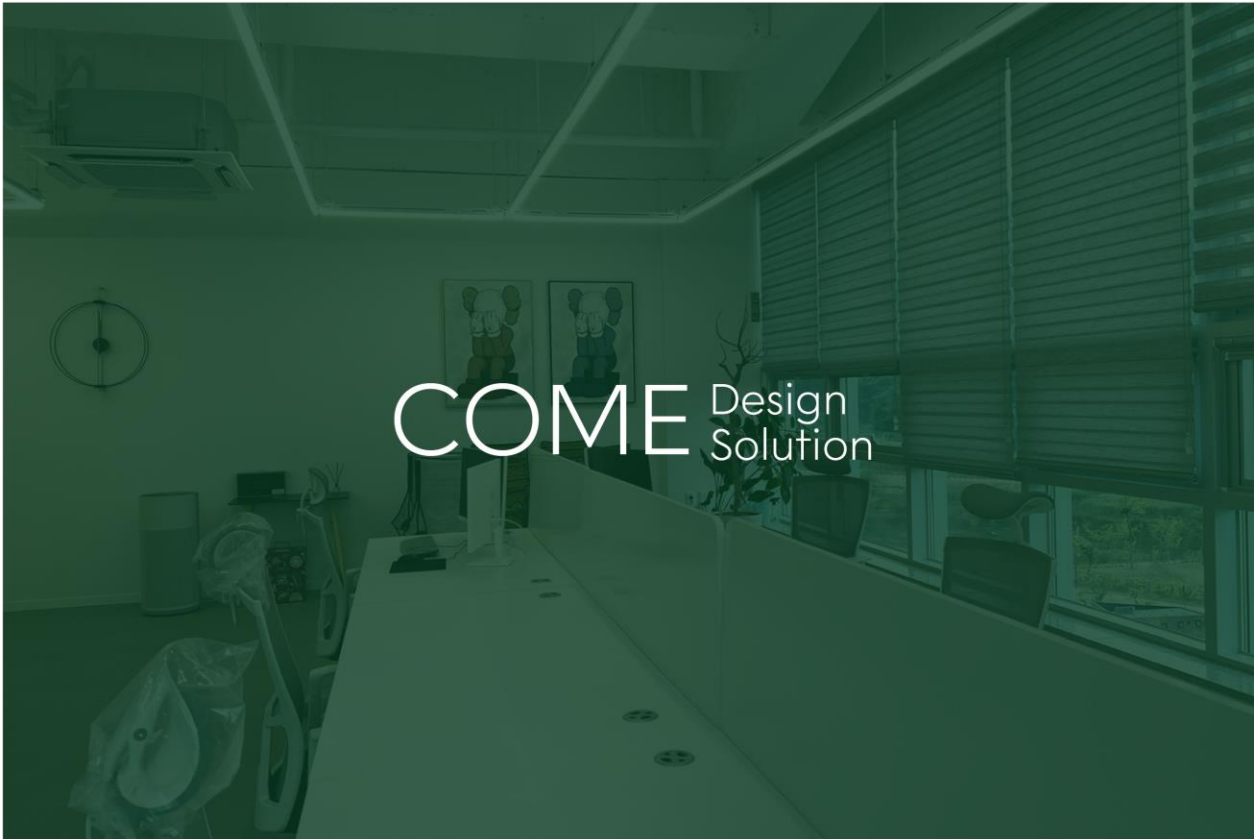


코미디자인솔루션 포트폴리오

(주)코미디자인솔루션은 비즈니스 적으로 디자인이 필요한 곳에
디자인 요소를 불어넣어드리는 전문 디자인 솔루션 그룹입니다.



고객의 니즈에 맞게 최적의 서비스를 제공하는 코미디자인솔루션 입니다.

COMPANY NAME 코미디자인솔루션(COME Design Solution)

CEO 정수빈

FOUNDING DATE 2021년 8월

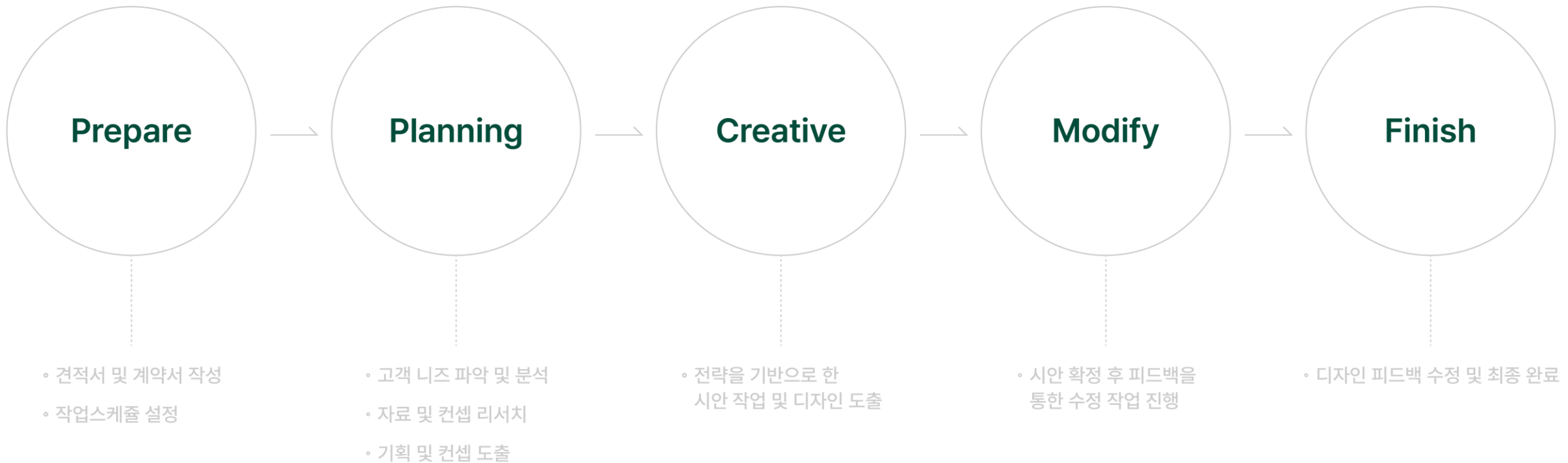
BUSINESS FIELD 시각디자인

ADDRESS 경남 창원시 의창구 용동로 85, 7층 701-1호

CONTACTS Tel : 055-603-8989 E.mail : help@comedesign.co.kr
카카오톡채널 : 코미디자인솔루션

WEBSITE <http://www.comedesign.co.kr>

**코미디자인 솔루션의 업무 진행은
클라이언트와 충분한 소통,
체계적인 방식을 가지고 진행됩니다.**





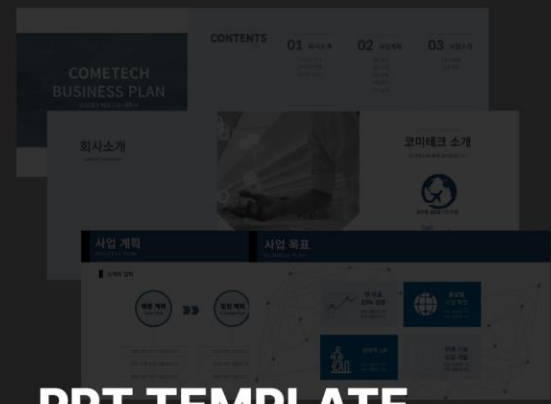
EDITORIAL

보고서 · 계획서 · 제안서 등 한글문서 편집디자인



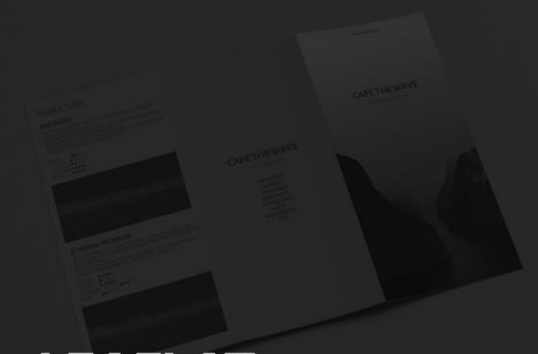
BOOK

교육교재 · 문제집 · 단행본 등



PPT TEMPLATE

보고서 · 계획서 · 발표자료 등



LEAFLAT

2단 · 3단 · 4단 리플렛



FLYER & POSTER

홍보 · 정보전달용 전단지 & 포스터



BROCHURE

브로슈어 · 카탈로그



BANNER

현수막 · 배너



BRANDING

로고 · 브랜딩

EDITORIAL DESIGN

한글문서 편집 디자인

각종 관공서 및 기업의 보고서, 계획서, 제안서 등 한글 문서로 작성하는 모든 것들을 그래픽 디자인을 입혀서 가독성이 좋게 사용되는 상황에 알맞게 편집과 디자인을 해 드립니다.

OO시 일자리 실적보고서

보고서 디자인

일자리정책과 실적보고서입니다.
표지부분은 주요 브랜드인 4대 분야를 중심으로 성과가 집중되어 고용위기를 극복한다는 메시지가 담길 수 있도록 하고 지역의 지도를 넣어 특징을 살렸습니다.
전반적으로 블루컬러를 사용하여 사업의 공적인 느낌과 신뢰감을 표현할 수 있도록 진행하였습니다.



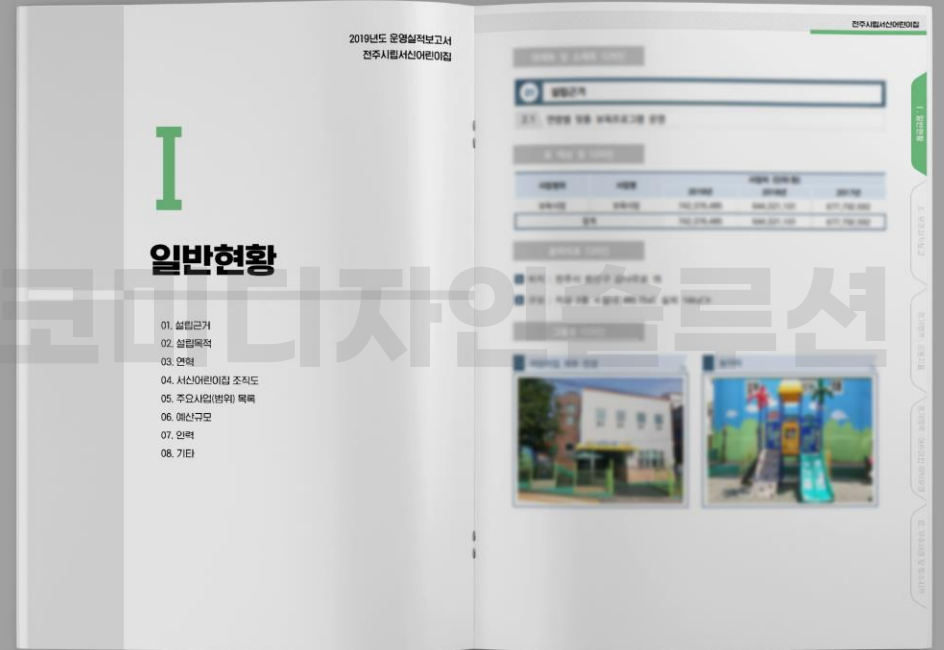
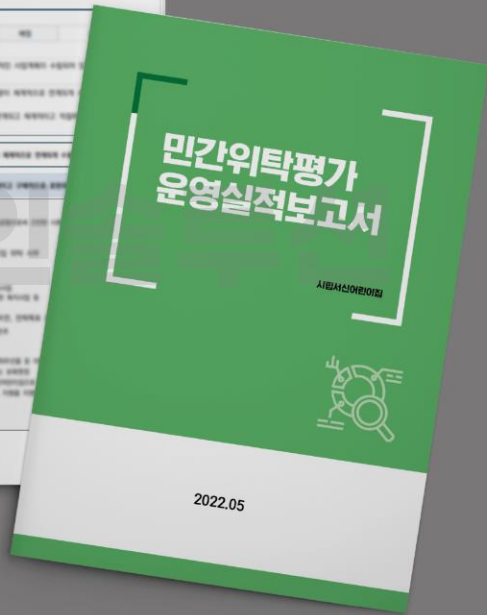
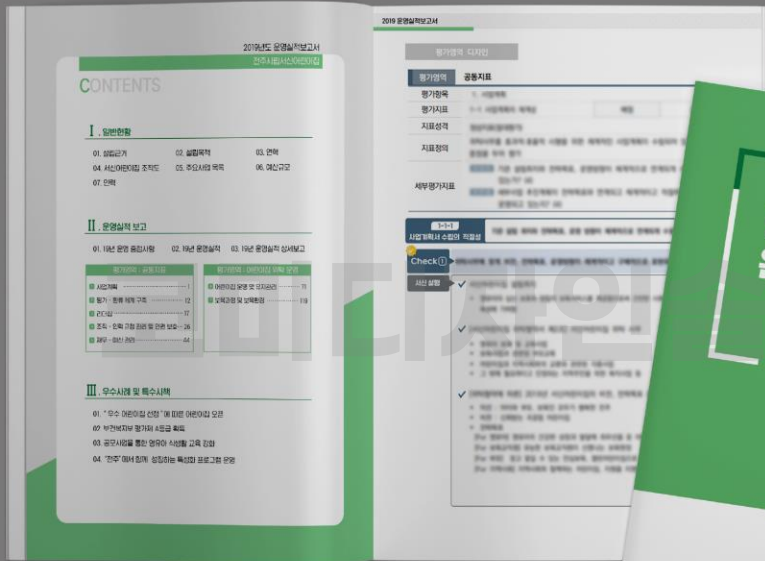
어린이집 민간위탁평가 운영실적보고서

보고서 디자인

어린이집의 민간위탁평가 운영실적보고서입니다.

어린이집이라는 특성을 살려 보고서이지만 너무 딱딱한 느낌이 나지 않도록 전체적으로 밝은 컬러를 사용하였고, 표지와 간지에서 밝은 컬러를 사용했으므로 내지는 차분한 컬러감을 이용하여 내용에 집중할 수 있도록 작업했습니다.





어린이집 민간위탁평가 운영실적보고서

보고서 디자인

어린이집의 민간위탁평가 운영실적보고서입니다.

어린이집이라는 특성을 살려 보고서이지만 너무 딱딱한 느낌이 나지 않도록 전체적으로 밝은 컬러와 일러스트를 사용하였고 내지도 동일한 컬러로 주요 내용이 눈에 잘 들어올 수 있게 밝은 색상으로 포인트를 줄 수 있도록 작업했습니다.



CONTENTS

I 일반현황

- 01. 설립근거
- 02. 설립목적
- 03. 연혁
- 04. 사선어린이집 조직도
- 05. 주요사업(법위) 목록
- 06. 예산규모
- 07. 인력
- 08. 기타

II 운영실적 보고

- 01. 19년 운영 총괄사항
- 02. 19년 운영실적
- 03. 19년 운영실적 상세보고

| | |
|-------------------|-----|
| 평가항목 : 경영지표 | |
| 1. 수익성 | 1 |
| 2. 생산성 | 2 |
| 3. 고객만족 | 37 |
| 4. 조직 / 인력 | 26 |
| 5. 재무 / 자산 관리 | 44 |
| 평가항목 : 어린이집 운영 | |
| 6. 어린이집 운영 및 성장지표 | 71 |
| 7. 복지지원 및 복지사업 | 110 |

III 우수사례 및 특수사례

- 01. "우수 어린이집 선정"에 대한 어린이집 오피스
- 02. 보건복지부 평가에 따른 사례
- 03. 보건복지부 평가에 따른 사례
- 04. 전주에서 함께 성장하는 특성화 프로그램 운영

01 설립근거



2019년도 운영실적보고서

I

일반현황

- 01. 설립근거
- 02. 설립목적
- 03. 연혁
- 04. 사선어린이집 조직도
- 05. 주요사업(법위) 목록
- 06. 예산규모
- 07. 인력
- 08. 기타



I

일반현황

01. 설립근거

02. 설립목적

03. 연혁

04. 사선어린이집 조직도

05. 주요사업(법위) 목록

06. 예산규모

07. 인력

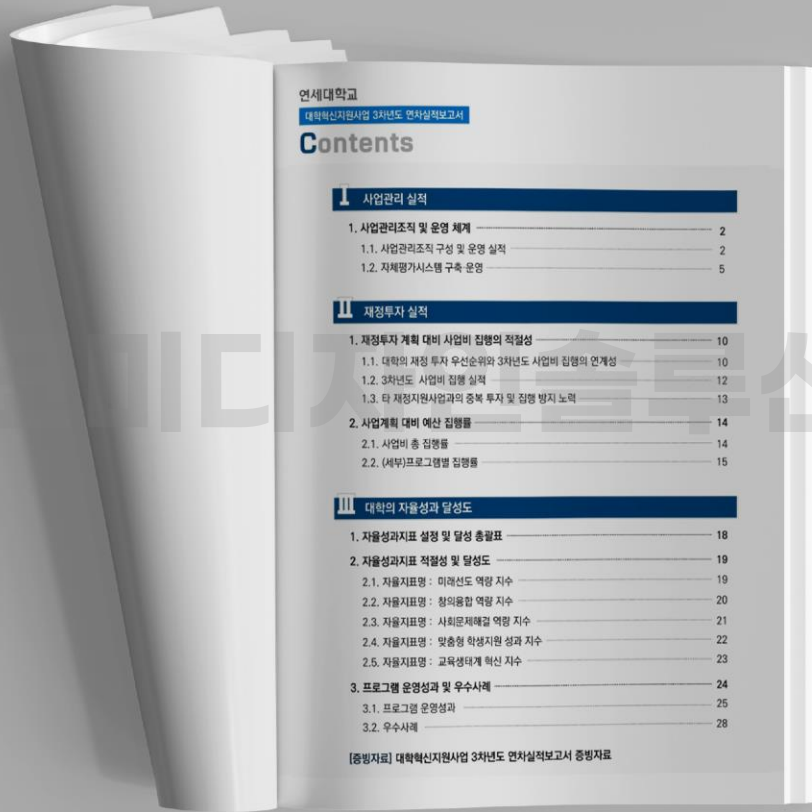
08. 기타

Contents

- 대학의 중장기 발전계획**
 - 1. 내용일련 00
 - 1.1. 내용일련 00
- 직장규모화 계획 (‘23~’25)**
 - 1. 직장규모화 계획 00
 - 2. 대학 직장규모화 현황 자체 진단 00
 - 3. 세부 직장규모화 계획 00
 - 4. 직장규모화 계획과 연계한 인사구조 개편 및 특성화 전략 00
- 대학혁신전략 및 재정 투자계획**
 - 1. 대학혁신전략 00
 - 1.1. 대학의 영역별 혁신전략 발상(총괄) 00
 - 1.2. 대학의 혁신성장 기대요구 00
 - 1.3. 영역별 혁신전략 00
 - 1.3.1. 교육 혁신전략 00
 - 1) 총괄 00
 - 2) 세부내역 00
 - 3) 세부내역 00
 - 4) 세부내역 00
 - 5) 세부내역 00
 - 1.3.2. 분야별 특성화 전략 00
 - 1.3.2.1. 기타 00
 - 1) 총괄 00
 - 2) 세부내역 00
 - 1.3.3. 대학 운영 혁신전략 00
 - 1.3.4. 대학 공공성 및 투명성 강화 계획 00
 - 1.3.5. 대학 간 공유 협력 계획 00
 - 1.3.6. 사회적 가치 실현 계획 00
 - 2. 재정 투자계획 00
 - 2.1. 대학 재정 투자전략 00
 - 2.2. 대학혁신지원사업 재정투자 계획 00
 - 2.2.1. 총 사업비 구성 00
 - 2.2.2. 1차년도 사업비 구성 00
- 총괄 관리체계 구축**
 - 1. 거버넌스 구축 00
 - 1.1. 거버넌스 총괄 체계 00
 - 1.2. 거버넌스 구축 운영 방안 및 거버넌스별 주요기능 00
 - 2. 총괄 시급 관리 00
 - 2.1. 대학의 중장기 발전계획-자율혁신계획-재정투자계획-성과관리의 일관성 및 연계성 00
 - 2.2. 대학 전반의 역량관리 체계 00
 - 2.3. 대학혁신지원사업 성과관리체계 00

2 대학 현황분석 및 진단
2.1. 재외 여건

The page contains a table with multiple columns and rows of data, likely representing various performance indicators or financial metrics. Below the table, there is a flowchart with several boxes connected by arrows, illustrating a process or organizational structure. The text surrounding these elements provides context and analysis for the data presented.

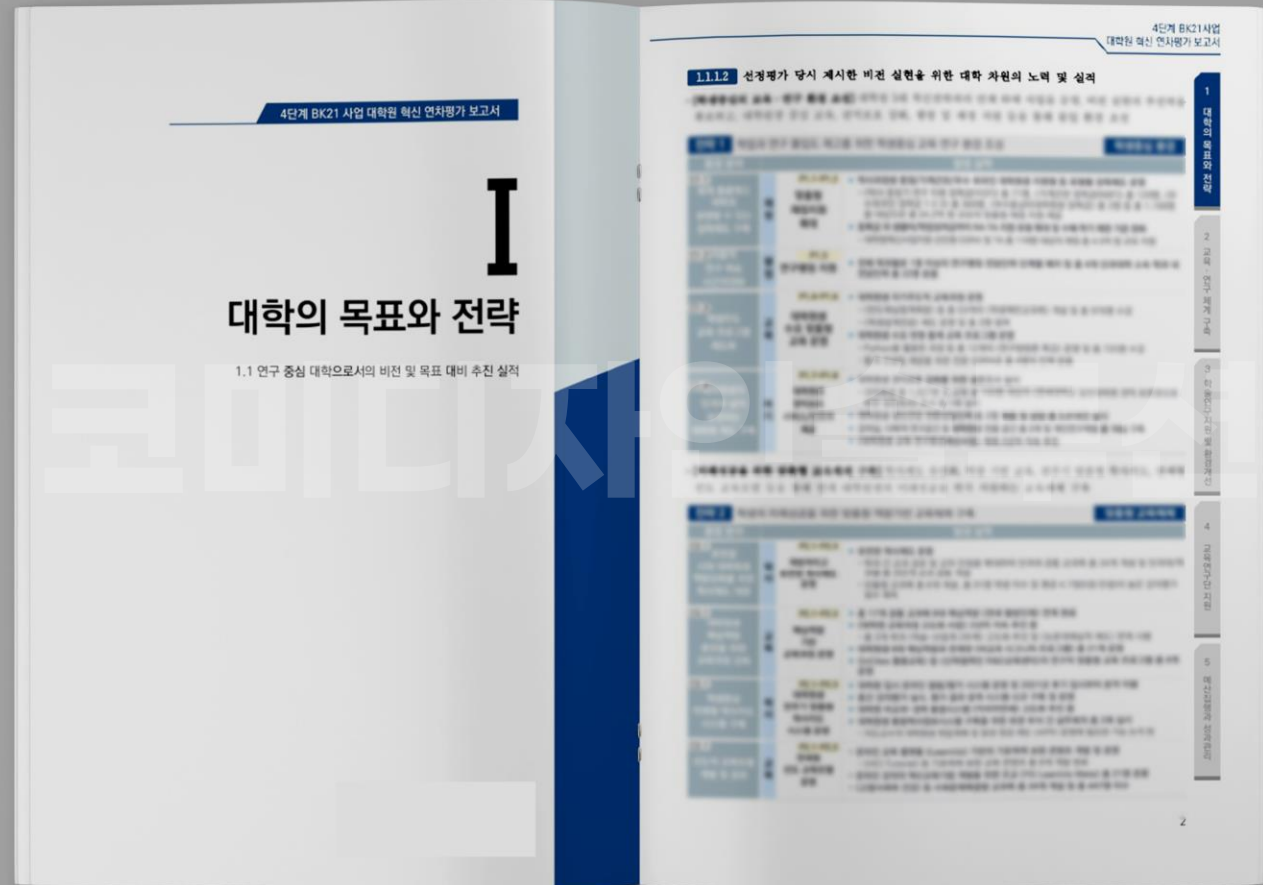


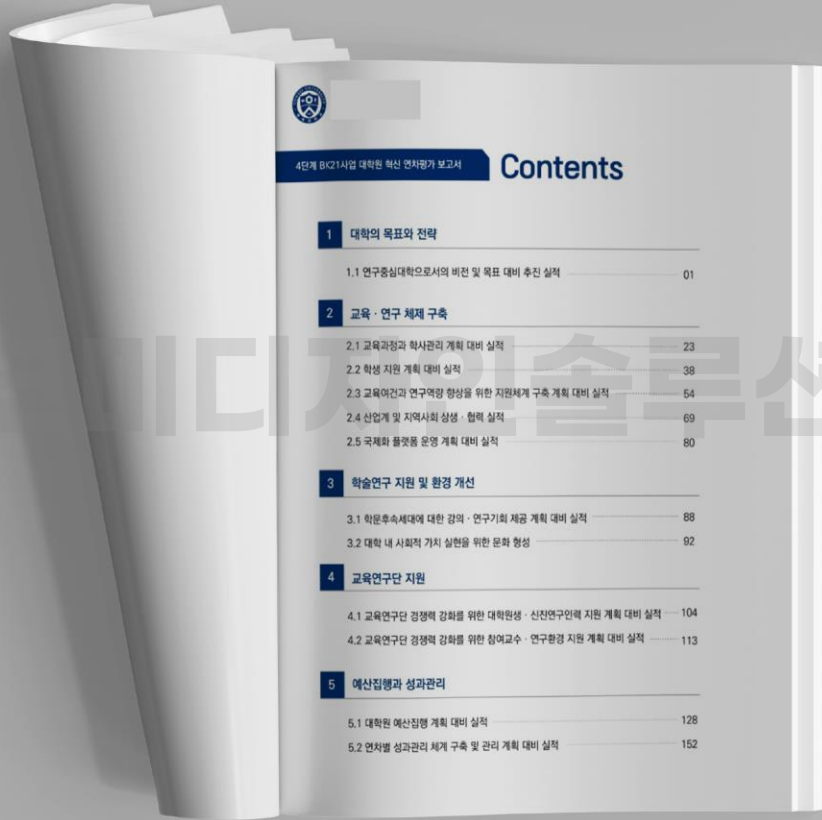
OO대학교 대학원 BK21 사업 연차평가보고서

보고서 디자인

OO대학교의 대학원의 연차평가보고서입니다.

표지, 간지, 내지 디자인은 공통적으로 모두 OO대학교의 시그니처 컬러를 사용하였고 전체적으로 깔끔하고 공적인 느낌이 전해 질 수 있도록 최소한의 색상과 디자인을 사용했고 내지의 일러스트 부분은 중요한 정보를 정확하게 전달 할 수 있도록 포인트를 주는 느낌으로 디자인 하였습니다.





OO플랜트산업협의회 정기총회 책자

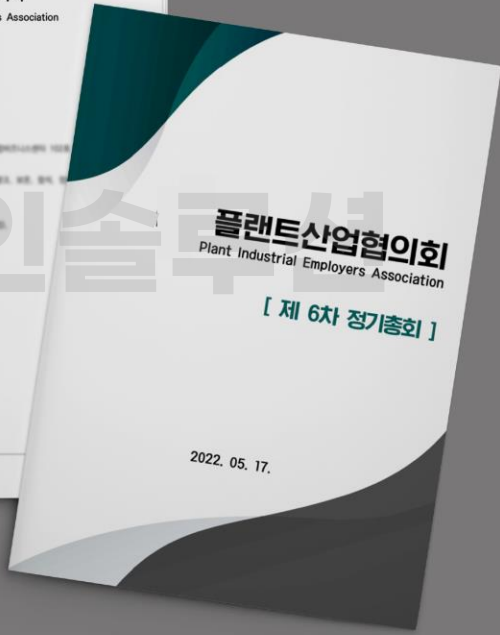
정기총회 책자 디자인

OO플랜트산업협회의 정기총회 책자입니다.
고급스럽고 깔끔한 느낌을 나타내기 위해 초록색과 회색을 이용하여 전체적인 색상을 잡았고 깔끔한 느낌을 주면서 정보전달이 잘 될 수 있도록 레이아웃을 간결하게 하여 디자인 작업을 진행했습니다.



목 차

- 협회 소개 4
- 조직도 6
- 연혁 7
- 회장 인사말 12
- 전차 총회 회칙 제 6차 정기총회 15
- 2021 사업결과보고 16
- 2021 회계연도 보고서 18
- 2021 사업활동보고 20
- 협회사항 27
- 2022 예산총괄표 28
- 2022 영안 계약의 건 29
- 2022 연회비 납부의 건 30
- 기타사항 31
- 2022 보통고양이관리원가입내 32
- 2022 주유계량방법 안내 37
- 협회회 회원 현황(명단) 42
- 협회회 정관 47
- 협회회 고충연호증 54



울산플랜트산업협의회 제 6차 정기총회

[제1호의 안]

2022 회계연도 세입세출 예산 총괄표 (단위 : 원)

| 구분 | 2021 회계연도 실적 | | | 2022 회계연도 예산 | | |
|--------|--------------|------------|-----|--------------|------------|-----|
| | 예산액 | 실액액 | 잔액액 | 예산액 | 실액액 | 잔액액 |
| 회비 | 10,000,000 | 10,000,000 | 0 | 10,000,000 | 10,000,000 | 0 |
| 기타수입 | 10,000,000 | 10,000,000 | 0 | 10,000,000 | 10,000,000 | 0 |
| 총수입 | 20,000,000 | 20,000,000 | 0 | 20,000,000 | 20,000,000 | 0 |
| 회비지출 | 10,000,000 | 10,000,000 | 0 | 10,000,000 | 10,000,000 | 0 |
| 사무실행비용 | 10,000,000 | 10,000,000 | 0 | 10,000,000 | 10,000,000 | 0 |
| 총지출 | 20,000,000 | 20,000,000 | 0 | 20,000,000 | 20,000,000 | 0 |
| 예산결산총계 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

OO군 상병수당 시범사업 사업계획서

계획서 디자인

OO군의 한국형 상병수당 시범사업 사업계획서입니다.
전체적으로 남색계열의 색상을 사용하여 주요 내용에 대한 신뢰감을 높이고
파트별 간지에 포인트로 일러스트를 넣어 주어 구분이 쉽고 강조하고자 하는 바를
한눈에 알아볼 수 있도록 깔끔한 레이아웃을 기반으로 작업하였습니다.



목차 contents

1 사업추진 여건

1. 지역 개요 8

- 지역적 위치 9
- 인구 현황 11
- 행정 구역 12

2. 대상지역 특성 12

- 교통·근로 관련 정책 13
- 산업 구조·특성 13

3. 지역자원 현황 19

- 의료 자원 19
- 위생 및 지역 안전관리 22

II 추진기반 구축

1. 전담인력 구성 및 역할 30

2. 유관부서 협력체계 구축 30

III 사업계획

1. 사업사업 필요성 38

2. 협력사업장 지정·관리 계획 40

3. 지역 내 협력체계 구축 50

4. 산업 및 수급자관리 지원 51

5. 모니터링 53

IV 사업추진 의지

1. 홍보 계획 56

2. 관심/참여도 57



OO대학교 사업계획서

계획서 디자인

OO대학교와 OO시보건소가 함께 하는 사업계획서입니다.
주요 컬러를 밝은 느낌으로 잡아 이에 어우러지는 일러스트를 사용하여 표지 작업을
진행했고 너무 가벼운 느낌이 들지 않도록 내지 디자인을 간결하고 깔끔하게 작업하였습니다.



2022년 건강유치고 사업 "건강시범학교와 함께하는 Let's Eat Healthy & Move"

대상: 영주시 지역아동센터 이용아동의 건강증진활동 및 건강관리 습관 등 지원

1. 사업명 1

2. 사업선정배경 2

1) 저소득 가정 아동 비만의 증가와 심각성

2) 아동 비만이 신체적 정신적 사회적 건강에 미치는 영향

3) 아동 비만 예방 및 관리에 있어 지역아동센터의 중요성

3. 사업목적 10

4. 사업개요 12

5. 사업추진 방법 15

6. 추진계획 17

7. 자체평가계획 23

8. 소요예산 및 집행계획 24

9. 기대효과 25

10. 지원기관의 강점 26

1) 지원기관의 숙련된 노하우

2) 지역적 특성을 반영한 접근

3) 우리 선진대학 가린 전문

4) 지역사회 협력팀 연구의 실현

참고문헌

부록1. Let's Eat Healthy 설문지

부록2. Let's Eat Healthy 프로그램 소개



2022년 건강유치고 사업 "건강시범학교와 함께하는 Let's Eat Healthy & Move"

1 사업계획서

1 사업명

2022년 건강유치고 사업 "건강시범학교와 함께하는 Let's Eat Healthy & Move"

2 사업선정배경

1) 저소득 가정 아동 비만의 증가와 심각성

2) 사업목적

3) 사업개요

4) 추진계획

5) 자체평가계획

6) 소요예산 및 집행계획

7) 기대효과

8) 지원기관의 강점

참고문헌

부록1. Let's Eat Healthy 설문지

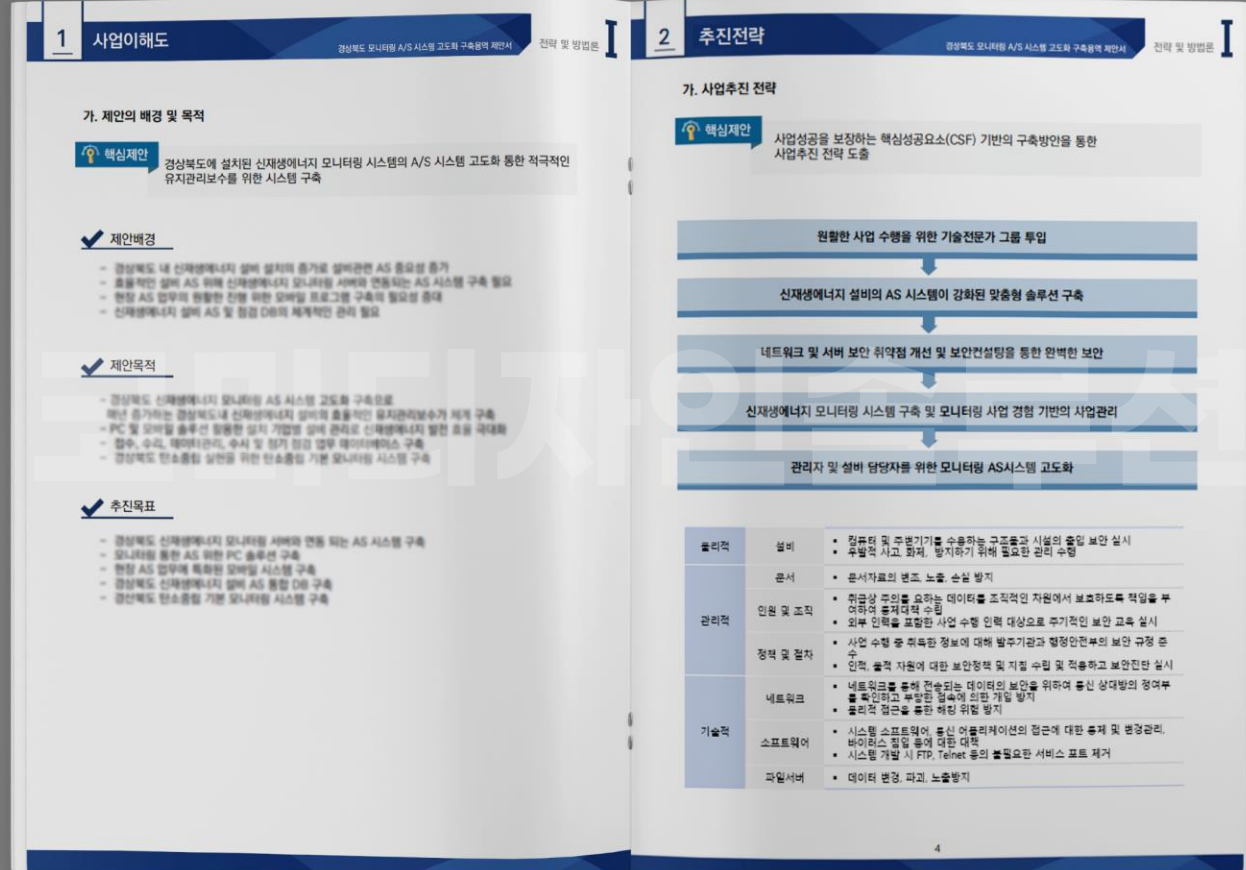
부록2. Let's Eat Healthy 프로그램 소개



기업 모니터링 정성적 제안서

제안서 디자인

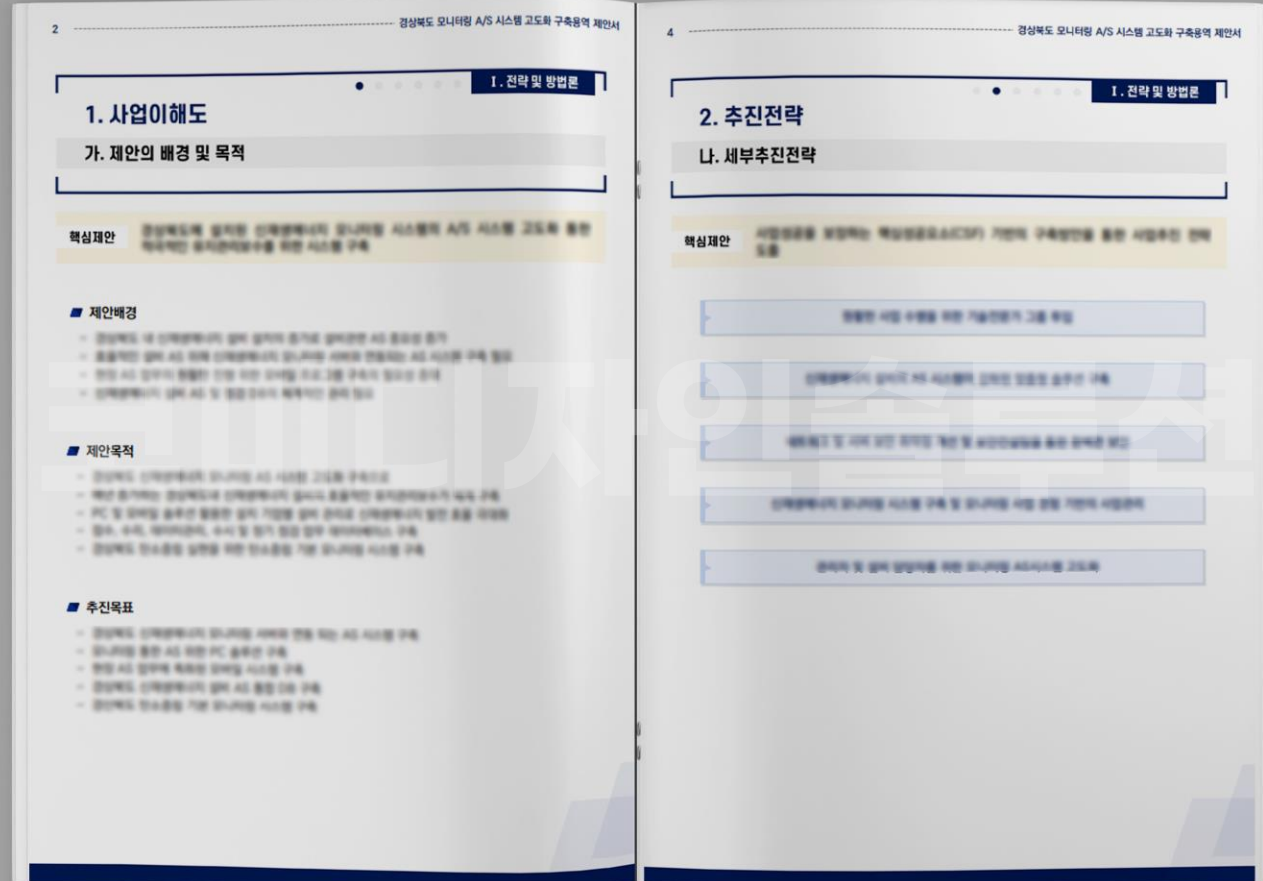
회사의 모니터링 A/S 시스템 고도화 구축용역 제안서입니다.
전반적으로 신뢰감을 줄 수 있는 블루컬러를 사용하였고
깔끔한 레이아웃과 파트별로 이미지, 다양한 일러스트 활용으로 전달하고자 하는 정보가
확실하게 전달 될 수 있도록 작업하였습니다.



기업 모니터링 정성적 제안서

제안서 디자인

회사의 모니터링 A/S 시스템 고도화 구축용역 제안서입니다.
전반적으로 신뢰감을 줄 수 있는 블루컬러를 사용하였고 너무 딱딱한 느낌이 나지 않도록 밝은 색상도 함께 사용하였습니다.
깔끔한 레이아웃과 파트별로 이미지, 다양한 일러스트 활용으로 전달하고자 하는 정보가 확실하게 전달 될 수 있도록 작업하였습니다.

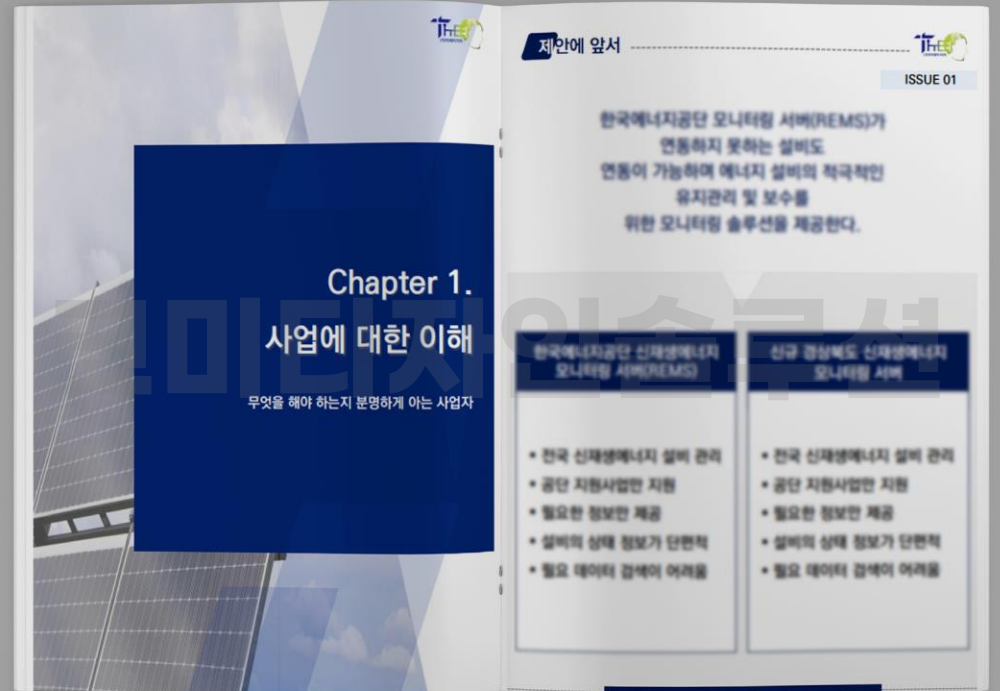
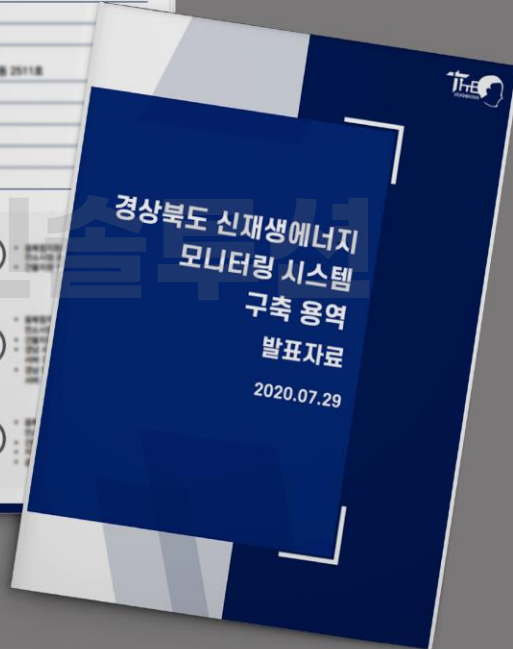


기업 모니터링 제안서 발표자료

제안서 디자인

회사의 모니터링 시스템 구축용역 제안서 발표자료입니다.
전반적으로 신뢰감을 줄 수 있는 블루컬러를 사용하였고
발표자료이다보니 전달하고자 하는 정보가 한눈에 쏙 들어올 수 있도록 깔끔하고 간결한
레이아웃을 사용하여 디자인 작업을 하였습니다.





기업 모니터링 제안서 발표자료

제안서 디자인

회사의 모니터링 시스템 구축용역 제안서 발표자료입니다.
전반적으로 신뢰감을 줄 수 있는 블루컬러를 사용하였고
발표자료이다보니 전달하고자 하는 정보가 한눈에 쏙 들어올 수 있도록 깔끔하고 간결한
레이아웃을 사용하여 디자인 작업을 하였습니다.



코메디디자인솔루션

CONTENTS

Chapter 1 **사업에 대한 이해**
무엇을 해야 하는지 분명하게 아는 사업자

Chapter 2 **준비된 사업자의 구축방안**
어떻게 해야 하는지 구체적으로 제시하는 사업자

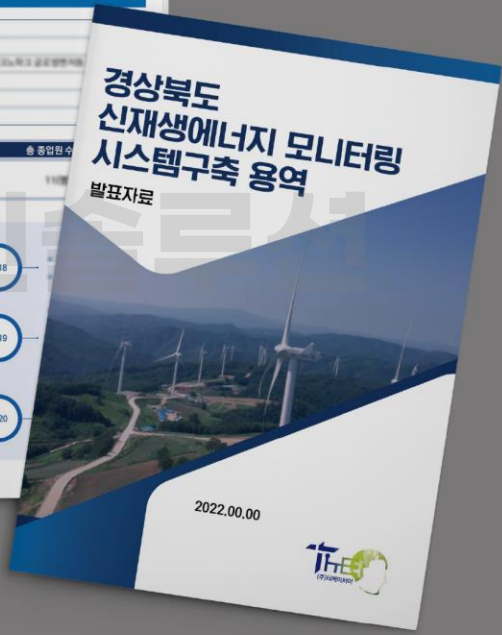
Chapter 3 **사업성공을 위한 약속**
처음부터 끝까지 책임지는 사업자

제안사 소개

| | |
|-------|-----------------------------------|
| 회사명 | 이씨에너지(주) |
| 대표자 | 김재민 |
| 주소 | 경상북도 경산시 상곡로 27 경주에너지파크 505호영남에너지 |
| 전화번호 | 053-813-4999 |
| 팩스 | 053-813-4999 |
| 설립년월일 | 2013년 08월 21일 |

| | |
|---------------|--------|
| 사업자등록번호 | 총 영업인수 |
| 0000-00-00000 | 11명 |

| | |
|------|------|
| 2015 | 2018 |
| 2016 | 2019 |
| 2017 | 2020 |



제안에 앞서 ISSUE 01

Chapter 1

사업에 대한 이해

무엇을 해야 하는지 분명하게 아는 사업자

한국에너지공단 모니터링 서비스(REMS)가 연동하지 못하는 설비도 연동이 가능하여 에너지 설비의 적극적인 유지관리 및 보수를 위한 모니터링 솔루션을 제공한다.

| | | | | |
|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 한국에너지공단 모니터링 서비스(REMS) 연동 가능 장비목록 | | | | |
| 태양광 모니터링 시스템 | 태양광 모니터링 시스템 | 태양광 모니터링 시스템 | 태양광 모니터링 시스템 | 태양광 모니터링 시스템 |

| | | | | |
|------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 한국에너지공단 모니터링 서비스(REMS) 연동 불가능 장비목록 | | | | |
| 태양광 모니터링 시스템 | 태양광 모니터링 시스템 | 태양광 모니터링 시스템 | 태양광 모니터링 시스템 | 태양광 모니터링 시스템 |

4

구조기술사무소 구조 설계계획서

계획서 디자인

구조기술사무소의 구조 설계계획서입니다.
기업의 로고의 색상을 활용하였고 전달하고자 하는 정보가 눈에 잘 보이도록
최소한의 디자인으로 깔끔한 레이아웃을 사용하여 작업하였습니다.



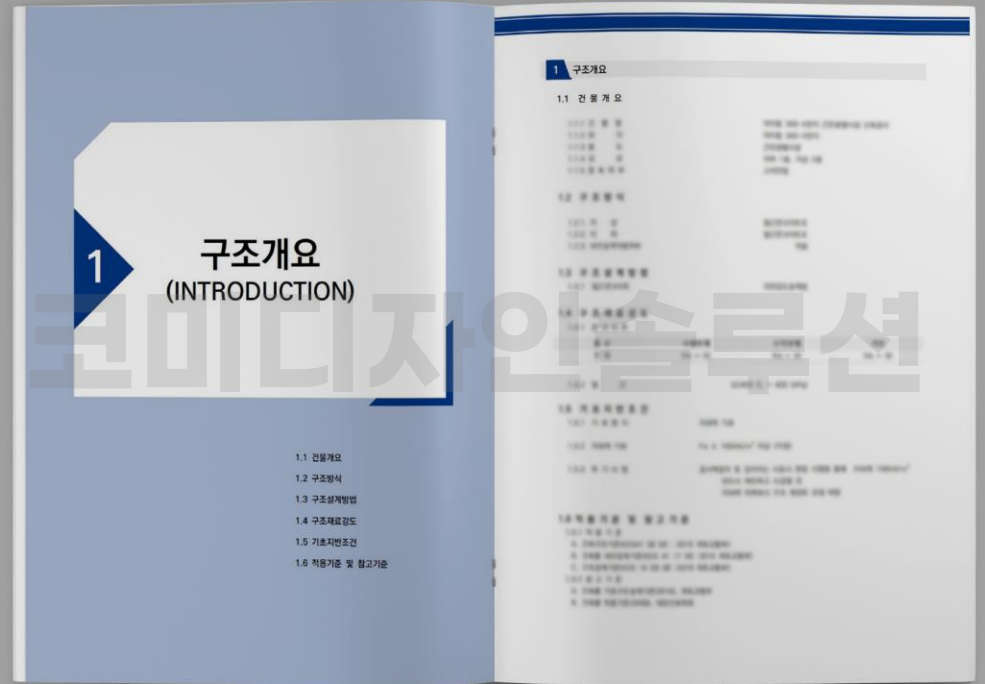
CONTENTS

| | |
|--|------------------------------------|
| 01 구조개요 (INTRODUCTION) | 04 구조해석 (STRUCTURAL ANALYSIS) |
| 1.1 개요 1.2 구조제 1.3 구조방형 1.4 구조재료 1.5 구조부재 1.6 적용기준 및 참고기준 | 4.1 해석적 4.2 해석적 |
| 02 구조평면도 (STRUCTURAL PLAN) | 05 부재일람표 (STRUCTURAL SCHEDULES) |
| 2.1 제1층 2.2 제2층 | 5.1 제1층 5.2 제2층 |
| 03 설계하중 (DESIGN LOADS) | 06 설계근거 (STRUCTURAL DESIGN) |
| 3.1 제1층 3.2 제2층 | 6.1 제1층 6.2 제2층 |

위안 구조기술사사무소

건축서
건축일자 : 2022.04.06.

| 구분 | 내용 | 비고 |
|------|---------------------------------------|-------------|
| 일반명 | 백담동 신도시개발사업 1차 지구 도시개발 사업 | |
| 용역기간 | -- | |
| 용역종류 | - 구조제 - 구조안전성 검토 및 보강 | |
| 건축물명 | - G밸리 G-SQUARE - 구조제, 구조안전성 검토, 보강 | |
| 금액 | 일괄 일괄면적 및 (₩ 1,000,000원) | |
| 신용구기 | - 1차 지구 도시개발 사업 - 1차 지구 도시개발 사업 | ₩ 1,000,000 |
| 기타사항 | - 1차 지구 도시개발 사업 - 1차 지구 도시개발 사업 | |



1 구조개요

1.1 건물개요

| | | | |
|------------|--------------|--------------|-------------------------|
| 1.1.1 건물명 | G밸리 G-SQUARE | 1.1.1.1 건축주명 | 위안 구조기술사사무소 |
| 1.1.2 구조제 | 구조제 | 1.1.1.2 용역명 | 건축물 안전영향평가 |
| 1.1.3 구조방형 | 구조방형 | 1.1.1.3 용역기간 | 2022.04.06 ~ 2022.06.06 |
| 1.1.4 구조재료 | 구조재료 | 1.1.1.4 용역종류 | 구조제 |
| 1.1.5 구조부재 | 구조부재 | 1.1.1.5 용역금액 | ₩ 1,000,000 |
| 1.1.6 적용기준 | 적용기준 | 1.1.1.6 용역구분 | 1차 지구 도시개발 사업 |
| 1.1.7 참고기준 | 참고기준 | 1.1.1.7 기타사항 | |

- 1.1 건물개요
- 1.2 구조형식
- 1.3 구조설계방법
- 1.4 구조재료강도
- 1.5 기초지반조건
- 1.6 적용기준 및 참고기준

미국·유럽 바이오의약품 인허가 절차 안내서

안내서 디자인

바이오의약품 인허가 절차 안내서입니다.
파란색 컬러를 사용해 청렴한 느낌을 주고자 하였고 간결하고 세련된 디자인으로 한눈에 보기 쉽게 디자인 하였습니다.



31 비임상시험을 포함한 임상시험 목적

31.1 개요

31.1.1 FDA (Investigational New Drug Application)
31.1.2 Center for Drug Evaluation and Research (CDER) & Center for Biologics Evaluation and Research (CBER)

31.1.3 CDER, CBER Therapeutic Biologics Products Document Room, 5801-B Annapolis Road, Bethesda, MD 20814-1386.
31.1.4 CDER/CBER Document Control Center (DCC/DC), 10802 New Hampshire Avenue, NOD1, 0112, Silver Spring, MD 20903-0002
31.1.5 301-787-4575

31.1.6 FDA Website: Drugs | Development & Approval Process | New Drugs and Biologics and Approved | Types of Applications (NDAs Applications)

- 31.1.7 Investigator NO. (Investigator NO. (INV) 번호)
31.1.8 Emergency Use NO. (Emergency Use NO. (EUNO) 번호)
31.1.9 Treatment NO. (Treatment NO. (TRNO) 번호)

31.1.10 1. Information for Sponsor-Investigator Submitting Investigational New Drug Applications (INDs), FDA
2. Investigational New Drug Applications (INDs) for CDER-Regulated Products, FDA
3. New Drug Application (NDA)
4. New Drug Application (NDA) - Overview, FDA

31.2 비임상시험을 포함한 임상시험 목적

31.2.1 Fast Track

- 31.2.1.1 31.2.1.2 31.2.1.3 31.2.1.4 31.2.1.5 31.2.1.6 31.2.1.7 31.2.1.8 31.2.1.9 31.2.1.10 31.2.1.11 31.2.1.12 31.2.1.13 31.2.1.14 31.2.1.15 31.2.1.16 31.2.1.17 31.2.1.18 31.2.1.19 31.2.1.20 31.2.1.21 31.2.1.22 31.2.1.23 31.2.1.24 31.2.1.25 31.2.1.26 31.2.1.27 31.2.1.28 31.2.1.29 31.2.1.30 31.2.1.31 31.2.1.32 31.2.1.33 31.2.1.34 31.2.1.35 31.2.1.36 31.2.1.37 31.2.1.38 31.2.1.39 31.2.1.40 31.2.1.41 31.2.1.42 31.2.1.43 31.2.1.44 31.2.1.45 31.2.1.46 31.2.1.47 31.2.1.48 31.2.1.49 31.2.1.50 31.2.1.51 31.2.1.52 31.2.1.53 31.2.1.54 31.2.1.55 31.2.1.56 31.2.1.57 31.2.1.58 31.2.1.59 31.2.1.60 31.2.1.61 31.2.1.62 31.2.1.63 31.2.1.64 31.2.1.65 31.2.1.66 31.2.1.67 31.2.1.68 31.2.1.69 31.2.1.70 31.2.1.71 31.2.1.72 31.2.1.73 31.2.1.74 31.2.1.75 31.2.1.76 31.2.1.77 31.2.1.78 31.2.1.79 31.2.1.80 31.2.1.81 31.2.1.82 31.2.1.83 31.2.1.84 31.2.1.85 31.2.1.86 31.2.1.87 31.2.1.88 31.2.1.89 31.2.1.90 31.2.1.91 31.2.1.92 31.2.1.93 31.2.1.94 31.2.1.95 31.2.1.96 31.2.1.97 31.2.1.98 31.2.1.99 31.2.1.100

31.2.2 31.2.3 31.2.4 31.2.5 31.2.6 31.2.7 31.2.8 31.2.9 31.2.10 31.2.11 31.2.12 31.2.13 31.2.14 31.2.15 31.2.16 31.2.17 31.2.18 31.2.19 31.2.20 31.2.21 31.2.22 31.2.23 31.2.24 31.2.25 31.2.26 31.2.27 31.2.28 31.2.29 31.2.30 31.2.31 31.2.32 31.2.33 31.2.34 31.2.35 31.2.36 31.2.37 31.2.38 31.2.39 31.2.40 31.2.41 31.2.42 31.2.43 31.2.44 31.2.45 31.2.46 31.2.47 31.2.48 31.2.49 31.2.50 31.2.51 31.2.52 31.2.53 31.2.54 31.2.55 31.2.56 31.2.57 31.2.58 31.2.59 31.2.60 31.2.61 31.2.62 31.2.63 31.2.64 31.2.65 31.2.66 31.2.67 31.2.68 31.2.69 31.2.70 31.2.71 31.2.72 31.2.73 31.2.74 31.2.75 31.2.76 31.2.77 31.2.78 31.2.79 31.2.80 31.2.81 31.2.82 31.2.83 31.2.84 31.2.85 31.2.86 31.2.87 31.2.88 31.2.89 31.2.90 31.2.91 31.2.92 31.2.93 31.2.94 31.2.95 31.2.96 31.2.97 31.2.98 31.2.99 31.2.100

31.2.101 31.2.102 31.2.103 31.2.104 31.2.105 31.2.106 31.2.107 31.2.108 31.2.109 31.2.110 31.2.111 31.2.112 31.2.113 31.2.114 31.2.115 31.2.116 31.2.117 31.2.118 31.2.119 31.2.120 31.2.121 31.2.122 31.2.123 31.2.124 31.2.125 31.2.126 31.2.127 31.2.128 31.2.129 31.2.130 31.2.131 31.2.132 31.2.133 31.2.134 31.2.135 31.2.136 31.2.137 31.2.138 31.2.139 31.2.140 31.2.141 31.2.142 31.2.143 31.2.144 31.2.145 31.2.146 31.2.147 31.2.148 31.2.149 31.2.150 31.2.151 31.2.152 31.2.153 31.2.154 31.2.155 31.2.156 31.2.157 31.2.158 31.2.159 31.2.160 31.2.161 31.2.162 31.2.163 31.2.164 31.2.165 31.2.166 31.2.167 31.2.168 31.2.169 31.2.170 31.2.171 31.2.172 31.2.173 31.2.174 31.2.175 31.2.176 31.2.177 31.2.178 31.2.179 31.2.180 31.2.181 31.2.182 31.2.183 31.2.184 31.2.185 31.2.186 31.2.187 31.2.188 31.2.189 31.2.190 31.2.191 31.2.192 31.2.193 31.2.194 31.2.195 31.2.196 31.2.197 31.2.198 31.2.199 31.2.200

31.2.201 31.2.202 31.2.203 31.2.204 31.2.205 31.2.206 31.2.207 31.2.208 31.2.209 31.2.210 31.2.211 31.2.212 31.2.213 31.2.214 31.2.215 31.2.216 31.2.217 31.2.218 31.2.219 31.2.220 31.2.221 31.2.222 31.2.223 31.2.224 31.2.225 31.2.226 31.2.227 31.2.228 31.2.229 31.2.230 31.2.231 31.2.232 31.2.233 31.2.234 31.2.235 31.2.236 31.2.237 31.2.238 31.2.239 31.2.240 31.2.241 31.2.242 31.2.243 31.2.244 31.2.245 31.2.246 31.2.247 31.2.248 31.2.249 31.2.250 31.2.251 31.2.252 31.2.253 31.2.254 31.2.255 31.2.256 31.2.257 31.2.258 31.2.259 31.2.260 31.2.261 31.2.262 31.2.263 31.2.264 31.2.265 31.2.266 31.2.267 31.2.268 31.2.269 31.2.270 31.2.271 31.2.272 31.2.273 31.2.274 31.2.275 31.2.276 31.2.277 31.2.278 31.2.279 31.2.280 31.2.281 31.2.282 31.2.283 31.2.284 31.2.285 31.2.286 31.2.287 31.2.288 31.2.289 31.2.290 31.2.291 31.2.292 31.2.293 31.2.294 31.2.295 31.2.296 31.2.297 31.2.298 31.2.299 31.2.300

31.2.301 31.2.302 31.2.303 31.2.304 31.2.305 31.2.306 31.2.307 31.2.308 31.2.309 31.2.310 31.2.311 31.2.312 31.2.313 31.2.314 31.2.315 31.2.316 31.2.317 31.2.318 31.2.319 31.2.320 31.2.321 31.2.322 31.2.323 31.2.324 31.2.325 31.2.326 31.2.327 31.2.328 31.2.329 31.2.330 31.2.331 31.2.332 31.2.333 31.2.334 31.2.335 31.2.336 31.2.337 31.2.338 31.2.339 31.2.340 31.2.341 31.2.342 31.2.343 31.2.344 31.2.345 31.2.346 31.2.347 31.2.348 31.2.349 31.2.350 31.2.351 31.2.352 31.2.353 31.2.354 31.2.355 31.2.356 31.2.357 31.2.358 31.2.359 31.2.360 31.2.361 31.2.362 31.2.363 31.2.364 31.2.365 31.2.366 31.2.367 31.2.368 31.2.369 31.2.370 31.2.371 31.2.372 31.2.373 31.2.374 31.2.375 31.2.376 31.2.377 31.2.378 31.2.379 31.2.380 31.2.381 31.2.382 31.2.383 31.2.384 31.2.385 31.2.386 31.2.387 31.2.388 31.2.389 31.2.390 31.2.391 31.2.392 31.2.393 31.2.394 31.2.395 31.2.396 31.2.397 31.2.398 31.2.399 31.2.400

32 비임상시험을 포함한 임상시험 목적

32.1 PRIME (Priority Medicines, 조급제 제제)

- 32.1.1 32.1.2 32.1.3 32.1.4 32.1.5 32.1.6 32.1.7 32.1.8 32.1.9 32.1.10 32.1.11 32.1.12 32.1.13 32.1.14 32.1.15 32.1.16 32.1.17 32.1.18 32.1.19 32.1.20 32.1.21 32.1.22 32.1.23 32.1.24 32.1.25 32.1.26 32.1.27 32.1.28 32.1.29 32.1.30 32.1.31 32.1.32 32.1.33 32.1.34 32.1.35 32.1.36 32.1.37 32.1.38 32.1.39 32.1.40 32.1.41 32.1.42 32.1.43 32.1.44 32.1.45 32.1.46 32.1.47 32.1.48 32.1.49 32.1.50 32.1.51 32.1.52 32.1.53 32.1.54 32.1.55 32.1.56 32.1.57 32.1.58 32.1.59 32.1.60 32.1.61 32.1.62 32.1.63 32.1.64 32.1.65 32.1.66 32.1.67 32.1.68 32.1.69 32.1.70 32.1.71 32.1.72 32.1.73 32.1.74 32.1.75 32.1.76 32.1.77 32.1.78 32.1.79 32.1.80 32.1.81 32.1.82 32.1.83 32.1.84 32.1.85 32.1.86 32.1.87 32.1.88 32.1.89 32.1.90 32.1.91 32.1.92 32.1.93 32.1.94 32.1.95 32.1.96 32.1.97 32.1.98 32.1.99 32.1.100

32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.9 32.10 32.11 32.12 32.13 32.14 32.15 32.16 32.17 32.18 32.19 32.20 32.21 32.22 32.23 32.24 32.25 32.26 32.27 32.28 32.29 32.30 32.31 32.32 32.33 32.34 32.35 32.36 32.37 32.38 32.39 32.40 32.41 32.42 32.43 32.44 32.45 32.46 32.47 32.48 32.49 32.50 32.51 32.52 32.53 32.54 32.55 32.56 32.57 32.58 32.59 32.60 32.61 32.62 32.63 32.64 32.65 32.66 32.67 32.68 32.69 32.70 32.71 32.72 32.73 32.74 32.75 32.76 32.77 32.78 32.79 32.80 32.81 32.82 32.83 32.84 32.85 32.86 32.87 32.88 32.89 32.90 32.91 32.92 32.93 32.94 32.95 32.96 32.97 32.98 32.99 32.100

32.101 32.102 32.103 32.104 32.105 32.106 32.107 32.108 32.109 32.110 32.111 32.112 32.113 32.114 32.115 32.116 32.117 32.118 32.119 32.120 32.121 32.122 32.123 32.124 32.125 32.126 32.127 32.128 32.129 32.130 32.131 32.132 32.133 32.134 32.135 32.136 32.137 32.138 32.139 32.140 32.141 32.142 32.143 32.144 32.145 32.146 32.147 32.148 32.149 32.150 32.151 32.152 32.153 32.154 32.155 32.156 32.157 32.158 32.159 32.160 32.161 32.162 32.163 32.164 32.165 32.166 32.167 32.168 32.169 32.170 32.171 32.172 32.173 32.174 32.175 32.176 32.177 32.178 32.179 32.180 32.181 32.182 32.183 32.184 32.185 32.186 32.187 32.188 32.189 32.190 32.191 32.192 32.193 32.194 32.195 32.196 32.197 32.198 32.199 32.200

32.201 32.202 32.203 32.204 32.205 32.206 32.207 32.208 32.209 32.210 32.211 32.212 32.213 32.214 32.215 32.216 32.217 32.218 32.219 32.220 32.221 32.222 32.223 32.224 32.225 32.226 32.227 32.228 32.229 32.230 32.231 32.232 32.233 32.234 32.235 32.236 32.237 32.238 32.239 32.240 32.241 32.242 32.243 32.244 32.245 32.246 32.247 32.248 32.249 32.250 32.251 32.252 32.253 32.254 32.255 32.256 32.257 32.258 32.259 32.260 32.261 32.262 32.263 32.264 32.265 32.266 32.267 32.268 32.269 32.270 32.271 32.272 32.273 32.274 32.275 32.276 32.277 32.278 32.279 32.280 32.281 32.282 32.283 32.284 32.285 32.286 32.287 32.288 32.289 32.290 32.291 32.292 32.293 32.294 32.295 32.296 32.297 32.298 32.299 32.300

32.301 32.302 32.303 32.304 32.305 32.306 32.307 32.308 32.309 32.310 32.311 32.312 32.313 32.314 32.315 32.316 32.317 32.318 32.319 32.320 32.321 32.322 32.323 32.324 32.325 32.326 32.327 32.328 32.329 32.330 32.331 32.332 32.333 32.334 32.335 32.336 32.337 32.338 32.339 32.340 32.341 32.342 32.343 32.344 32.345 32.346 32.347 32.348 32.349 32.350 32.351 32.352 32.353 32.354 32.355 32.356 32.357 32.358 32.359 32.360 32.361 32.362 32.363 32.364 32.365 32.366 32.367 32.368 32.369 32.370 32.371 32.372 32.373 32.374 32.375 32.376 32.377 32.378 32.379 32.380 32.381 32.382 32.383 32.384 32.385 32.386 32.387 32.388 32.389 32.390 32.391 32.392 32.393 32.394 32.395 32.396 32.397 32.398 32.399 32.400

32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.9 32.10 32.11 32.12 32.13 32.14 32.15 32.16 32.17 32.18 32.19 32.20 32.21 32.22 32.23 32.24 32.25 32.26 32.27 32.28 32.29 32.30 32.31 32.32 32.33 32.34 32.35 32.36 32.37 32.38 32.39 32.40 32.41 32.42 32.43 32.44 32.45 32.46 32.47 32.48 32.49 32.50 32.51 32.52 32.53 32.54 32.55 32.56 32.57 32.58 32.59 32.60 32.61 32.62 32.63 32.64 32.65 32.66 32.67 32.68 32.69 32.70 32.71 32.72 32.73 32.74 32.75 32.76 32.77 32.78 32.79 32.80 32.81 32.82 32.83 32.84 32.85 32.86 32.87 32.88 32.89 32.90 32.91 32.92 32.93 32.94 32.95 32.96 32.97 32.98 32.99 32.100

- 32.301 32.302 32.303 32.304 32.305 32.306 32.307 32.308 32.309 32.310 32.311 32.312 32.313 32.314 32.315 32.316 32.317 32.318 32.319 32.320 32.321 32.322 32.323 32.324 32.325 32.326 32.327 32.328 32.329 32.330 32.331 32.332 32.333 32.334 32.335 32.336 32.337 32.338 32.339 32.340 32.341 32.342 32.343 32.344 32.345 32.346 32.347 32.348 32.349 32.350 32.351 32.352 32.353 32.354 32.355 32.356 32.357 32.358 32.359 32.360 32.361 32.362 32.363 32.364 32.365 32.366 32.367 32.368 32.369 32.370 32.371 32.372 32.373 32.374 32.375 32.376 32.377 32.378 32.379 32.380 32.381 32.382 32.383 32.384 32.385 32.386 32.387 32.388 32.389 32.390 32.391 32.392 32.393 32.394 32.395 32.396 32.397 32.398 32.399 32.400

32.401 32.402 32.403 32.404 32.405 32.406 32.407 32.408 32.409 32.410 32.411 32.412 32.413 32.414 32.415 32.416 32.417 32.418 32.419 32.420 32.421 32.422 32.423 32.424 32.425 32.426 32.427 32.428 32.429 32.430 32.431 32.432 32.433 32.434 32.435 32.436 32.437 32.438 32.439 32.440 32.441 32.442 32.443 32.444 32.445 32.446 32.447 32.448 32.449 32.450 32.451 32.452 32.453 32.454 32.455 32.456 32.457 32.458 32.459 32.460 32.461 32.462 32.463 32.464 32.465 32.466 32.467 32.468 32.469 32.470 32.471 32.472 32.473 32.474 32.475 32.476 32.477 32.478 32.479 32.480 32.481 32.482 32.483 32.484 32.485 32.486 32.487 32.488 32.489 32.490 32.491 32.492 32.493 32.494 32.495 32.496 32.497 32.498 32.499 32.500

32.501 32.502 32.503 32.504 32.505 32.506 32.507 32.508 32.509 32.510 32.511 32.512 32.513 32.514 32.515 32.516 32.517 32.518 32.519 32.520 32.521 32.522 32.523 32.524 32.525 32.526 32.527 32.528 32.529 32.530 32.531 32.532 32.533 32.534 32.535 32.536 32.537 32.538 32.539 32.540 32.541 32.542 32.543 32.544 32.545 32.546 32.547 32.548 32.549 32.550 32.551 32.552 32.553 32.554 32.555 32.556 32.557 32.558 32.559 32.560 32.561 32.562 32.563 32.564 32.565 32.566 32.567 32.568 32.569 32.570 32.571 32.572 32.573 32.574 32.575 32.576 32.577 32.578 32.579 32.580 32.581 32.582 32.583 32.584 32.585 32.586 32.587 32.588 32.589 32.590 32.591 32.592 32.593 32.594 32.595 32.596 32.597 32.598 32.599 32.600

32.601 32.602 32.603 32.604 32.605 32.606 32.607 32.608 32.609 32.610 32.611 32.612 32.613 32.614 32.615 32.616 32.617 32.618 32.619 32.620 32.621 32.622 32.6

미국FDA, 유럽EMA 허가제를 정보 검색 방법

미국 FDA Purple Book

Purple Book

FDA website (www.fda.gov/cder/rdmt/purplebook/index.html)

FDA Purple Book 소개 목적

FDA website (www.fda.gov/cder/rdmt/purplebook/index.html)

목적 범위

FDA website (www.fda.gov/cder/rdmt/purplebook/index.html)

URL: www.fda.gov/cder/rdmt/purplebook/index.html

내용 범위

- 2015년 7월 20일, FDA가 미국 FDA 허가 절차에 대한, 새로운 절차에 대한...

내용 범위

Table with 2 columns: 항목 범위, 내용. Rows include Applicant (Manufacturer), BLA number, Proprietary name, and Proprietary name.

Table with 2 columns: 항목 범위, 내용. Rows include BLA type, Strength, Design Form, Route of Administration, Product Presentation, Status, Licensure, Approval Date, Supplement Number, Submission Type, License Number, Product Number, and Center (CDER, CBER).

미국 FDA IND 사전상당 요청 시 제출자료

Type II Meeting Request (FDA pre-IND, EOP meeting) (문서 번호: 2015)

- 1. The Application Number (IND#) (IND# 2015)
2. The Product Name
3. The Chemical Name, Established Name, and/or structure
4. The Proposed Regulatory Pathway (R, B, S, NDA)
5. The Proposed Indication(s) or Context of Product Development
6. The Meeting Type being Requested (Type II, Type III/IV)
7. Pediatric study plans (IND#)
8. Human Factors Engineering plan (IND#)
9. Combination Product Information (e.g., combination parts, including details of the device component part, intended packaging, planned human factors studies) (IND#)
10. Suggested dates and times for the meeting (Dates and times when the requester is not available should also be included)
11. A list of proposed questions, grouped by FDA discipline (CDER, CBER, OTC, etc.) (IND# 2015)

Type II Meeting Request 시 필수 포함사항 (미국 FDA pre-IND, EOP meeting) (문서 번호: 2015)

- 1. The proposed meeting format (i.e., face-to-face, teleconference/teleconsensus, or WebEx/Zoom Response Only)
2. The date the meeting background package will be sent to the requester
3. A brief statement of the purpose of the meeting (should include a brief background of the issues underlying the agenda, also can include a brief summary of completed or planned studies and clinical trials or data that the requester intends to discuss at the meeting, the general nature of the critical questions to be asked, and where the meeting fits in overall development plans)
4. A list of the specific objectives or outcomes the requester expects from the meeting
5. A proposed agenda, including estimated times needed for discussion of each agenda item
6. A list of planned attendees from the requester's organization, including their names and titles
7. A list of requested FDA attendees and/or discipline representatives

미국 FDA IND 사전상당 요청 시 제출자료

Type II Meeting Package (FDA pre-IND, EOP meeting) (문서 번호: 2015)

- 1. The Application Number (IND#) (IND# 2015)
2. The Product Name
3. The Chemical Name, Established Name, and/or structure
4. The Proposed Regulatory Pathway (R, B, S, NDA)
5. The Proposed Indication(s) or Context of Product Development
6. The Meeting Type being Requested (Type II, Type III/IV)
7. Pediatric study plans (IND#)
8. Human Factors Engineering plan (IND#)
9. Combination Product Information (e.g., combination parts, including details of the device component part, intended packaging, planned human factors studies) (IND#)
10. A list of all individuals, both their titles and affiliations, who will attend the requested meeting from the requester's organization, including consultants and physicians,
11. A background section that includes the following:
a. A brief history of the development program and relevant communications with the FDA related to the meeting
b. Substantive changes in product development plans (e.g., new indication, population, base for a combination) (IND#)
c. The current status of product development
12. A brief statement summarizing the purpose of the meeting and identifying the type of milestone meeting (IND#)
13. A proposed agenda, including estimated times needed for discussion of each agenda item
14. A list of the final questions for discussion grouped by FDA discipline and with a brief summary for each question to explain the need or context for the question. Questions regarding combination products should be grouped together.
15. Data to support discussion organized by FDA discipline and question
a. Protocols, full study reports, or detailed data generally are not appropriate for meeting packages (the summarized material should describe the results of relevant studies and clinical trials with some degree of quantification, and any conclusion about clinical trials that resulted)
b. The trial endpoints should be stated, as should whether endpoints were altered or otherwise changed during the course of the trial

2050 K-water 탄소중립 추진전략 수립 용역

보고서 디자인

한국수자원공사의 보고서 디자인입니다.
수자원과 관련된 아이콘으로 한 눈에 알아보기 쉽게 디자인하였고
파란 색감을 사용하여 기업 특유의 깨끗한 느낌을 주고자 하였습니다.



I

2050 탄소중립 역선행권 수립



CONTENTS 목차

I 2050 탄소중립 역선행권 수립

1. K-water 탄소중립 추진 배경
 - 가. 글로벌 탄소중립 동향
 - 나. 국내 탄소중립 동향
 - 다. 2050 국가단위실기스 감축목표(NDC) 및 2050 탄소중립 시나리오
 - 라. 에너지 정책 현황
 - 마. 재정예산지 확보의 산업 동향 / 동향 실적, 주요 계획, 제도 현황 계획
 - 바. K-water 탄소중립 내재화
2. K-water 탄소중립 추진 배경
 - 가. K-water 탄소중립 추진 배경
 - 나. K-water 탄소중립 로드맵 정의
 - 다. K-water 탄소중립 과제 총괄

3. K-water 탄소중립 과제별 실행계획

- 가. 물관리 전과정 탄소감축
- 나. 물에너지 효율
- 다. 그린부동산 활성화
- 라. 물수질 개선
4. 탄소중립 제도 발전
 - 가. 인공습지사업
 - 나. 인공습지사업 실행
 - 다. 외부감축 사업이제 제구성 필요
 - 라. 탄소중립 목표
 - 마. 국제 선의 계획
5. 탄소중립 정책 기반 강화
 - 가. 법 제도 개선

II 탄소중립 실행규정 수립

1. 탄소중립 실행규정 개요 - 법률, 정책 지원단 Proof 제공
 - 가. 탄소중립 실행규정 수립 배경
 - 나. 기명법령
 - 다. 탄소중립 추진체계
2. 탄소중립 실행규정 제정 방안
3. K-water 탄소중립 실행규정안
4. K-water 탄소중립 권역
 - 가. K-water 내부 제정 프로세스 실행규정 도입 방안
 - 나. 관련법령 검토 및 기존 시군자치 조례와의 연계
 - 다. 탄소중립 실행규정 도입 및 시추진에 관한

I 2050 탄소중립 역선행권 수립

3 K-water 탄소중립 추진 배경

가. 글로벌 탄소중립 동향

1) 전세계 탄소 배출 동향

□ 2021년 기준으로 온실가스 배출량인 CO₂에(HFC, PFC, SF₆)를 포함하여 1990년 기준에 비해 5.4% 증가

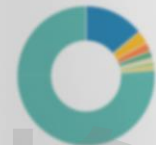
※ 중국은 온실가스 배출량 1위를 차지하며 21.3%를 차지하고 있으며, 미국은 14.3%, 가스화발전이 4.1%의 증가, 유럽은 10.5%의 감소, 일본은 9.4%의 증가, 인도는 8.2%의 증가, 러시아는 7.2%의 증가, 기타는 1.2%의 증가



| 지역 | 증가 | 감소 | 전년 | 전년 | 전년 | 전년 |
|-------------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 온실가스 배출량 | 10,396 | 4,832 | 2,251 | 1,795 | 1,214 | 852 |
| 비율(CO ₂ -eq) | 31.8% | 14.0% | 6.8% | 5.4% | 3.7% | 2.0% |
| 지역 | 대만 | 중국 | 인도 | 미국 | 유럽 | 기타 |
| 821 | 814 | 540 | 527 | 513 | 492 | 8,940 |
| 1.9% | 1.9% | 1.7% | 1.8% | 1.8% | 1.4% | 27.1% |

출처: <http://www.emissions.net/> 4년 전의 및 1년 전의

□ 전세계 온실가스 배출량에서 글로벌 경제 성장에 따른 CO₂ 증가 기여는 비중은 23.8%로 매우 높은 비중을 차지하고 있음
* 미국, 일본, 독일, 영국, 프랑스, 캐나다, 이탈리아



| 구분 | 증가 | 감소 | 전년 | 전년 | 전년 | 전년 |
|-------------------------|-------|--------|------|------|------|------|
| 온실가스 배출량 | 4,832 | 10,396 | 492 | 540 | 527 | 805 |
| 비율(CO ₂ -eq) | 14.0% | 31.8% | 2.0% | 1.7% | 1.8% | 0.4% |

출처: <http://www.emissions.net/> 4년 전의 및 1년 전의

□ 2019년 기준 분야별 배출량 비중은 에너지 분야가 73.2%를 차지하고 있으며 농업, 산업, 폐기물은 18.4%, 산업은 5.2%, 폐기물 3.2% 순으로 14% - 12%로 비중



출처: China Watch, the World Resources Institute(WRI)

CONTENTS 목차

I 2050 탄소중립 액션플랜 수립

1. K-water 탄소중립 추진 배경
 - 가. 글로벌 탄소중립 동향
 - 나. 국내 탄소중립 동향
 - 다. 2050 국가온실가스 감축목표(NDC) 및 2050 탄소중립 시나리오
 - 라. 제1차 중립 계획
 - 마. 제2차(2차) 국내 1차 산업 동향 / 동향 실적, 목표 계획, 제도 현황 계획
 - 바. K-water 탄소중립 대외적
2. K-water 탄소중립 추진 배경
 - 가. K-water 탄소중립 추진 방안
 - 나. K-water 탄소중립 로드맵 의미
 - 다. K-water 탄소중립 과제 총괄
3. K-water 탄소중립 과제별 실행계획
 - 가. 물관리 전과정 탄소중립
 - 나. 물처리장 시설
 - 다. 그린수도 실현을
 - 라. 중수회 도입
4. 탄소중립 제도 방안
 - 가. 인공습지사업
 - 나. 인공습지사업 도입
 - 다. 외부인출 처리장기 제구상 도입
 - 라. 탄소중립 목표
 - 마. 국제 권지 계획
5. 탄소중립 전략 기법 실행
 - 가. 실행도 개선

II 탄소중립 운영규정 수립

1. 탄소중립 운영규정 개요 - 범용, 일대 지원단 Pool 제도
 - 가. 탄소중립 운영규정 수립 배경
 - 나. 운영방안
 - 다. 탄소중립 추진체계
2. 탄소중립 운영규정 차등 방안
3. K-water 탄소중립 운영규정안
4. K-water 탄소중립 운영
 - 가. K-water 내부 제정 프로세스 운영규정 도입 방안
 - 나. 운영방안 검토 및 기존 사업과의 연계성 분석
 - 다. 탄소중립 운영규정 도입 및 시효관리 방안

2050 K-water 탄소중립 추진전략 수립 실행계획서(2024)

III 글로벌 제100 세무이행법인 수립

1. 제100 추진 배경 및 동향
 - 가. 글로벌 제100 동향
 - 나. 한국형 제100 동향
 - 다. 제100 이행수단
2. 국내의 현재시정 동향 및 전망
 - 가. 국내의 현재시정 동향
 - 나. 국내 현재시정 구조
 - 다. 국내의 기업별 중점기 산업
 - 라. 국내의 기업별 중점기 및전략(ESG, LCC) 현황
 - 마. 중점기 발전 및 전략수립 전망
3. K-water 제100 이행방안
 - 가. 제100 추진 현황
 - 나. 실행 계획 및 운영
 - 다. 제100 이행방안

2050 K-water 탄소중립 추진전략

K-water : Linking Nature and People



| 구분 | 계 | 탄소중립 목표 | | 기타중립 목표 | | 연속성 | |
|--------|-------|---------|-------|---------|-------|------|------|
| | | 2025년 | 2050년 | 2025년 | 2050년 | 연속성 | 일관성 |
| 총량(만톤) | 2,070 | 250 | 180 | 110 | 900 | 290 | 100 |
| 내역(%) | - | 17.8 | 15.2 | 10.4 | 25.4 | 16.2 | 17.1 |
| 달성률(%) | - | 2.6 | 1.6 | 0.9 | 6.0 | 2.2 | 0.9 |

(단위: 만톤당가스, 목표 달성률 기준)

- 추진전략
 - ① 구축대상지 검토
 - ② 기반 및 실시단계 용역
 - ③ 소수핵심지 구축

- 추진전략
 - ① 구축대상지 검토
 - ② 사업대상지별 용역단 공시결과 및수용, 사업장 수계소 선정

| 연도 | 차이 | 사업지 | 유형 | 면적(백제곱미터) | 공적면적(백제곱미터) | 내부수계소(백제곱미터) | 구축 | 수계 |
|----|----|-------|-----|-----------|-------------|--------------|----|------|
| 1 | 경기 | 2022년 | 350 | 1.72 | 4,629 | 18.03 | ○ | 2023 |
| 2 | 경기 | 2023년 | 180 | 1.39 | 1,436 | 7.67 | ○ | 2023 |
| 3 | 전남 | 충성7 | 250 | 1.18 | 906 | 4.77 | ○ | 2023 |
| 4 | 전남 | 천안752 | 900 | 1.97 | 12,391 | 17.42 | ○ | 2025 |
| 5 | 경기 | 화성753 | 110 | 1.01 | 35 | 2.50 | ○ | 2025 |
| 6 | 경기 | 안양752 | 60 | 0.80 | -499 | -0.19 | × | - |
| 7 | 경기 | 동탄753 | 40 | 0.51 | -1,300 | -3.23 | × | - |
| 8 | 충청 | 당진753 | 90 | 1.14 | 336 | 4.28 | × | 완료 |

- 관외수계소(백제곱미터) 중 10% 이상 개발 가능한 2개소 선정

2022 고양시 경제지표조사 보고서

보고서 디자인

고양시의 경제지표조사 보고서입니다.
회색과 여두운 계열의 컬러를 사용하여 무게감을 주었고
일러스트를 이용해 한 눈에 알아보기 쉽게 디자인 하였습니다.





2022 고양시 경제지표조사 보고서

이용자를 위하여

I. 이 보고서는 제1회 고양시 경제지표조사 결과를 수록한 것 입니다.

II. 각 통계항목에 적용된 성격에 따라 조사대상, 연도, 조사대상 기관(기업)이 제각기 있음을 유의하시기 바랍니다.

III. 조사대상 기간 :
 * 조사대상 기관(기업)에 대한 연도가 없는 경우는 2021. 12. 31.로
 * *1년 기준 2021. 1. 1. ~ 2021. 12. 31.까지 기간을 말함.

IV. 통계자료 수록된 성격은 인용된 자료의 성격과 일치, 소계 또는 총계가 일치하지 않는 경우가 있습니다.

V. 통계자료 사용된 부호의 혼란 다음과 같습니다.
 “%” : 백분 비율, “단위” : 단위
 “명” : 사람 개수, “천원” : 천원, “백만” : 백만, “천만” : 천만, “억” : 억, “조원” : 조원, “백만 원” : 백만 원
 “천 원” : 천 원, “백만 원” : 백만 원, “천만 원” : 천만 원, “억 원” : 억 원, “조원” : 조원

VI. 이 보고서에 수록된 자료에 대해 보다 상세한 내용이 필요하신 분(기관)의 경우 문의: 고양시 기획경제과 021-8679-2679 또는 021-8679-2679로 연락하시기 바랍니다.
 홈페이지: <http://goyang.go.kr> 행정간접

CONTENTS

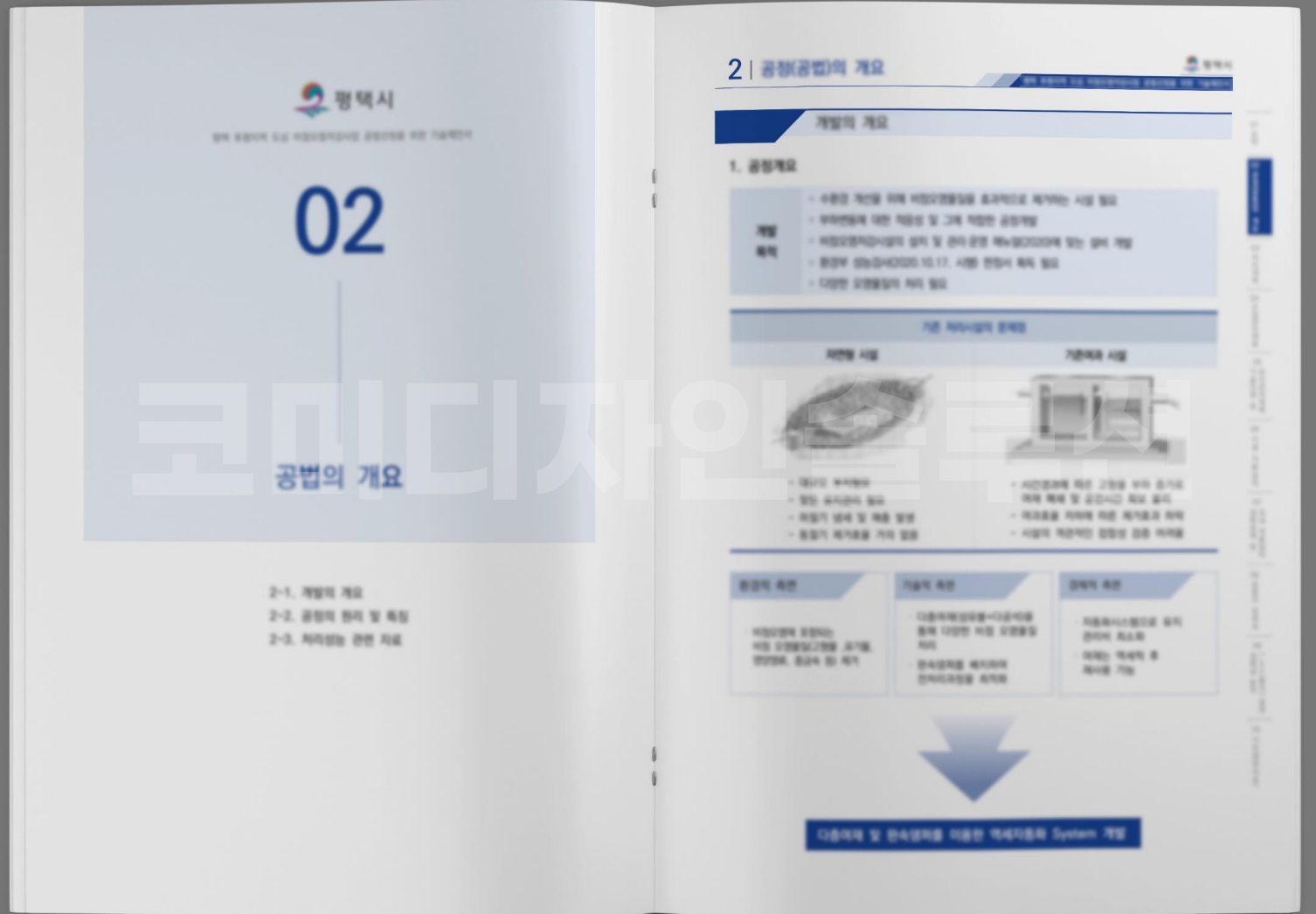
제 I 부 고양시 경제현황

| | |
|-------------------------|-----|
| 1. 경제현황 | 003 |
| 1) 지역내총생산(GDP) | 003 |
| 2) 1차 산업 생산가능성 | 004 |
| 3) 경제활동인구 | 004 |
| 4) 경제활동 참가율 | 007 |
| 5) 실업률 | 008 |
| 6) 고용률 | 009 |
| 7) 인구 증가율(지역별) 및 인구 이동률 | 010 |
| 8) 15~64세 경제활동인구 고용률 | 012 |
| 2. 취업자 및 실업자 분석 | 013 |
| 1) 취업자 | 013 |
| 2) 인구통계 특성별 취업자 | 014 |
| 3) 산업별 취업자 | 016 |
| 4) 직업별 취업자 | 017 |
| 5) 고용형태별 취업자 | 018 |
| 6) 실업자 | 018 |
| 3. 비경제활동인구 분석 | 020 |
| 1) 비경제활동인구 | 020 |
| 2) 비경제활동인구 분포 | 021 |
| 3) 비경제활동인구 사유 | 023 |
| 4. 사업체 및 종사자 분석 | 025 |
| 1) 사업체 분석 | 025 |
| 2) 종사자 분석 | 028 |
| 5. 고용보험 분석 | 031 |
| 1) 고용보험 가입 사업장 | 031 |
| 2) 사업장 고용보험 가입 사업장 | 034 |
| 3) 고용보험 가입종사자 | 037 |
| 4) 사업장 고용보험 가입종사자 | 040 |

평택 후평지역 도심 비점오염 저감지역 공법선정을 위한 기술 제안서

제안서 디자인

평택시의 제안서입니다.
파란색 컬러를 사용해 청렴한 이미지를 주고자 하였고
사선을 사용하여 심플하지만 세련된 느낌을 주고자 하였습니다.



Contents



- 1. 요약 01
- 2. 공법공법의 개요 04
- 3. 제도개척 15
- 4. 수질관리개척 19
- 5. 기술지원 및 유지관리개척 33
- 6. 시정 기술실적 43
- 7. 경영성과 및 국내 적용실적 45
- 8. 공법의 경제적 48
- 9. 경제적 분석(BCC평가) 결과 54
- 10. 기타(첨부자료) 00

02

공법의 개요

- 2-1. 개발의 필요
- 2-2. 공법의 원리 및 특징
- 2-3. 저지능의 관련 자료

1 | 요약

| 구분 | 그린로프(주) | 공법명 | Green-FF |
|-----|---------|-----|----------|
| 공법명 | 공법명 | 공법명 | 공법명 |
| 공법명 | 공법명 | 공법명 | 공법명 |

1 | 요약

- ▶ 공법명
- 공법명에 대한 원리 및 원리
- 공법명에 대한 원리 및 원리
- 공법명에 대한 원리 및 원리
- ▶ 공법명
- 공법명에 대한 원리 및 원리
- 공법명에 대한 원리 및 원리
- 공법명에 대한 원리 및 원리
- ▶ 공법명
- 공법명에 대한 원리 및 원리
- 공법명에 대한 원리 및 원리
- 공법명에 대한 원리 및 원리
- ▶ 공법명
- 공법명에 대한 원리 및 원리
- 공법명에 대한 원리 및 원리
- 공법명에 대한 원리 및 원리

2022 대한안면성형재건학회 Hot Cases in Facial Plastic Surgery

보고서 디자인

대한안면성형재건학회의 보고서 디자인입니다.
연말 시상식같은 느낌을 주고자 금색과 별빛을 사용하여 디자인 하였고
고딕체를 사용하여 심플하고 간결하게 보이도록 하였습니다.

YOU ARE STEALTH

StealthStation™ ENT is named in honor of you and your colleagues who perform image-guided procedures with exceptional skill.

Stealth is how you work. You thoroughly evaluate, target, then accurately navigate to treat your patient.

Stealth is your commitment to your patients. Leverage technology so you can perform a thorough, efficient procedure.

Stealth is the vision you bring to every surgery. In the fight against disease, arm yourself with confidence.

Medtronic

Medtronic Korea Ltd. | 17F, Glass Tower, #534, Teheran-ro, Gangnam-gu, Seoul, 06181, Korea | www.medtronic.co.kr

2022 Hot Cases in Facial Plastic Surgery

일시 : 2022년 11월 13일 (일)
장소 : 강릉, 강릉아산병원 별관 지하1층 중강당

대한안면성형재건학회
Korean Academy of Facial Plastic and Reconstructive Surgery

혼다 오토바이 가이드북

안내서 디자인

혼다의 오토바이 가이드북입니다.

혼다 로고색을 배경에 전체적으로 깔아주고 오토바이의 속도감을 표현하고자 사선의 디자인을 사용했습니다.



Chapter 2 - 제원표 읽는 법

제원표 읽는 법

무엇을 말하는지 알 수 없는 알쏭달쏭한 제원표! 복잡한 영자어부터 지시까지 공부할 필요는 없습니다. 아래 내용을 간단히 이해해 두면 바이크 특성을 대략적으로 이해할 수 있습니다.



- 전장 (mm) : 바이크의 가장 앞부분부터 가장 뒷부분까지 길이
- 전폭 (mm) : 바이크의 가장 왼쪽부터 가장 오른쪽까지 길이, 이때 백미러는 제외
- 전고 (mm) : 지면과 같은 타이어부분부터 가장 뒷부분까지 길이
- 건조중량 (kg) : 엔진오일, 연료, 냉각수, 탑승자가 없는 상태의 순수한 바이크 무게
- 차량중량 (kg) : 엔진오일, 연료, 냉각수를 주입하고 탑승자가 없는 상태의 무게
- 연료탱크용량 (리터) : 연료탱크에 최대한 연료를 넣었을 때 연료의 양
- 휠베이스, 축간거리 (mm) : 앞바퀴 축부터 뒷바퀴 축까지 길이

- * 휠베이스가 길면 직진성이 좋고 짧으면 코너링 운동성이 좋습니다.
- * 보통 크루저 타입은 휠베이스가 길고, 스포츠 타입은 휠베이스가 짧습니다.

- 캐스터각 : 프론트 포크가 지면에서 수직으로 그은 선으로부터 기울어진 각
- * 캐스터각이 적으면(프론트포크가 지면과 수직에 가까우면) 다이내믹한 방향성을, 캐스터각이 크면 안정적인 직진성을 추구할 수 있습니다.

- 시트높이 (mm) : 지면에서부터 시트까지의 높이
- * 신장 170cm 성인 남성이 편안한 발차짐을 느낄 수 있는 시트높이는 770mm 전후

- 엔진형식 : 바이크에 장비된 엔진의 형식

- 냉각방식에 따라 : 공랭식(공기), 유랭식(오일), 수랭식(냉각수)이 있으며 이중 수랭식의 냉각 효율이 가장 우수하며 고성능을 추구하는 바이크에 적용됩니다.
- 4스트로크 엔진 : 4행정4스트로크로 한번의 연소 사이클을 이루는 엔진, 엔진이 크고 무겁지만 고른 회전력을 얻을 수 있고 부드러운 회전특성을 보이며, 환경친화적입니다.
- 기동 : 실린더의 수에 따라 단기동, 2기동, 3기동, 4기동, 5기동, 6기동 등이 있으며 소형은 단기동, 중형 이상은 2기동 혹은 4기동 엔진이 일반적입니다.

- 배기량 (cc) : 바이크의 모든 실린더가 흡입하는 혼합기의 양으로 배기량이 커지면 출력성능이 우수해지는 것이 보통입니다
- 보어 (내경) X 스트로크 (행정) : 동그란 실린더의 지름이 보어, 스트로크는 실린더 내에서 피스톤이 상하 운동을 할 때, 피스톤이 올라갈 수 있는 가장 높은 지점(상사점)과 가장 낮은 지점(하사점) 사이의 거리
- 큰 스트로크 엔진 : 보어 < 스트로크 → 스포츠 기종 등의 고회전 엔진에 유리합니다.
- 큰 스트로크 엔진 : 보어 > 스트로크 → 크루저 등 저회전 엔진에 유리합니다.



- 최고출력 (ps/rpm) : 바이크 엔진이 발휘할 수 있는 가장 큰 마력과 그 회전수
- 최고토크 (kg.m/rpm) : 바이크가 낼 수 있는 최대의 힘과 그 힘을 내는 회전수

- 구동방식

- 엔진의 힘을 트랜스미션을 거쳐서 최종적으로 뒷바퀴에 전달하는 방식을 의미. 많은 바이크가 체인방식을 이용하고 있으나, 서프트 드라이브 방식, 벨트 드라이브 방식 등도 있습니다.

- 서스펜션

- 바이크의 충격을 흡수하는 장치. 많은 대개가장 바이크가 프론트에는 텔레스కో픽을 리어에는 스윙암 방식을 채용한다. 텔레스కో픽의 경우도 도립식과 정립식으로 나뉘는데, 내측롤브(이너롤브)와 외측롤브(아웃롤브)의 위치에 따라 정립과 도립을 구분한다.

- 이너롤브가 뒷쪽에 있는 타입의 포크를 정립식 포크라고 하며, 이와 반대로 아웃롤브가 아래쪽이고 아웃롤브가 뒷쪽에 있는 타입의 포크를 도립식 포크라고 한다. 도립식 포크가 보통 보다 우수한 고급사양으로 알려져있다.
- 리어스윙암의 경우도 대부분의 바이크가 사용하는 양쪽지지 방식과 모노스윙암 방식이 있습니다. 모노스윙암의 경우 제작이 쉽으나, 무게가 가볍고 정비성이 우수합니다. 그리고 리어스윙암의 경우 스윙암 부분 뒤에 충격을 흡수해주는 덤퍼(Damper)부분이 있는데, 흔히들 이 부분을 속 속은 쇼버라고 합니다. 이 속의 경우도 1개로 구성된 모노속과 2개로 구성된 더블속이 있으며, 스포츠 바이크에는 대부분 모노 속을 채용합니다.



- 타이어 : 타이어 및 휠의 사이즈를 나타냅니다.

- * 180/55-17의 경우, 타이어의 폭은 180mm, 55는 타이어의 편평비율, 휠사이즈는 17inch라는 의미

Chapter 4 - 바이크 행정업무

사용패지

이동차등록 사용 패지(라이트) 다음을 준비하여 관할 구청 또는 동사무소를 방문합니다.

1. 이동차 사용신고필증
2. 본인 신분증
3. 연료증 (본인 포함)

사용패지신고서(정무장서) 작성하여 이동차 담당 공무원에게 제출, 이동차 폐지등록세를 은행에 납부하고 이동차 폐지증명서를 수령하면 됩니다.

행정절차

이동차 사용패지신고서 작성 → 사용신고필증, 연료증, 본인 제출 → 폐지등록세납부 (12500이상 경우) → 이동차 사용패지증명서 수령

주소변경

이동차등록자의 사용신고 주소지를 변경하려면 변경할 주소의 관할구청 또는 동사무소에 다음을 준비하여 방문하면 됩니다. 단, 서로 다른 관서 간의 변경인 경우에는 연료증 재발급을 추가로 준비해야 합니다.

1. 이동차 사용신고 필증
2. 신규주소로 변경된 보험가입 증명 (보험회사에 연락하면 팩스로 보내줍니다.)
3. 본인 신분증
4. 연료증, 본인 (동일 관서 간 주소변경 시에는 필요 없음)

행정절차

이동차 사용신고서 작성 → 사용신고필증 등 서류 제출 → 등록세, 취득세, 변조한 고지서 수령 후 은행납부 → 사용신고필증 및 연료증 수령

중고차 사용신고

중고차를 사용하기 위해서는 다음과 같은 서류가 필요합니다.

1. 이동차 사용패지증명서
2. 영도인 신분증 사본
3. 영도증명서 (정무장서)
4. 영수인 해임 또는 종업보탈 가입 증명

영도인으로부터 이동차 사용패지증명서와 신분증 사본, 영도증명서를 받드시 받으십시오. 이때 사용패지증명서에 기재된 차대번호와 차량에 적힌 차대번호가 일치하는지 반드시 확인합니다. 또 사용상의 영도인 인식사항과 신분증 사본상 정보가 일치하는지 확인합니다. 확인이 끝나면 영수인의 관할구청에게 구청 또는 동사무소에 방문하여 이동차 동차 담당 공무원에게 제출하면 됩니다.

[Attention]

보험이란

책임보험은 의무적으로 가입하는 보험이며 종합보험은 화재, 강도, 도둑, 자동차, 화재, 도둑, 화재, 도둑에 대해 보험료를 지급해 줍니다. 종합보험을 가입한 경우에는 자동차로 책임보험이 가입되어 사고 시 대한 대량한 배상합니다.

행정절차

이동차 사용신고서 작성 → 서류제출 → 등록세, 취득세, 변조한 고지서 수령 후 은행납부 → 사용신고필증 및 연료증 수령

보호대상 아동 중심의 성공적인 원가정 복귀지원을 위한 가이드

안내서 디자인

보건복지부의 안내서 가이드입니다.
초록계열의 컬러를 사용해 따뜻한 느낌을 주었으며 주제에 맞는 부드러운
일러스트 이미지를 추가하였습니다.



보호대상아동 심리정서지원 표준가이드라인

안내서 디자인

보건복지부의 안내서 가이드입니다.
분홍계열의 컬러를 사용해 따뜻한 느낌을 주었으며 주제에 맞는 부드러운
일러스트 이미지를 추가하였습니다.



BOOK DESIGN

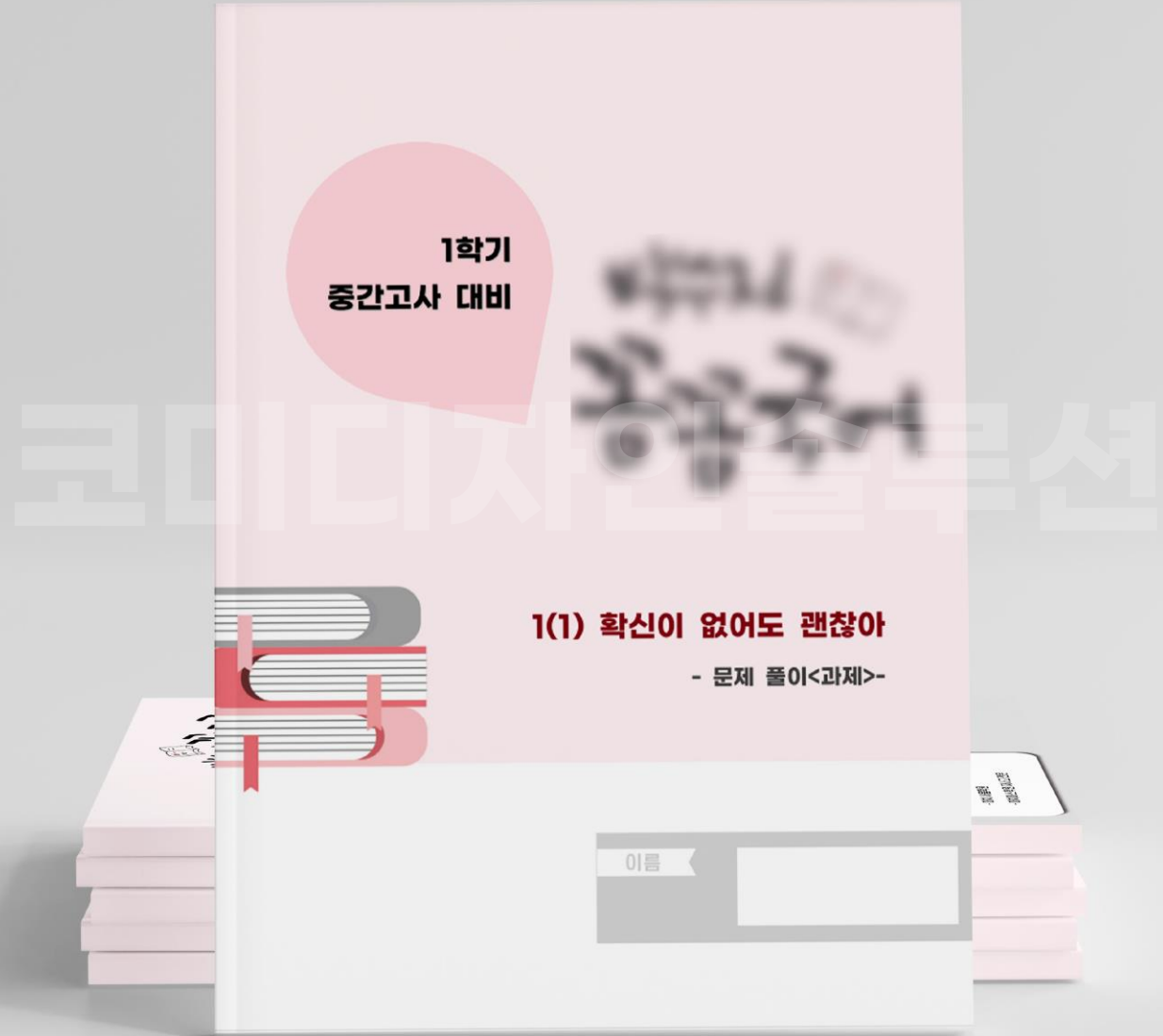
교재 , 문제집 디자인

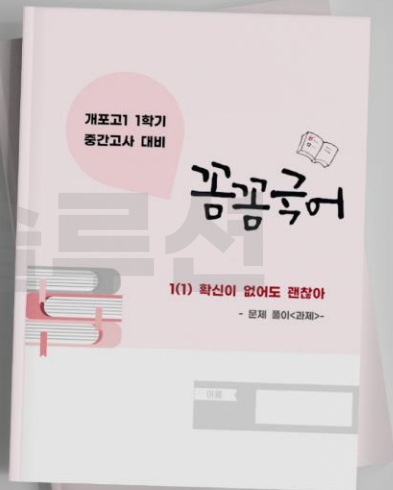
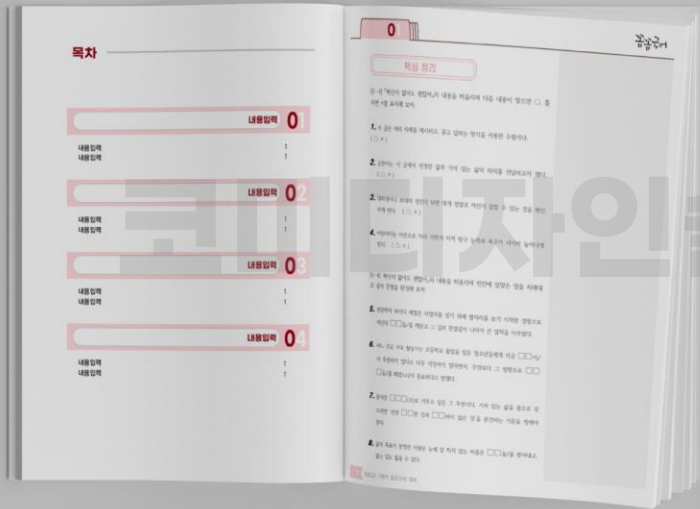
교육교재, 부교재, 학원문제집 등 다양한 인쇄물 디자인이 포함되어 있고
원하시는 컨셉과 방향성에 맞게 기획을 통해 디자인 작업을 진행합니다.

꼼꼼국어 학원 교재

국어교재 디자인

꼼꼼국어는 학원에서 사용하는 국어교재입니다.
전체적으로 밝은 분위기의 디자인을 원하셔서 밝은 색상과 간단한 일러스트를 사용하였고
각 파트별로 아이콘을 이용하여 구분이 잘 되도록 디자인을 진행했습니다.





국어전문학원 학원 교재

국어교재 디자인

국어전문학원에서 사용하는 국어교재 디자인입니다.
학원 이름과 어울리도록 밝고 아기자기한 느낌을 원하셔서 전체적으로 밝은 색상을
이용하였고 일러스트를 적절히 활용하여 원하시는 느낌을 담아낼 수 있도록 작업을
진행하였습니다.

코미디디자인솔루션

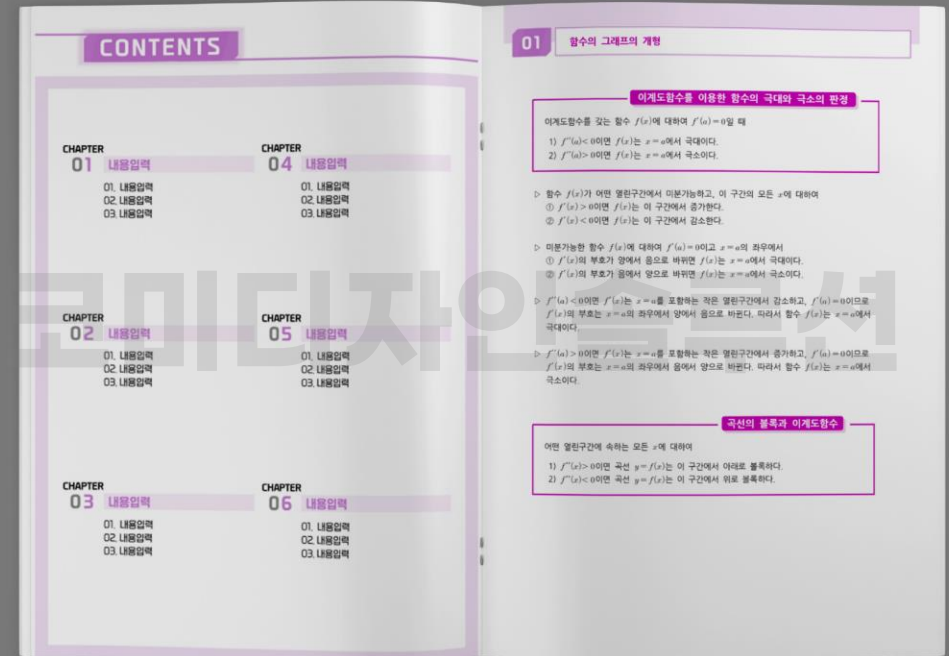
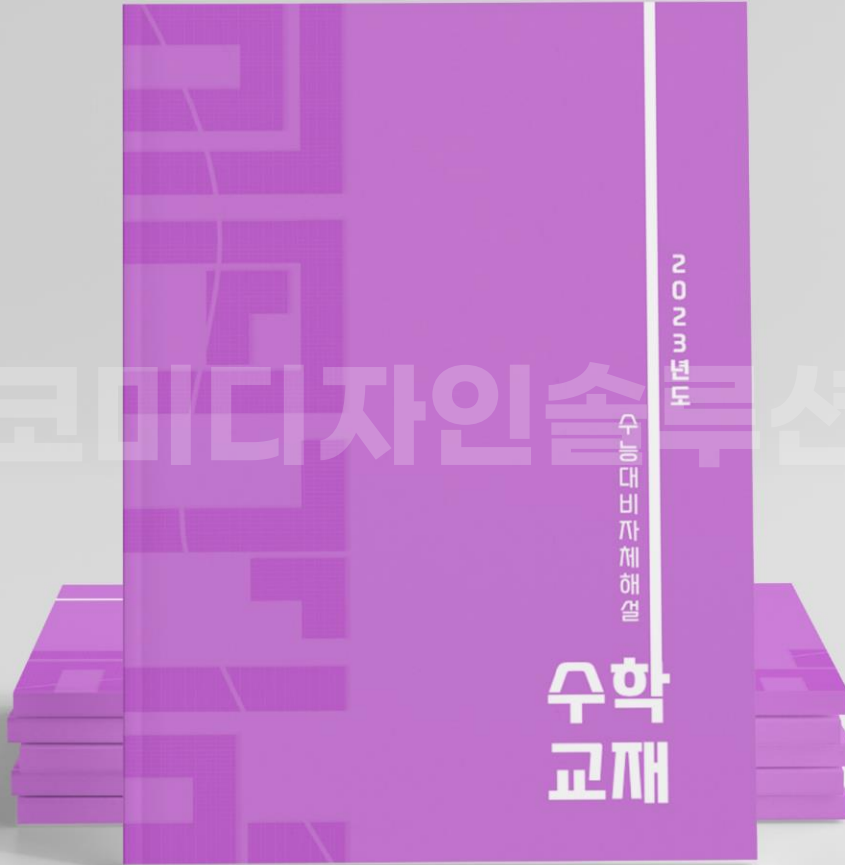


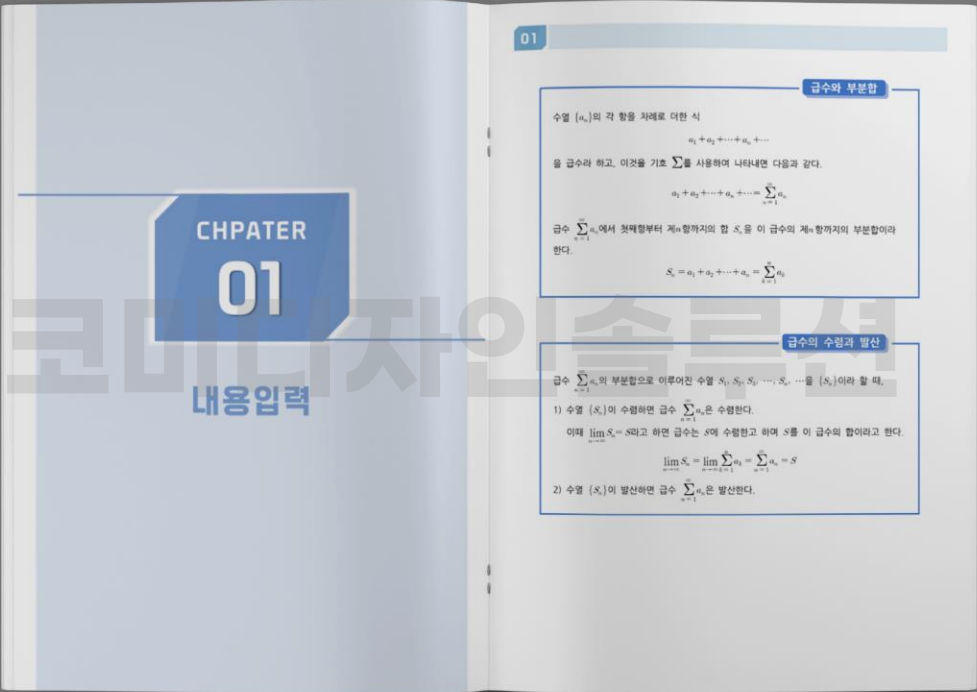
학원 수학문제집

수학교재 디자인

학원에서 사용하는 수학문제집 디자인입니다.
전체적으로 깔끔한 느낌을 내려고 했고 교재의 단계가 구분이 될 수 있도록 색상을 다르게 사용하여 디자인하였습니다.







급수의 부분합

수열 $\{a_n\}$ 의 각 항을 차례로 더한 식

$$a_1 + a_2 + \dots + a_n + \dots$$

을 급수라 하고, 이것을 기호 \sum 를 사용하여 나타내면 다음과 같다.

$$a_1 + a_2 + \dots + a_n + \dots = \sum_{k=1}^{\infty} a_k$$

급수 $\sum_{k=1}^{\infty} a_k$ 에서 첫째항부터 제 n 항까지의 합 S_n 을 이 급수의 제 n 항까지의 부분합이라 한다.

$$S_n = a_1 + a_2 + \dots + a_n = \sum_{k=1}^n a_k$$

급수의 수렴과 발산

급수 $\sum_{k=1}^{\infty} a_k$ 의 부분합으로 이루어진 수열 $S_1, S_2, S_3, \dots, S_n, \dots$ 을 $\{S_n\}$ 이라 할 때,

- 1) 수열 $\{S_n\}$ 이 수렴하면 급수 $\sum_{k=1}^{\infty} a_k$ 은 수렴한다.
이때 $\lim_{n \rightarrow \infty} S_n = S$ 라고 하면 급수는 S 에 수렴하고 하여 S 를 이 급수의 합이라고 한다.

$$\lim_{n \rightarrow \infty} S_n = \lim_{n \rightarrow \infty} \sum_{k=1}^n a_k = \sum_{k=1}^{\infty} a_k = S$$

- 2) 수열 $\{S_n\}$ 이 발산하면 급수 $\sum_{k=1}^{\infty} a_k$ 은 발산한다.

코미디디자인솔루션

2023년 수능 대비 자체 해설

수학
교재

기본문제

1 두 다항식 $A = 2x^2 - 3x + 1$, $B = x^2 + x - 4$ 에 대하여 다음을 계산하라.
(1) $A + B$ (2) $B - (A + 2B)$

2 다항식 $2x^2 - xy + y^2 - 3x^2 - 2xy + y^2$ 를 간단히 하라?
① $3xy + y^2$ ② $3xy - y^2$
③ $-3xy + y^2$ ④ $4x^2 + 3xy + y^2$
⑤ $4x^2 - 3xy + y^2$

3 두 다항식 A , B 가 다음 식을 만족할 때, 다음 식을 구하라.
 $A + B = x^2 + 4x + 5$, $A - B = x^2 - 2x + 1$
① $2x + 2$ ② $2x + 4$ ③ $4x$
④ $2x - 1$ ⑤ $2x + 5$

4 다음 식을 전개하라.
(1) $(a + b)^2$ ② $(a - b)^2$
③ $(a - b)(a^2 + b^2 + 4)$

5 $(2x - 3y)^2$ 를 전개한 식에서 x^2 의 계수는?
① -36 ② -18 ③ 0
④ 18 ⑤ 36

6 다항식 $1 + (x - 1)(x + 1)(x^2 + 1)$ 를 간단히 하라?
① x^4 ② $x^4 - 1$
③ $x^4 + 1$ ④ $x^4 + x^2 - 1$
⑤ $x^4 + x^2 + 1$

7 $a + b = 4$, $ab = -1$ 일 때, 다음 식의 값을 구하라.
① $a^2 + b^2$ ② $a^2 - b^2$

8 $x + y + z = 0$, $x^2 + y^2 + z^2 = 12$ 일 때, $x^2y^2 + y^2z^2 + z^2x^2 = 5$ 이다. 이때 xyz 의 값은? (단, xyz 는 자연수이다.)
① 30 ② 31 ③ 32
④ 33 ⑤ 34

정답 및 해설

1 ㉠ (1) $3x^2 - 2x - 5$ ② $x^2 + 6x - 15$

2 ㉠ ㉡
㉠ $2x^2 - xy + y^2 - 2(x^2 - 2xy + y^2)$
 $= 2x^2 - xy + y^2 - 2x^2 + 4xy - 2y^2$
 $= 3xy - y^2$

3 ㉠ ㉡
㉠ 주어진 두 식을 빼면 $2B = 6x + 4$
따라서 $B = 3x + 2$

4 ㉠ (1) $a^2 + b^2 + c^2 - 2ab - 2bc + 2ca$
② $a^2 - 8$

5 ㉠ ㉡
㉠ $(2x - 3y)^2 = 4x^2 - 24xy + 9y^2 = 27y^2$
따라서 x^2y 의 계수는 -24이다.

6 ㉠ ㉡
㉠ $1 + (x - 1)(x + 1)(x^2 + 1)$
 $= 1 + (x^2 - 1)(x^2 + 1)$
 $= 1 + (x^4 - 1) = x^4$

7 ㉠ (1) 76 ② $34\sqrt{5}$
㉠ (1) $(a - b)^2 = (a + b)^2 - 4ab = 4^2 + 4 = 20$
따라서 $a > b$ 이므로
 $a - b = \sqrt{20} = 2\sqrt{5}$
따라서 $a^2 - b^2 = (a + b)^2 + 3ab(a - b)$
 $= 40\sqrt{5} + 6\sqrt{5} = 46\sqrt{5}$

8 ㉠ ㉡
㉠ $(x + y + z)^2 = x^2 + y^2 + z^2 + 2(xy + yz + zx)$
여기서 $xy + yz + zx = -\frac{12}{2}$
 $= -2x^2 + y^2 + z^2 - 2x^2 + 2xy + y^2 + z^2$
여기서 $x^2y^2 + y^2z^2 + z^2x^2 = \frac{40}{2}$
따라서 $p = 4$, $q = 48$ 이므로 $p + q = 52$

9 ㉠ (1) $x^2 + 2x + 6$, 나머지: 11
② $x^2 - 5$, 나머지: 14

10 ㉠ $4x - 10$, 나머지: $x - 35$

㉠
 $\frac{4x + 10}{x^2 - 2x + 4} = \frac{4x + 10}{x^2 - 2x + 4}$
 $= \frac{4x + 10}{x^2 - 2x + 4} = \frac{4x + 10}{x^2 - 2x + 4}$
따라서 $4x + 10$, 나머지: $x - 35$

11 ㉠ $x^2 - x - 3$

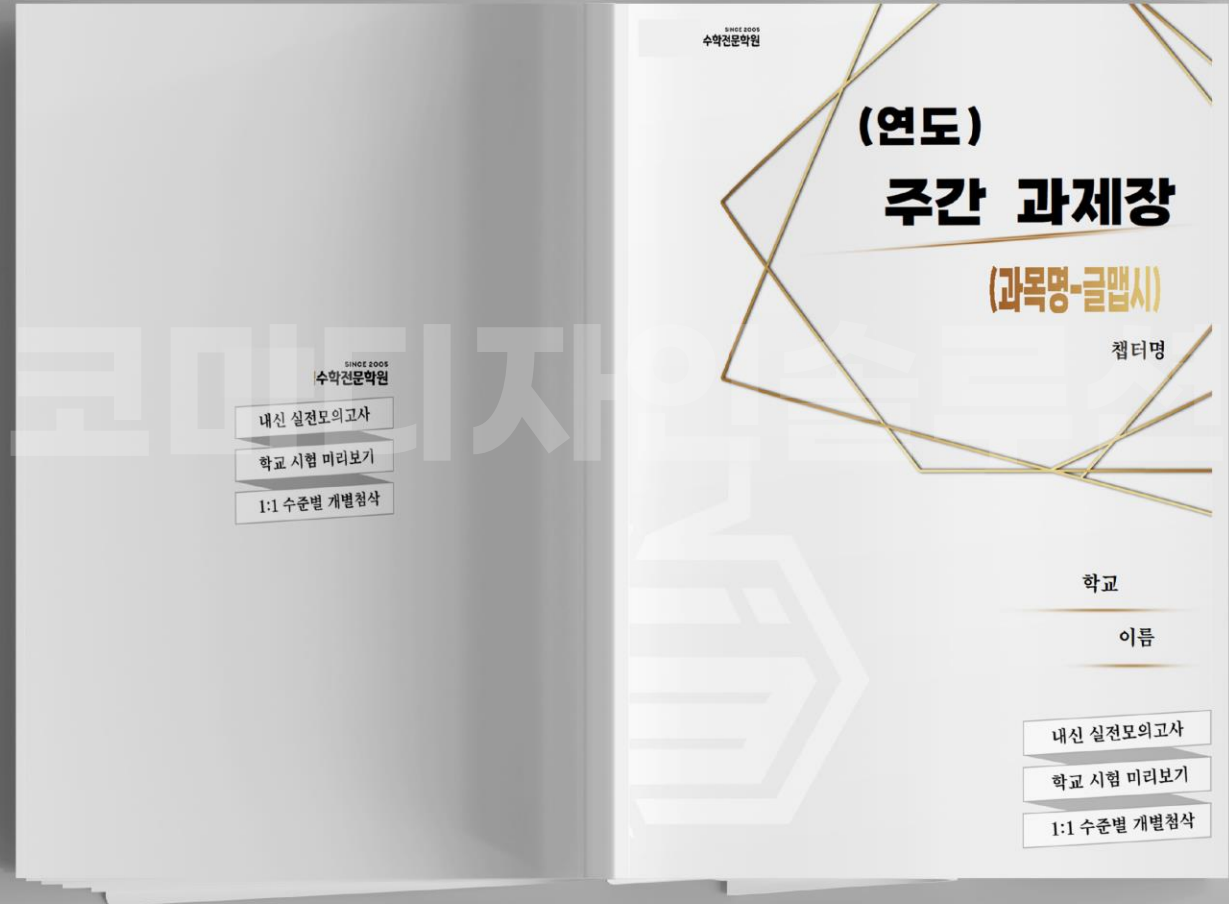
12 ㉠ -4
㉠ $a = -2$, $b = -2$, $c = 2$, $d = -4$, $e = 2$ 이므로
 $a + b + c + d + e = -4$

13 ㉠ ㉡
㉠ $A = (a - 1)^2$, $B = (a + 1)^2$ 이므로
 $A + B = (a - 1)^2 + (a + 1)^2$
 $= (a^2 - 2a + 1) + (a^2 + 2a + 1)$
 $= 2a^2 + 2$

수학전문학원 학원 교재

수학교재 표지 디자인

수학전문학원에서 사용하는 주간과제장 표지 디자인입니다.
전체적으로 고급스럽고 깔끔한 디자인을 원하셔서 원하시는 방향에 맞게 금색, 회색을 사용하여 고급스러운 색상표현을 했고 직선을 위주로 사용하여 전체적으로 깔끔한 느낌이 나도록 작업했습니다.



이름없는 책 학원 교재

국어교재 디자인

이름없는 책은 학원에서 사용하는 국어교재입니다.
표지, 간지 디자인을 '어떠한 공간에서 지식을 얻는다' 라는 느낌을 주기 위해서
문과 창문을 컨셉으로 잡았고 전체적으로 너무 가벼운 느낌이 들지 않도록 어두운 계열의
색상들을 대부분 활용하여 디자인하였습니다.



여러 가지 미분법 학원교재

수학교재 디자인

여러가지 미분법은 학원에서 사용하는 수학교재 디자인입니다.
표지는 필요한 정보를 확실하게 전달할 수 있도록 깔끔하게 디자인했고 초록색을 기본컬러로 잡았고 수학교재 느낌을 최대한 담기 위해 곡선을 위주로 사용하여 내지 디자인을 진행했습니다.

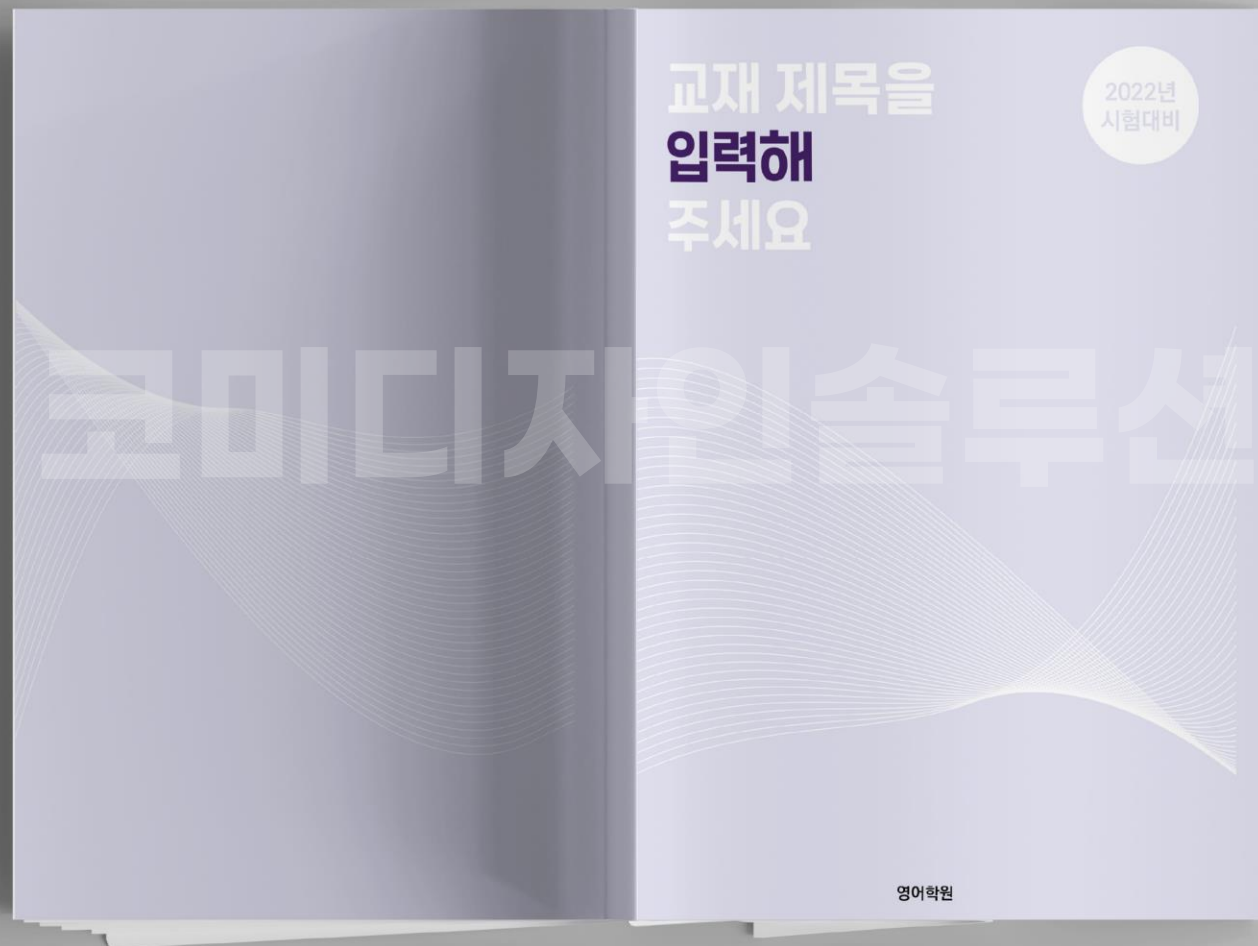


학원 영어문제집

영어교재 디자인

학원에서 사용하는 영어문제집 디자인입니다.

고등학생들이 사용할 영어교재라서 표지는 일러스트를 사용하지 않고 깔끔하게 디자인했고 전반적으로 기출문제로 이루어져 있어서 레이아웃 자체도 간결하게 작업했습니다.



CONTENTS

I Part 1

01. 01.

02. 02.

03. 03.

04. 04.

II Part 2

III Part 3

IV Part 4

I **지목을 입력하세요**

1. 지목을 입력하세요

2. 지목을 입력하세요

3. 지목을 입력하세요

4. 지목을 입력하세요

5. 지목을 입력하세요

6. 지목을 입력하세요

교재 제목을 입력해 주세요

2022년 시험대비

영어학원

PART 1

제목을 입력하세요

Part 기술문제

01. 인물 및 부분 중 어떤양 가장 많이 읽은 것은?

02. 인물 및 부분 중 어떤양 가장 많이 읽은 것은?

03. 국가 조상 양면이 들어갈 단어로 가장 좋은 것은?

04. 국가 조상 양면이 들어갈 단어로 가장 좋은 것은?

05. 인물 및 부분 중 어떤양 가장 많이 읽은 것은?

06. 국가 조상 양면이 들어갈 단어로 가장 좋은 것은?

07. 국가 조상 양면이 들어갈 단어로 가장 좋은 것은?

08

학원 영어문제집

영어교재 디자인

학원에서 사용하는 중학교 영어문제집 디자인입니다.
영어교재에 관심을 많이 가질 수 있게 친근한 느낌을 원하셔서
전체적으로 밝은 색상과 일러스트를 이용하여 디자인했습니다.



| CONTENTS | |
|--------------------------|------------|
| PART 1 제목을 입력해주세요 | |
| chapter 01 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 02 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 03 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 04 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 05 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 06 | 내용을 입력해주세요 |
| PART 2 제목을 입력해주세요 | |
| chapter 07 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 08 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 09 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 10 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 11 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 12 | 내용을 입력해주세요 |
| PART 3 제목을 입력해주세요 | |
| chapter 13 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 14 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 15 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 16 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 17 | 내용을 입력해주세요 |
| chapter 18 | 내용을 입력해주세요 |



PART 1

제목을 입력해주세요

Chapter 01

Chapter 02

Chapter 03

Chapter 04

Chapter 05

Chapter 06

기출문제

1. 다음 문장에서 밑줄 친 부분의 의미와 가장 가까운 것은?

Many scientists feel that the earth is in a precarious position.

① satisfied ② legitimate
 ③ normal ④ unsafe

2. 다음 문장에서 가려 밑줄 친 말로 가장 적절한 것은?

Since the speed cameras on the route (가려), the reduction in the number of traffic accidents has indicated an encouraging trend.

① got above themselves ② got out from under
 ③ took it out on ④ came into operation

3. 다음 문장에서 빈칸에 들어갈 단어로 가장 적절한 것은?

Children (빈칸) the effects of television because their minds are growing, absorbing, and learning much faster than those of adults.

① is ② make up
 ③ is susceptible to ④ make away
 ⑤ is ⑥ make over

4. 다음 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?

John: Would you buy a luxurious sedan if you were a billionaire?
 Mary: _____

① Let me check your reservation.
 ② I offer my deepest condolences.
 ③ Yes, I would. I would love to use luxurious sedan and enjoy my life.
 ④ No, I don't think I would. That is not my cup of tea.

5. 다음 문장에서 밑줄 친 부분이 의미와 가장 가까운 것은?

A: Can you show me how to send an e-mail?
 B: Sure. First, scan the e-mail program. Then, click the "New Mail" button on the upper side. Are you following me?

① Could you help me? ② Anything else?
 ③ Ask you with me? ④ I don't understand.

6. 다음 문장에서 밑줄 친 부분이 의미와 가장 가까운 것은?

Having a strong mind-set as an athlete is crucial, and it will lead you to win the game.

① inferior ② crucial
 ③ chaotic ④ conscientious

7. 다음 문장에서 밑줄 친 부분이 의미와 가장 가까운 것은?

A: It is over midnight already. I can't believe it.
 B: We've been studying English for 6 hours!
 A: Shut we continue or stop here?
 B: Let's go! It's a day.
 C: My parents say I can't color my hair. It's unfair.
 D: Look on the bright side. You still look good without colored hair.
 E: Hey, shake a leg! The train to Busan always arrives on time. You won't make it if you linger like that.
 F: I know. I know. Just stop on your feet.
 G: Excuse me, is it OK if I help you cross the street?
 H: Sure, thanks. It's very nice of you to help me.
 A: Don't mention it. I'm glad to.
 B: In fact, I'm afraid of crossing the street.

• 다음을 문장상 빈칸에 고르시오. (8~10)

8. _____

① My new ring didn't fit when I tried on, so I got enlarged it.
 ② I think you should get your blood pressure checked.
 ③ If you use a digital camera, you don't need to have the film develop.
 ④ I'm going to find a place where I can have greeted the invitations.

9. _____

① Brad had known the story long before he received the book.
 ② John is talking to the man at the door when his mother phoned.
 ③ Soon after she has arrived, her aunt took her downtown in the city.
 ④ The children has just begun school when their father lost the job.

학원 영어문제집

영어교재 디자인

학원에서 사용하는 고등학교 영어문제집 디자인입니다.
고등학생이 이용하는 교재라 전체적으로 깔끔하고 단정한 디자인을 원하셔서 색상 자체도 채도가 어두운 색상을 이용하였고 최소한의 디자인으로 깔끔한 느낌을 전달하기 위해 작업했습니다.



1부 이머징

2023년도
수능 대비 자체해설

영어 교재

CONTENTS

CHAPTER 01 내용입력

01. 내용입력
02. 내용입력
03. 내용입력

CHAPTER 04 내용입력

01. 내용입력
02. 내용입력
03. 내용입력

CHAPTER 02 내용입력

01. 내용입력
02. 내용입력
03. 내용입력

CHAPTER 05 내용입력

01. 내용입력
02. 내용입력
03. 내용입력

CHAPTER 03 내용입력

01. 내용입력
02. 내용입력
03. 내용입력

CHAPTER 06 내용입력

01. 내용입력
02. 내용입력
03. 내용입력

CHAPTER 01 내용을 입력하세요

[Lesson 02] 반드시 알아야 할 To부정사의 쓰임

1. To부정사(의 to)는 주어일지, 목적어로 변역하여 영어를 화가이 주위합니까?
▶ * * * * *
2. To부정사(의 to) 왜 쓰는지 알고 싶으세요?
▶ 용사를 정사로 만드는 가장 쉬운 방법입니다

○ 문장 속에서 to 부정사의 활용

| | | | | |
|-------------|-------|------------|-------|------|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ |
| [명사] | [명사] | [명사] | [관치사] | [명사] |
| To like him | is | difficult. | | |
| (그를 좋아하는 것) | (-이러) | (어려운 것) | | |

| | | | |
|------------------|------|------------|-------------------|
| To forgive him | is | difficult. | (그를 용서하는 것은 어렵다.) |
| To study English | is | easy. | (영어 공부하는 것은 쉽다.) |
| ① | ② | ③ | ④ |
| [명사] | [명사] | [명사] | [관치사] |
| [명사] | [명사] | [명사] | [명사] |

- (1) To like him is difficult.
- (2) I decided to like him.
- (3) We have a problem in to like him.
(-오)

(3)번이 틀린 이유 To부정사는 관치사 뒤에 쓸 수 없다.
 ○ To부정사를 관치사 뒤에 쓸 수 있는 이유
 문장이 to를 필요로 할 때
 to 시작할 전격 명사 to
 관치사 ▶ -이, -로(방향) to부정사 ▶ -을 것
 ▶ 관치사 to의 space를 그대로 가져옴

Ex) 1. We look forward to to meet him.
 (-을 배우고자하다) (-은 것)
 → 서로, 고향 (영어에서는 반복을 아주 싫어함)

Ex) 2. We have a problem in to like him.
 → 관치사 없고 관격도 가능함
 ▶ to가 없이 용사, 관치사로 to와 to부정사의 to가 겹치게 된다.
 ▶ 문법적인 결론 to부정사는 관치사 뒤에 쓸 수 없다.

영어 교재

CHAPTER 01 기술문제

● 밑줄 친 부분의 띄어쓰기 가장 가까운 것은 (1~4)

1. David decided to flag some laws from his manuscript.
① enlighten ② appreciate ③ contrast
④ rectify ⑤ erase

2. Including several interviews with the residents who used to mine, but now suffer from asthma, the documentary documented coal mining lessons in the industrial area of Ontario.
① discovered ② corroborated ③ explicated
④ conversed ⑤ investigated

3. The Polish coach admits he would love to reunite the Frenchman by taking charge of L1000 matches at the same club.
① reunite ② conduct ③ exorcise
④ administer ⑤ announce

4. We've got a new janitor assistant, fresh from his school. He's very obedient and well-behaved.
① an optimist ② a forger
③ a nihilist ④ a functionary
⑤ a tradesman

5. According to dental researchers, a vaccine was found to significantly reduce the number of microorganisms thought to cause cavities, with some promising for human trials. Consequently, _____
① cavity prevention programs may soon be eliminated
② immunization of test animals will no longer be necessary
③ children will be able to consume more sugary foods and drinks
④ long-term protection against tooth decay could soon be available on the market
⑤ microorganisms related to tooth cavities will not respond to the vaccine

6. When you observe prosperous, relaxed people, you find that when they are feeling good, they are very grateful. They understand that both positive and negative feelings come and go, and that there will come a time when they won't be feeling so good. To happy people, this is okay, in the way of things. They accept the _____ of passing feelings.
① vagrancy ② indifference ③ inevitability
④ reluctance ⑤ expiation

● 하양 상의 원은 어떤 (1~4)

7. At certain times may this door be left unlocked.
① Elegant though she was, she could not persuade him.
② So vigorously did he protest that they reconsidered his case.
③ The sea has its currents, so do the river and the lake.
④ Only in this way is it possible to explain their actions.

8. Sometimes there is nothing you can do. So fast you are falling to the ground, if you lead a healthy life, you will probably be able to get better and quit more quickly. We can all avoid doing things that we know harm the body, such as smoking cigarettes, drinking too much alcohol or eating harmful drugs.

9. My long history profession advisor Michalek is pride in his country and his language, though Michalek is not at all more of the type.

10. As the weather improved and the sun and showered deposited on the water, several fish could soon be seen swimming in the bay. The consequences of weather paired with the lack of more sophisticated technological tools meant that the Greeks had other ancient Mediterranean civilizations were based in the _____ their explorations made relations were easily limited to closely surrounding islands and cities. Eventually, sailors were able to venture further on using celestial navigation, which used the position of the stars relative to the movement of the ship to determine the exact time. The expansion led to travel far beyond the safe of continents for fear of vulnerable currents carrying ships off course into more dangerous waters. Finally, the introduction of the compass to Europe _____ the age of exploration and paved the way for later Western European empires.

① resist ② expedite ③ circumscribe ④ ban ⑤ facilitate

① circumvented ② recorded ③ ignited ④ ban ⑤ depicted

① ban ② depicted ③ ignited ④ ban ⑤ depicted

① circumvented ② recorded ③ ignited ④ ban ⑤ depicted

정답 및 해설

Chapter 1: Learning a Second Language

Pre-reading Preparation
1. Answers will vary, but could include such ideas as practice speaking with friends, read magazines and newspapers, watch television, or listen to the radio.
2. 3. Answers will vary.

Questions after Paragraphs
1. False 2. a 3. c 4. a 5. a 6. b 7. c 8. a 3. b. 1 9. c 10. a 11. c 12. b 13. a 14. c 15. c 16. c 17. a 18. True 19. c 20. a 21. a 22. a, c, d

A. Scanning for Information
1. a 2. three 3. a. Feel positive about learning English. For example, be patient. 3. b. Practice English. For example, write in a journal every day. Another example is practice speaking English every day. 3. c. Keep a record of my language learning. For example, think about what my accomplishments are and write them in my journal. 4. c

B. Word Forms
Example a. briefly (adv.) b. brief (adj.)
1. easily (adv.) 2. easily (adv.) 3. correct (adj.) 4. correctly (adv.) 5. gradually (adv.)
6. gradual (adj.) 7. naturally (adv.) 8. nature (adj.)

C. Vocabulary in Context
1. rocks 2. all at once 3. patient 4. gradual 5. positive 6. In other words 7. Perhaps 8. trouble 9. confidence 10. In addition

D. Topics for Discussion and Writing Answers will vary.
E. Follow-Up Activities Answers will vary.

F. Cloze Quiz
1. easily 2. trouble 3. learn 4. such 5. interesting 6. positive 7. believe 8. practice 9. achievements 10. confidence

OO대학교 스페인어 교재

스페인어 교재 디자인

OO대학교에서 제작하는 어르신들을 위한 스페인어 교재 디자인입니다.
전체적으로 밝은 느낌을 원하셔서 화사하고 밝은 파스텔톤 계열의 색상을 이용했습니다.
어르신들이 사용하게 될 교재라 레이아웃도 큼직하고 깔끔하게 잡았고 내지디자인도
눈에 잘 들어올 수 있도록 화사한 컬러를 사용하여 작업했습니다.



ORIENTACIÓN

Por favor responda las preguntas siguientes

Q Ahora, ¿es de mañana?
¿O es de tarde?

A Respuesta:

Q ¿Qué estación es ahora?

A Respuesta:

Q ¿En qué barrio vive?

A Respuesta:

Haz un calendario de este mes.
Encuentra días feriados y la fecha de hoy.

día _____ mes _____ año _____

Dom Lun Mar Mie Jue Vie Sab

ORIENTACIÓN
지남력

Prácticas cognitivas sobre el tiempo, el lugar y las personas

Santo Domingo KOICA CAU

RECUERDO

Recuerde la posición de las siguientes palabras.
Escriba en la misma posición en la siguiente página.

Agua Hijo

Luna Sol

Recuerde las palabras que vio en el capítulo anterior.
Escriba las palabras en la misma posición.

RECUERDO
기억력

Santo Domingo KOICA CAU

CONCENTRACIÓN

Emparejado entre flores y números.
Escribe el número que corresponde a la flor.

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | | | | |
| 4 | 3 | 1 | 5 | 2 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

CONCENTRACIÓN

Encuentra 4 animales en las siguientes palabras.

| | |
|--------|---------|
| Gato | Mango |
| Cruela | Conejo |
| Perro | Pepino |
| Vaca | Vinagre |

CONCENTRACIÓN Y PERCEPCIÓN VISUAL

집중력



SOLUCIONAR PROBLEMAS

Observa el calendario y responde las siguientes preguntas.

Agosto 2022

| Dom | Lun | Mar | Mie | Jue | Vie | Sab |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 28 | 29 | 30 | 31 | | | |

Q ¿Qué fecha es el segundo jueves?

A Respuesta:

Q ¿Qué día es el 28 de agosto de 2022?

A Respuesta:

SOLUCIONAR PROBLEMAS

Observa la tabla del menú y responde las siguientes preguntas.

MENU

| | |
|------------------------|----------|
| Milanesa de carne | Gs.20000 |
| Pollo al horno | Gs.18000 |
| Tallarín en salsa roja | Gs.15000 |
| Papas Fritas | Gs.5000 |
| Bebidas | Gs.3000 |

Q Comí un Pollo al horno y unas Papas Fritas. ¿Cuánto tengo que pagar?

A Respuesta:

Q Mi amigo y yo comimos 2 Tallarín en salsa roja y 2 Bebidas. ¿Cuánto tenemos que pagar?

A Respuesta:

HABILIDADES PARA SOLUCIONAR PROBLEMAS

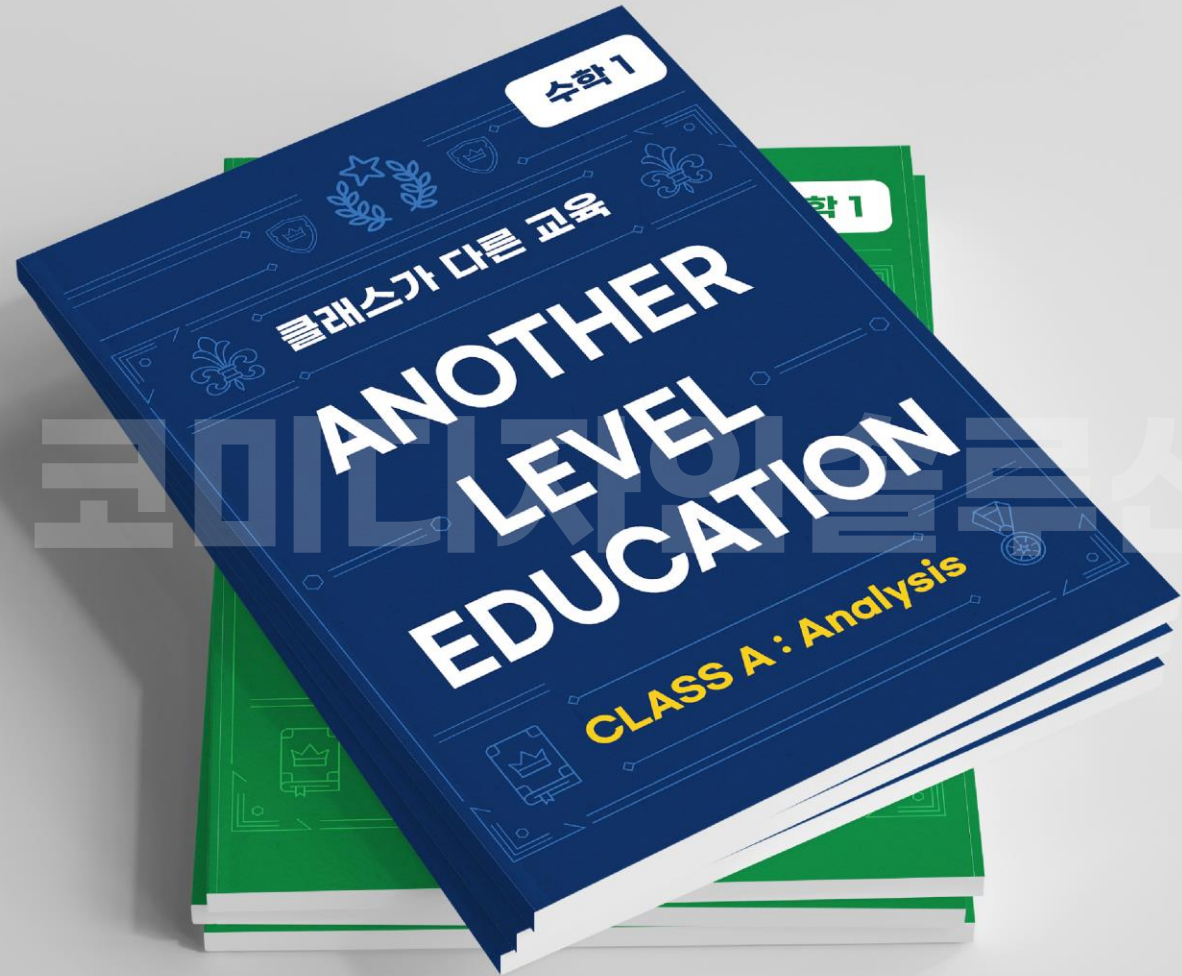
문제해결능력



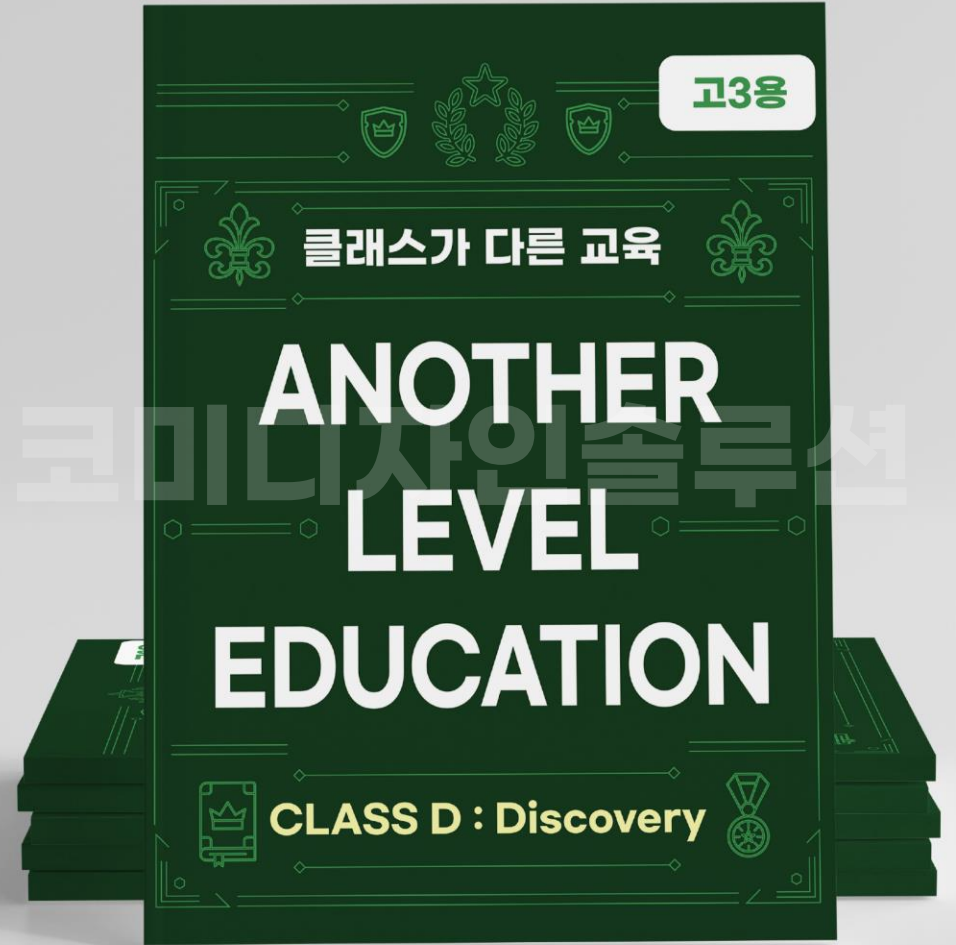
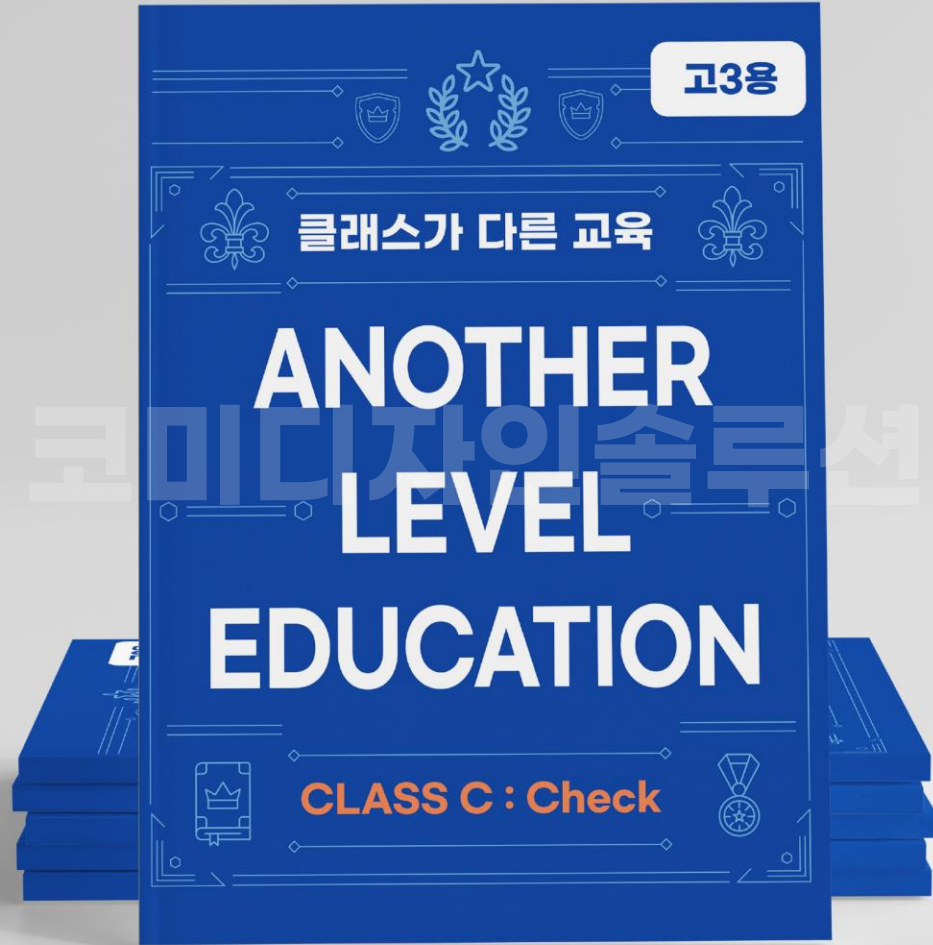
클래스가 다른 교재 학원 교재

수학교재 디자인

클래스가 다른 교재는 학원에서 사용하는 수학교재입니다.
고등학생이 사용하는 교재라 전체적으로 세련된 느낌의 디자인을 원하였고
어두운계열의 색상들을 사용하고 라인을 이용한 디자인을 사용하여 세련된 느낌을
표현했습니다.







목차

01 기함계급, 자수법칙과 로그의 연산 05

1. 기함계급
2. 자수법칙
3. 로그의 정의
4. 로그의 연산법칙

02 06

03 07

04 08

chapter 01

대단원 제목

평행이동한 타원의 방정식은 어떻게 될까?

타원의 평행이동에 대하여 알아보자.

중심이 원점인 타원 $\frac{x^2}{a^2} + \frac{y^2}{b^2} = 1$ ($a > b > 0$)을 x 축의 방향으로 m 만큼, y 축의 방향으로 n 만큼 평행이동한 타원의 방정식은 다음과 같다.

$$\frac{(x-m)^2}{a^2} + \frac{(y-n)^2}{b^2} = 1$$

$b > a > 0$ 일 때
최점의 좌표는
 $(m, \sqrt{b^2-n^2})$,
 $(m, -\sqrt{b^2-n^2})$

이때 타원의 초점의 좌표는 $(\sqrt{a^2-b^2}+m, n)$,
 $(-\sqrt{a^2-b^2}+m, n)$, 꼭짓점의 좌표는 $(a+m, n)$, $(-a+m, n)$, $(m, b+n)$,
 $(m, -b+n)$ 이고, 장축과 단축의 길이는 변하지 않는다.



예제 2 타원 $5x^2 + 9y^2 - 10x + 18y - 31 = 0$ 의 초점의 좌표와 장축, 단축의 길이를 각각 구하고, 그 그래프를 그려서라.

풀이 2 주어진 식을 $\frac{(x-m)^2}{a^2} + \frac{(y-n)^2}{b^2} = 1$ 의 꼴로 변형하기
 $5x^2 + 9y^2 - 10x + 18y - 31 = 0$ 을 변형하면 $5(x^2 - 2x + 1) + 9(y^2 + 2y + 1) = 45$ 에서
 $\frac{(x-1)^2}{9} + \frac{(y+1)^2}{5} = 1$ 이므로 타원 $\frac{x^2}{9} + \frac{y^2}{5} = 1$ 을 x 축의 방향으로 1만큼, y 축의 방향으로 -1만큼 평행이동한 것이다.

정답 2 타원의 초점의 좌표와 장축, 단축의 길이 구하기
 타원 $\frac{x^2}{9} + \frac{y^2}{5} = 1$ 에서 $c = \sqrt{9-5} = \sqrt{4} = 2$ 이므로
 초점의 좌표는 $(2, 0)$, $(-2, 0)$, 장축의 길이는
 6, 단축의 길이는 $2\sqrt{5}$ 이다.

따라서 주어진 타원의 초점의 좌표는 $(3, -1)$,
 $(-1, -1)$, 장축의 길이는 6, 단축의 길이는
 $2\sqrt{5}$ 이고, 그 그래프는 오른쪽 그림과 같다. ●



코미디사인솔루션

실전클래스

정년 1. 2개수

1. 기함계급

1. 두 집합 $X = \{-5, -3, 2, 4\}$, $Y = \{ab = x^2 + 1, x\}$ 에 대하여 $\sqrt{7} < a < x, a > 3\}$ 가 성수가 되도록 하는 순서쌍 (x, a) 의 개수를 구하시오.

2. 기함계급의 법칙

2. 기함계급에 대한 설명으로 [보기]에서 옳은 것만을 있는 대로 고른 것은? (다.는 2이상의 자연수)

보기
 ㄱ. 세제곱근 중 실수인 것은 항상 존재한다.
 ㄴ. 자연수 n 에 대하여 방정식 $x^n = n$ 의 실근은 $\sqrt[n]{n}$ 이다.
 ㄷ. n 이 짝수일 때, n 의 n 제곱근 중 실수인 것은 2개이다.

정답 1. ㄱ, ㄷ

3. 기수법칙

3. 다음 중에서 옳은 것은?
 ㉠ 20의 네제곱근의 개수는 2개이다.
 ㉡ n 이 3 이상의 홀수일 때, $-n$ 의 n 제곱근 중 실수인 것의 개수는 1개이다.
 ㉢ n 이 짝수일 때, n 의 n 제곱근 중 실수인 것은 $\sqrt[n]{n}$ 뿐이다.
 ㉣ n 이 짝수일 때, n 의 n 제곱근 중 실수인 것은 2개이다.
 ㉤ n 의 세제곱근 중 실수인 것은 $\sqrt[3]{n}$ 이다.

4. 기수법칙과 곱셈역법

4. 다음 중에서 옳은 것은?
 ㉠ 20의 네제곱근의 개수는 2개이다.
 ㉡ n 이 3 이상의 홀수일 때, $-n$ 의 n 제곱근 중 실수인 것의 개수는 1개이다.
 ㉢ n 이 짝수일 때, n 의 n 제곱근 중 실수인 것은 $\sqrt[n]{n}$ 뿐이다.
 ㉣ n 이 짝수일 때, n 의 n 제곱근 중 실수인 것은 2개이다.
 ㉤ n 의 세제곱근 중 실수인 것은 $\sqrt[3]{n}$ 이다.

5. 기수법칙과 곱셈역법

5. 다음 중에서 옳은 것은?
 ㉠ 20의 네제곱근의 개수는 2개이다.
 ㉡ n 이 3 이상의 홀수일 때, $-n$ 의 n 제곱근 중 실수인 것의 개수는 1개이다.
 ㉢ n 이 짝수일 때, n 의 n 제곱근 중 실수인 것은 $\sqrt[n]{n}$ 뿐이다.
 ㉣ n 이 짝수일 때, n 의 n 제곱근 중 실수인 것은 2개이다.
 ㉤ n 의 세제곱근 중 실수인 것은 $\sqrt[3]{n}$ 이다.

6. 대수

6. 다음 중에서 옳은 것은?
 ㉠ 4의 네제곱근은 2개다.
 ㉡ -21 의 세제곱근은 -3 뿐이다.
 ㉢ 30의 네제곱근 중에서 실수인 것은 2개다.
 ㉣ n 이 짝수일 때, n 의 n 제곱근 중 실수인 것은 n 개다.
 ㉤ n 이 홀수일 때, n 의 n 제곱근 중에서 실수인 것은 1개다.

7. 곱셈역법

7. $\sqrt{(-2)^2}$ 는 4의 네제곱근 중 하나이다.
 $\sqrt{4} = 2$ 는 2의 세제곱근이다.
 $\sqrt{2}$ 는 2의 네제곱근이다.
 $\sqrt{2}$ 는 2의 세제곱근이다.
 $\sqrt{2}$ 는 2의 네제곱근이다.
 $\sqrt{2}$ 는 2의 세제곱근이다.

STEP 3

4. 2이상의 두 자연수 a, b 에 대하여 $ab(a-b) = \sqrt{5}$ 로 성립할 때, [보기]에서 옳은 것만을 있는 대로 고른 것은?
 [보기]

ㄱ. $ab(a-b) = 20$
 ㄴ. $ab(a-b) > 20$
 ㄷ. $ab(a-b) < 20$ 이려면 $a < b^2$ 이다.

정답 1. ㄱ, ㄴ, ㄷ

2. 다음 중에서 옳은 것을 고르면?
 ㉠ 실수의 세제곱근은 2개이다.
 ㉡ 20의 세제곱근 중 실수인 것은 $\sqrt[3]{20}$ 이다.
 ㉢ -1 의 세제곱근 중 실수인 것은 $-\sqrt[3]{5}$ 이다.
 ㉣ 25의 네제곱근 중 실수인 것은 2개다.
 ㉤ $\sqrt{(-8)^2} = 8$

정답 1. ㄱ, ㄷ

3. 다음 중에서 옳은 것은?
 ㉠ 20의 네제곱근의 개수는 2개이다.
 ㉡ n 이 3 이상의 홀수일 때, $-n$ 의 n 제곱근 중 실수인 것의 개수는 1개이다.
 ㉢ n 이 짝수일 때, n 의 n 제곱근 중 실수인 것은 $\sqrt[n]{n}$ 뿐이다.
 ㉣ n 이 짝수일 때, n 의 n 제곱근 중 실수인 것은 2개이다.
 ㉤ n 의 세제곱근 중 실수인 것은 $\sqrt[3]{n}$ 이다.

정답 1. ㄱ, ㄷ

4. 다음 중에서 옳은 것은?
 ㉠ 4의 네제곱근은 2개다.
 ㉡ -21 의 세제곱근은 -3 뿐이다.
 ㉢ 30의 네제곱근 중에서 실수인 것은 2개다.
 ㉣ n 이 짝수일 때, n 의 n 제곱근 중 실수인 것은 n 개다.
 ㉤ n 이 홀수일 때, n 의 n 제곱근 중에서 실수인 것은 1개다.

정답 1. ㄱ, ㄷ

5. 다음 중에서 옳은 것은?
 ㉠ 4의 네제곱근은 2개다.
 ㉡ -21 의 세제곱근은 -3 뿐이다.
 ㉢ 30의 네제곱근 중에서 실수인 것은 2개다.
 ㉣ n 이 짝수일 때, n 의 n 제곱근 중 실수인 것은 n 개다.
 ㉤ n 이 홀수일 때, n 의 n 제곱근 중에서 실수인 것은 1개다.

정답 1. ㄱ, ㄷ

7. 실수 n 에 대하여 n 의 n 제곱근 중 실수인 것의 개수를 $f(n)$ 으로 나타낼 때, 옳은 것만을 [보기]에서 있는 대로 고른 것은? (단, n 은 2이상의 자연수)

보기
 ㄱ. $f(16) = 2$
 ㄴ. n 이 홀수일 때, $f(-n) = 1$
 ㄷ. $f(4) < f(8) < f(2)$ 이면 $n < 8$ 이다.

정답 1. ㄱ, ㄴ, ㄷ

8. 기함계급에 대한 설명 중에서 옳은 것만을 [보기]에서 있는 대로 고른 것은?
 [보기]

ㄱ. $\sqrt{(-2)^2}$ 는 4의 네제곱근 중 하나이다.
 ㄴ. $-\sqrt{4}$ 는 2의 세제곱근이다.
 ㄷ. 자연수 n 에 대하여 방정식 $x^n = n$ 의 실근은 $\sqrt[n]{n}$ 이다.

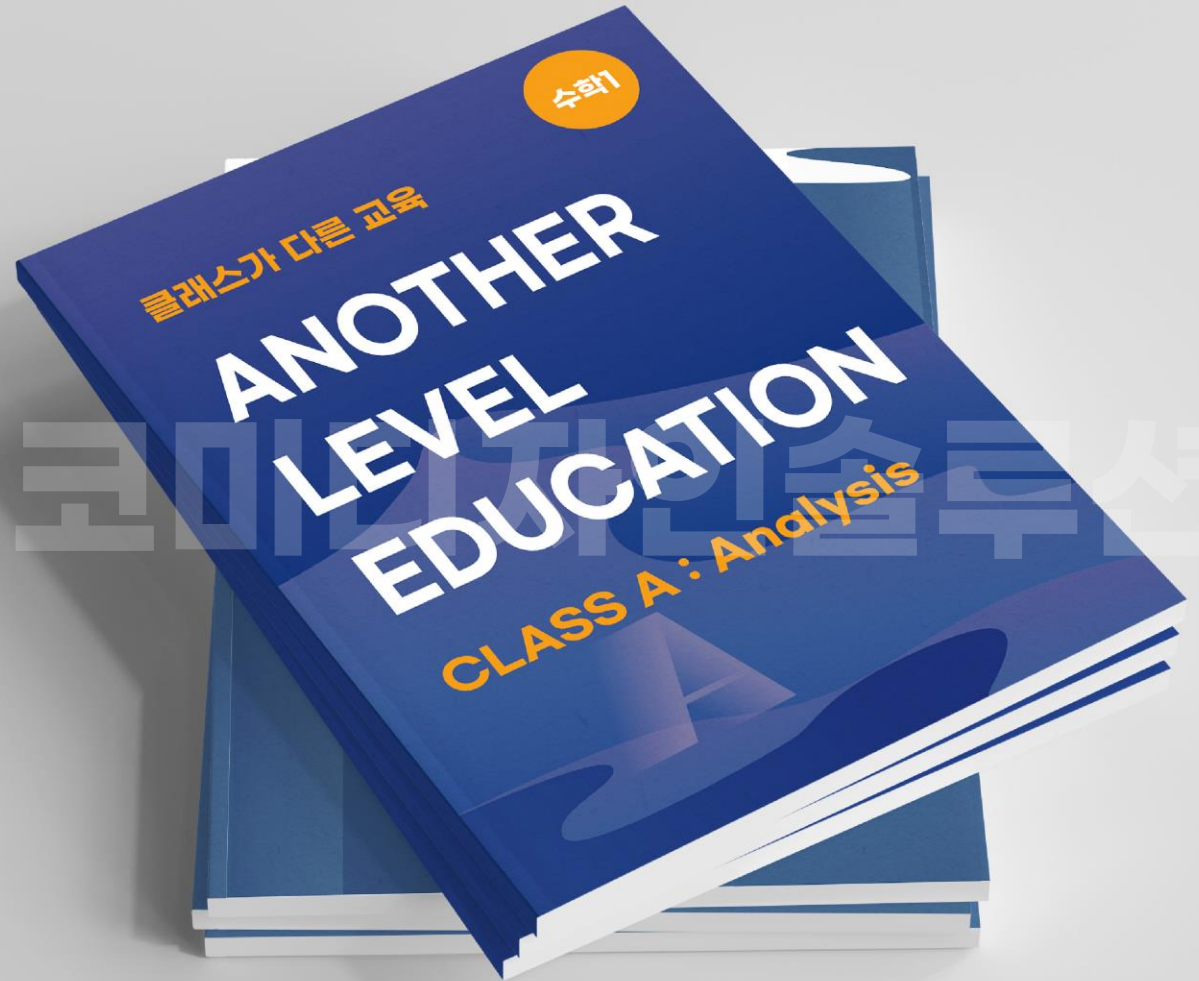
정답 1. ㄱ, ㄷ

코미디사인솔루션

클래스가 다른 교재 학원 교재

수학교재 디자인

클래스가 다른 교재는 학원에서 사용하는 수학교재입니다.
고등학생이 사용하는 교재라 전체적으로 세련된 느낌의 디자인을 원하셨고
전체적으로 우주, 산 등을 이용하여 깔끔한 일러스트를 제작하여 표지의 배경으로 사용했고
어두운 색상을 주로 이용하여 일러스트를 사용했지만 가볍지않은 느낌이 나도록 작업했습니다.



클래스가 다른 교육

수학1

ANOTHER LEVEL EDUCATION

CLASS A : Analysis

수학1

클래스가 다른 교육

ANOTHER LEVEL EDUCATION

CLASS B : Battle

고3용

클래스가 다른 교육

ANOTHER LEVEL EDUCATION

CLASS C : Check

고3용

클래스가 다른 교육

ANOTHER LEVEL EDUCATION

CLASS D : Discovery

목차

01 거듭제곱근, 지수법칙과 로그의 연산

1. 거듭제곱근
2. 지수법칙
3. 로그의 정의
4. 로그의 연산법칙

02

05

06

03

07

04

01 대단원 제목

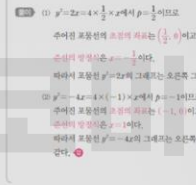
PART 01 중단원 제목

1. 다음 포물선의 방정식을 구하십시오.

- (1) 초점이 $F(2, 0)$ 이고, 준선이 $x = -2$ 인 포물선
- (2) 초점이 $F(-3, 0)$ 이고, 준선이 $x = 3$ 인 포물선

예제 1 다음 포물선의 초점의 좌표와 준선의 방정식을 각각 구하고, 그 그래프를 그리시오.

- (1) $y^2 = 2x$
- (2) $y^2 = -4x$



2. 다음 포물선의 초점의 좌표와 준선의 방정식을 각각 구하고, 그 그래프를 그리시오.

- (1) $y^2 = 6x$
- (2) $y^2 = -x$

※ 초점이 y축 위에 있는 포물선의 방정식

포물선의 방정식 $x^2 = 4py$ 를 변형하면 $x = \pm\sqrt{4py}$ 이므로 이 포물선의 그래프는 y축을 대칭으로 그릴 수 있다.

좌표평면에서 y축 위의 점 $F(0, p)$ ($p \neq 0$)을 초점으로 하고, 직선 $y = -p$ 를 준선으로 하는 포물선의 방정식을 앞에서와 같은 방법으로 구하면 다음과 같다.

예제 2



예제 3



[포물선의 그래프 그리기]

이항 $\frac{x^2}{a^2} + \frac{y^2}{b^2} = 1$ 에 a, b 중 한쪽의 대역이 작아 대칭된다.

개념 확인

두 점 $F(2, 0)$, $F'(-2, 0)$ 으로부터의 거리의 합이 6인 타원의 방정식은 $\frac{x^2}{9} + \frac{y^2}{5} = 1$ 에서 $2a = 6$ 이므로 $a = 3$ 이고, $c = 2$ 에서 $b^2 = 9 - 4 = 5$ 이므로 $\frac{x^2}{9} + \frac{y^2}{5} = 1$

1. 다음 타원의 방정식을 구하십시오.

- (1) 두 초점 $F(3, 0)$, $F'(-3, 0)$ 으로부터의 거리의 합이 8인 타원
- (2) 두 초점 $F(4, 0)$, $F'(-4, 0)$ 으로부터의 거리의 합이 12인 타원

타원 $\frac{x^2}{a^2} + \frac{y^2}{b^2} = 1$ ($a > b > 0$)에서 두 초점의 좌표를 $F(c, 0)$, $F'(-c, 0)$ 이라고 하면 $b^2 = a^2 - c^2$ 에서 $c^2 = a^2 - b^2$ 이므로 두 초점 F, F' 의 좌표를 a, b 로 나타내면 각각

- $(\sqrt{a^2 - b^2}, 0)$, $(-\sqrt{a^2 - b^2}, 0)$ 이다. 또, 꼭짓점의 좌표는 $(a, 0)$, $(-a, 0)$, $(0, b)$, $(0, -b)$ 이고, 장축의 길이는 $2a$, 단축의 길이는 $2b$ 이다.

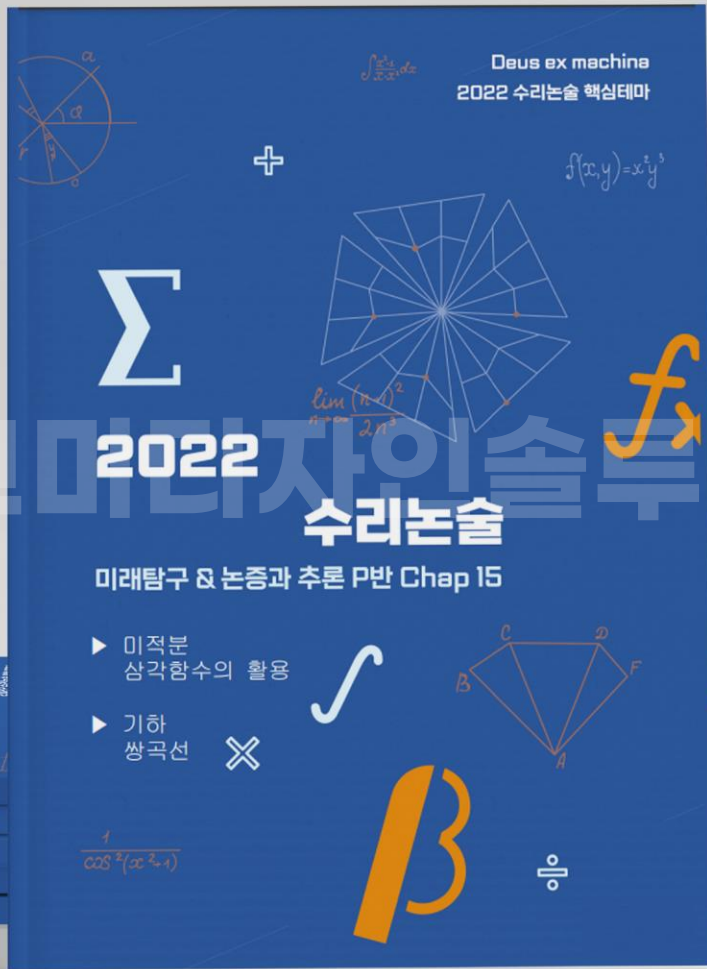


[타원의 그래프 그리기]

예제 1 타원 $\frac{x^2}{25} + \frac{y^2}{9} = 1$ 의 초점의 좌표와 장축, 단축의 길이를 각각 구하고, 그 그래프를 그리시오.

예제 2 $a^2 = 25$, $b^2 = 9$ 이므로 $c = \sqrt{a^2 - b^2} = \sqrt{25 - 9} = \sqrt{16} = 4$ 라 하여 주어진 타원의 초점의 좌표는 $(4, 0)$, $(-4, 0)$ 이고 장축에서 두개의 끝점은 $(5, 0)$, $(-5, 0)$ 에서 단축의 길이는 $2b = 6$ 이므로, 꼭짓점의 좌표는 $(5, 0)$, $(-5, 0)$, $(0, 3)$, $(0, -3)$ 이므로 타원의 그래프는 오른쪽 그림과 같다.





14강 실전 모의논술 해설

15 권과대

다음은 천장에 수직으로 매달려 있는 막대기를 건국이가 바라보고 있는 그림이다. 막대기로부터의 수평거리 a 에 따라 이 막대기를 바라보았을 때 각 θ 의 크기가 달라진다. 각 θ 를 측정할 후 삼각비를 이용하여 막대기의 길이를 계산할 수 있다. 건국이가 수평거리가 2미터인 지점에서 막대기를 바라보았을 때 각 θ 의 크기가 A , 수평거리가 3미터인 지점에서 막대기를 바라보았을 때 각 θ 의 크기가 B 일 때 $\tan A = \frac{2}{11}$, $\tan B = \frac{1}{7}$ 이다.

(1) 제시문의 막대기의 길이를 구하십시오.

수리논술 핵심테마 Chap 15 삼각함수의 활용

수리논술 핵심테마 1 삼각법칙 / 보조각법칙

[1] 시간법칙
삼각형 ABC에서 외접원의 반지름의 길이를 R 라고 하면

$$\frac{a}{\sin A} = \frac{b}{\sin B} = \frac{c}{\sin C} = 2R$$

[2] 코사인법칙
삼각형 ABC에서

$$a^2 = b^2 + c^2 - 2bc \cos A$$

$$b^2 = a^2 + c^2 - 2ac \cos B$$

$$c^2 = a^2 + b^2 - 2ab \cos C$$

[3] 보조각

(그림 1)과 같이 삼각형 ABC에서 $\angle BAC$ 의 이등분선이 변 BC와 만나는 점을 P라고 하고, 점 P를 지나고 직선 AB에 평행한 직선이 변 AC와 만나는 점을 Q라고 하자. 또한, $\angle PQC$ 의 이등분선이 변 BC와 만나는 점을 R이라고 하고, 점 R를 지나고 직선 PQ에 평행한 직선이 변 AC와 만나는 점을 S라고 하자.

이때 다음 문항에 답하십시오.



2022

수리논술 정규반 강좌계획서

2023

입시 자연계 논술전형 요약

수리논술 출제범위 (2022 기준)

| | |
|------------|--|
| 미적, 기하, 확률 | 정규분포, 고차도함수(극값), 평균값 정리, 물리(등속도, 등가속도, 등가속도 운동), 선형대수(행렬), 삼각함수, 이차방정식, 방정식 풀이 |
| 미적, 기하 | 중심치, 비선형미분방정식(선형) |
| 미적, 확률 | 고전적, 확률론의 시공론(기대, 시공-시공, 상관관계, 선형대수(행렬)) |
| 미적 | 정규분포, 선형대수, 고차도함수(극값), 삼각함수, 방정식 풀이, 선형대수(행렬), 이차방정식, 방정식 풀이 |
| 수1, 수2 | 기하학, 삼각함수, 방정식 풀이, 선형대수, 선형대수(행렬), 선형대수(행렬), 선형대수(행렬), 선형대수(행렬) |

논술전형 신설 : 성균관대 외예과(5명), 가톨릭대 약학(5명), 홍익대 세종캠퍼스(121명)

건국대 과학논술 폐지, 한양대 외예과 논술전형 폐지

수능최저 없는 대학 : 14개 대학

가톨릭대(자연과학, 공학), 광운대, 단국대, 서울과학기술대, 서울시립대, 수원대, 아주대(자연), 연세대, 인하대, 한국기술교육대, 한국산업기술대, 한국외국어대, 한양대, 한양대 예과가

2022학년도 대비 수능최저 변화

| | 2022 | 2023 |
|--------------|------------------|------------------|
| 경희대 약학과 | 국립대학교 2개 중 1개 이상 | 국립대학교 2개 중 1개 이상 |
| 성균관대 빈.소.물.약 | 국립대학교 2개 중 1개 이상 | 국립대학교 2개 중 1개 이상 |
| 성균관대 자연.공학 | 국립대학교 2개 중 1개 이상 | 국립대학교 2개 중 1개 이상 |
| 세종대 | 국립대학교 2개 중 1개 이상 | 국립대학교 2개 중 1개 이상 |
| 송실대 | 국립대학교 2개 중 1개 이상 | 국립대학교 2개 중 1개 이상 |
| 이화여대 자연계열 | 국립대학교 2개 중 1개 이상 | 국립대학교 2개 중 1개 이상 |

수업내용

| 시간 | 수업내용 |
|-----------|--|
| 1교시 (90분) | 대표 논제를 통해 수리논술 문제해결 전략을 적용하는 방법을 배웁니다. |
| 2교시 (90분) | 앞 시간에 배운 내용들을 바탕으로 모의 논술 시간에 학생들이 스스로 답안을 작성합니다. 지난 모의 논술 쓰기에 대한 대한 첨삭을 진행합니다. |
| 3교시 (90분) | 모의 논술 해체 후 중요한 개념들을 다시 점검합니다. |

입학한 규정

수능최저 : 국어, 수리, 영어 2개 이상 2등급 이상
 논술 : 논술 시험에 응시할 수 있는 학생은 논술 시험에 응시할 수 있다.
 논술 : 논술 시험에 응시할 수 있는 학생은 논술 시험에 응시할 수 있다.

수능최저 : 국어, 수리, 영어 2개 이상 2등급 이상
 논술 : 논술 시험에 응시할 수 있는 학생은 논술 시험에 응시할 수 있다.
 논술 : 논술 시험에 응시할 수 있는 학생은 논술 시험에 응시할 수 있다.

Deus ex machina

2022
수리논술

미래탐구 & 논증과 추론

$dx = \tan a \cdot dt - \frac{b}{\cos^2 a} da$

$k = \frac{a \sqrt{b^2 - c^2}}{\sqrt{a^2 - c^2}}$

$\frac{dx}{x} = \frac{1}{\sqrt{1-x^2}}$

$\int \frac{1}{\sqrt{1-x^2}} = \arcsin x + C$

$\int \frac{1}{\sqrt{a^2 - x^2}} = \arcsin \frac{x}{a} + C$

$\int \frac{1}{\sqrt{x^2 + a^2}} = \ln |x + \sqrt{x^2 + a^2}| + C$

$\int \frac{1}{\sqrt{x^2 - a^2}} = \ln |x + \sqrt{x^2 - a^2}| + C$

$S = 2\pi r l$

$2x - 2y = 2$

P반 15강 다시쓰기노트

15강

수리논술 핵심테마

삼각함수의 활용

대표 문제

01 22 중실대 모의

〈그림 1〉과 같이 삼각형 ABC 에서 $\angle BAC$ 의 이등분선이 변 BC 와 만나는 점을 P 라고 하고, 점 P 를 지나고 직선 AD 에 평행한 직선의 변 AC 와 만나는 점을 Q 라고 하자. 또한, $\angle PQC$ 의 이등분선이 변 BC 와 만나는 점을 R 라고 하고, 점 R 를 지나고 직선 FQ 에 평행한 직선이 변 AC 와 만나는 점을 S 라고 하자. 이때 다음 문항에 답하시오.



(그림 1)

(1) 사인법칙을 이용하여 $\overline{AB} : \overline{AC} = \overline{BP} : \overline{PC}$ 가 성립함을 보시오.

(2) $\overline{AB} = 4$, $\overline{BC} = 5$ 이고 삼각형 ABP 와 삼각형 QPS 의 넓이의 비가 27:1일 때, 삼각형 ABC 의 넓이를 구하시오.

확률과 통계 과제 3강 이항정리 복습

01 22 건국대 모의

<2> 13 이항정리 모의

반지름이 $r(r > 0)$ 인 원에 내접하는 정 n 각형들에 대하여 다음 문항들에 답하시오.

(1) 경심각형($n=3$) 세 변 위의 각 점을 중심으로 하는 반지름 r 인 원을 고려하자. 이 원들을 모두 모았을 때의 자리가 차지하는 면적을 구하시오(그림 참조).



<4> 삼각선의 방정식에 대해 알아보자

(1) 좌표평면에서 두 점 $P(c, 0)$, $P'(-c, 0)$ 을 초점으로 하고 두 초점 P, P' 에서의 거리 의 차가 $2a$ ($c > a > 0$)인 쌍곡선의 방정식을 삼각선의 경의를 이용하여 구하시오.

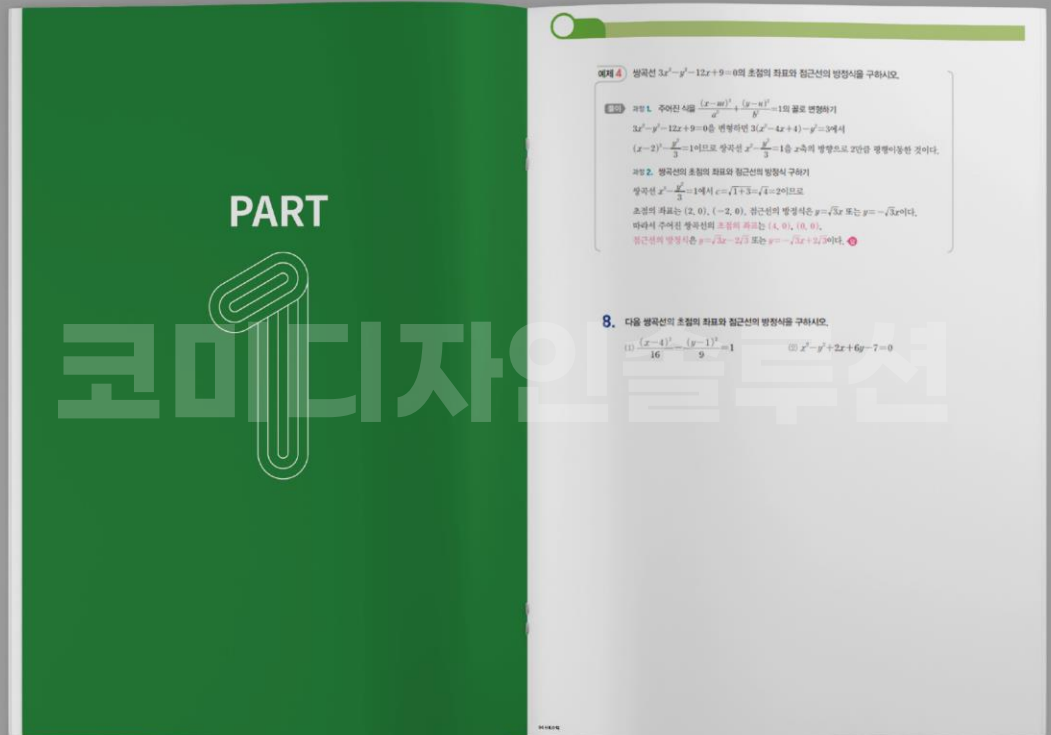
2023수능대비 학원교재

수학교재 디자인

2023수능대비 교재는 수학 학원에서 사용하는 수학교재입니다.
수학교재지만 딱딱한 느낌이 나지 않도록 교재의 포인트가 될 알파벳을 이용하여 곡선의 느낌을 살려 디자인했습니다.







예제 4 쌍곡선 $3x^2 - y^2 - 12x + 9 = 0$ 의 초점의 좌표와 점근선의 방정식을 구하십시오.

해설

제1. 주어진 식을 $\frac{(x-h)^2}{a^2} - \frac{(y-k)^2}{b^2} = 1$ 의 꼴로 변형하기
 $3x^2 - y^2 - 12x + 9 = 0$ 을 변형하면 $3(x^2 - 4x + 4) - y^2 = 3$ 에서
 $(x-2)^2 - \frac{y^2}{3} = 1$ 이므로 쌍곡선 $x^2 - \frac{y^2}{3} = 1$ 을 $h=2$ 의 방향으로 2 만큼 평행이동한 것이다.

제2. 쌍곡선의 초점의 좌표와 점근선의 방정식 구하기
 쌍곡선 $x^2 - \frac{y^2}{3} = 1$ 에서 $c = \sqrt{1+3} = 2$ 이므로
 초점의 좌표는 $(2, 0)$, $(-2, 0)$ 로, 점근선의 방정식은 $y = \sqrt{3}x$ 또는 $y = -\sqrt{3}x$ 이다.
 따라서 주어진 쌍곡선의 초점의 좌표는 $(4, 0)$, $(0, 0)$,
 점근선의 방정식은 $y = \sqrt{3}x - 2\sqrt{3}$ 또는 $y = -\sqrt{3}x + 2\sqrt{3}$ 이다. ◻

8. 다음 쌍곡선의 초점의 좌표와 점근선의 방정식을 구하십시오.

(1) $\frac{(x-4)^2}{16} - \frac{(y-1)^2}{9} = 1$ (2) $x^2 - y^2 + 2x + 6y - 7 = 0$

2023 수능대비

본인의 **한계**를 뛰어넘어 **상위 4프로**에 굳혀라!

코미디자 인솔루션

SUMMIT



복습은 수업 끝나고 부터 시작되는 겁니다!



PART



코미디자 인솔루션

• 다음은 11쪽의 **생각과 활동** 2과 같이 종이접기로 타원을 만드는 과정이다. 다음 과정에 따라 종이접기를 하고, 활동을 해 보자.

과정 1. 종이에 점 O를 이용하여 중심이 점 O인 원을 그리고 선을 따라 종이를 자른다. 그리고 원 내부에 점 O가 아닌 점의 점 F를 그린다.



과정 2. 원의 둘레 위에 있는 점이 점 F와 겹쳐도 종이를 접은 후, 접힌 선을 점 A로 표시한다. 다시 종이를 반 주 접은 선을 따라 반쯤만 굽고, 그 선을 직선 mn 이라고 한다.



과정 3. 각을 이용하여 점 O와 점 A를 이어 선분 OA를 그린다. 직선 mn 과 직선 OA의 교점을 점 P로 표시한다.



과정 4. 과정 2와 과정 3을 여러 방향에서 반복하여 나타나는 점 P를 음에 그려서 곡선으로 연결한다.

각을 2에서 직선 mn 과 선분 AF의 관계와 각을 3에서 $OP \perp FP$ 의 길과 원의 반지름의 길이의 관계에 대하여 살펴 보자.

종이접기로 만든 타원의 성질에 대해 살펴 보자.

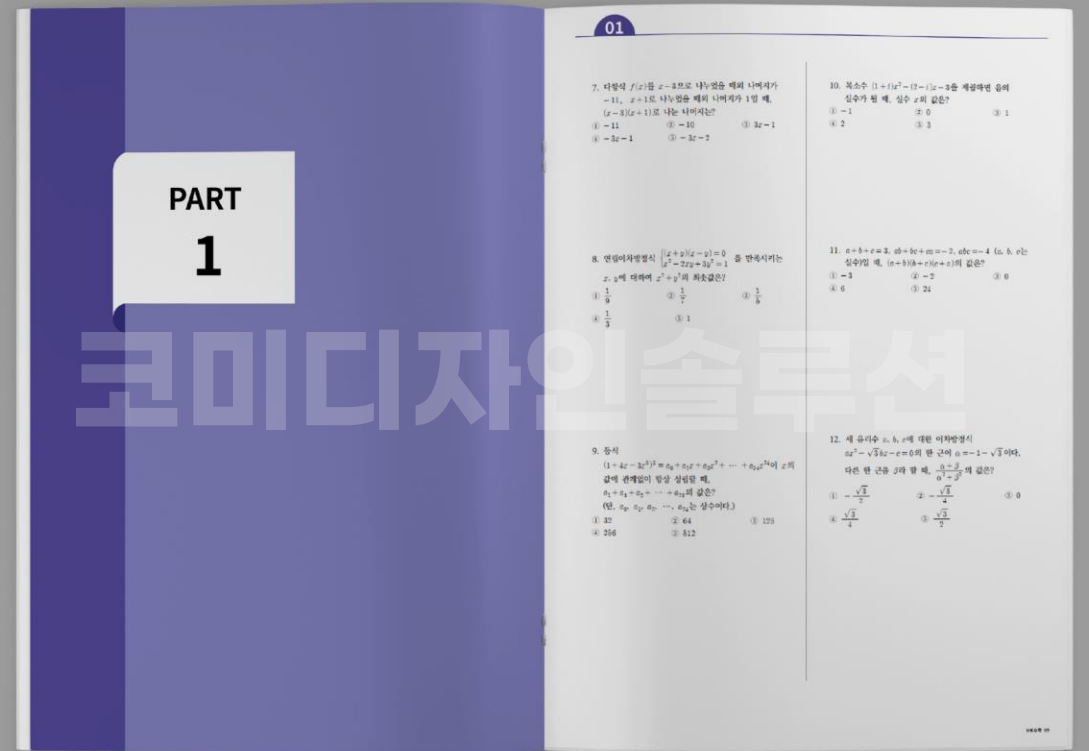
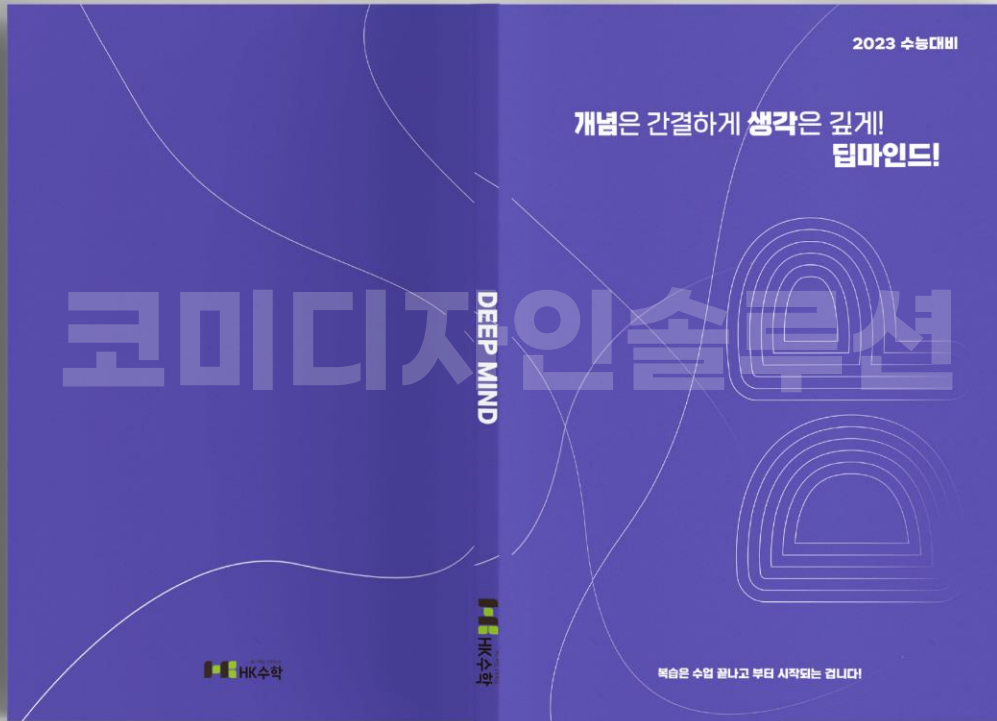
종이접기로 쌍곡선을 만들고, 만든 쌍곡선의 성질에 대해 살펴 보자.

2023수능대비 학원교재

수학교재 디자인

2023수능대비 교재는 수학 학원에서 사용하는 수학교재입니다.
수학교재지만 딱딱한 느낌이 나지 않도록 교재의 포인트가 될 알파벳을 이용하여
곡선의 느낌을 살리면서 고급스러운 느낌이 날 수 있도록 어두운계열의 색상을 사용하여
작업을 진행하였습니다.





2023 수능대비

고난이도 문제를 인내로 뛰어넘는다!

코미디자인솔루션

HURDLING

HK수학

HK수학

복습은 수업 끝나고 부터 시작되는 겁니다!

PART 1

코미디자인솔루션

개념 확인

두 점 $F(3, 0)$, $F'(-3, 0)$ 으로부터의 거리의 차가 4인 쌍곡선의 방정식은 $\frac{x^2}{a^2} - \frac{y^2}{b^2} = 1$ 에서 $2a=4$ 이므로 $a=2$ 이고, $c=3$ 에서 $b^2=c^2-a^2=5$ 이므로 $\frac{x^2}{4} - \frac{y^2}{5} = 1$

1. 다음 쌍곡선의 방정식을 구하십시오.

- (1) 두 초점 $F(4, 0)$, $F'(-4, 0)$ 으로부터의 거리의 차가 4인 쌍곡선
- (2) 두 초점 $F(6, 0)$, $F'(-6, 0)$ 으로부터의 거리의 차가 10인 쌍곡선

쌍곡선 $\frac{x^2}{a^2} - \frac{y^2}{b^2} = 1$ 의
a, b, c의 관계에 대하여
각각 설명한다.

쌍곡선 $\frac{x^2}{a^2} - \frac{y^2}{b^2} = 1$ ($a > 0$)에서 두 초점의 좌표는
 $F(c, 0)$, $F'(-c, 0)$ 이라고 하면 $b^2=c^2-a^2$ 에서
 $c^2=a^2+b^2$ 이므로 두 초점 F, F'의 좌표를 a, b로 나타

내면 각각
 $(\sqrt{a^2+b^2}, 0)$, $(-\sqrt{a^2+b^2}, 0)$
이다. 또 쌍곡선의 꼭짓점의 좌표는
 $(a, 0)$, $(-a, 0)$
이고, 주축의 길이는 $2a$ 이다.



[쌍곡선 기억하기 10]

예제 1) 쌍곡선 $x^2 - \frac{y^2}{5} = 1$ 의 초점과 꼭짓점의 좌표, 주축의 길이를 각각 구하십시오.

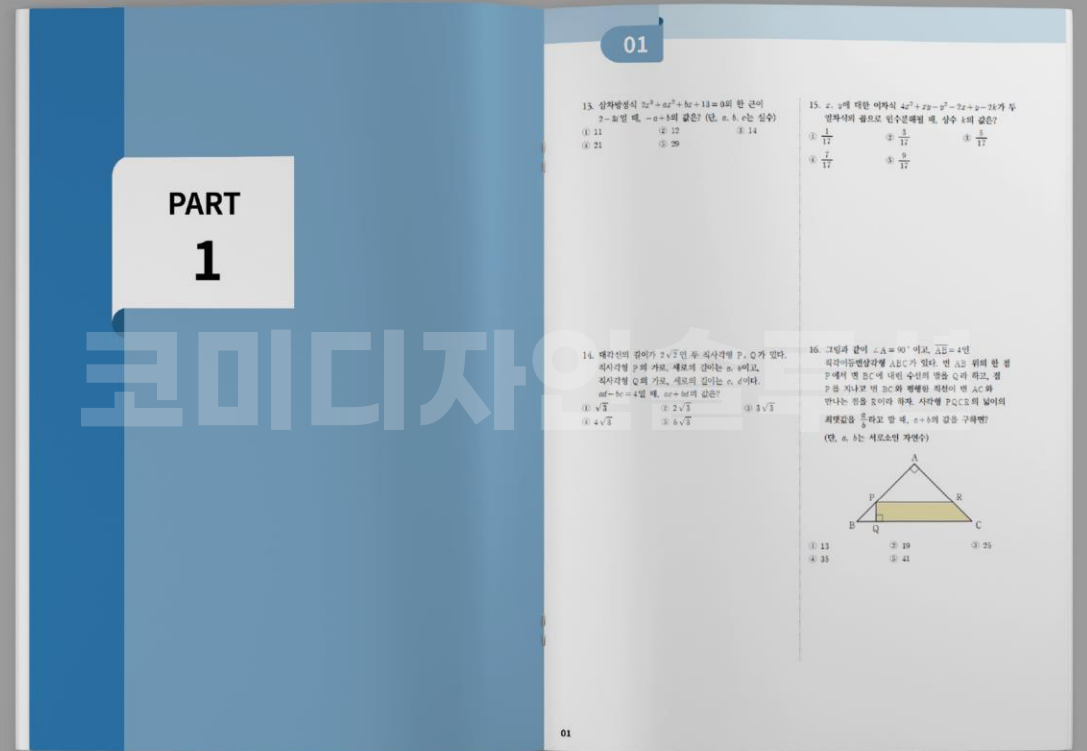
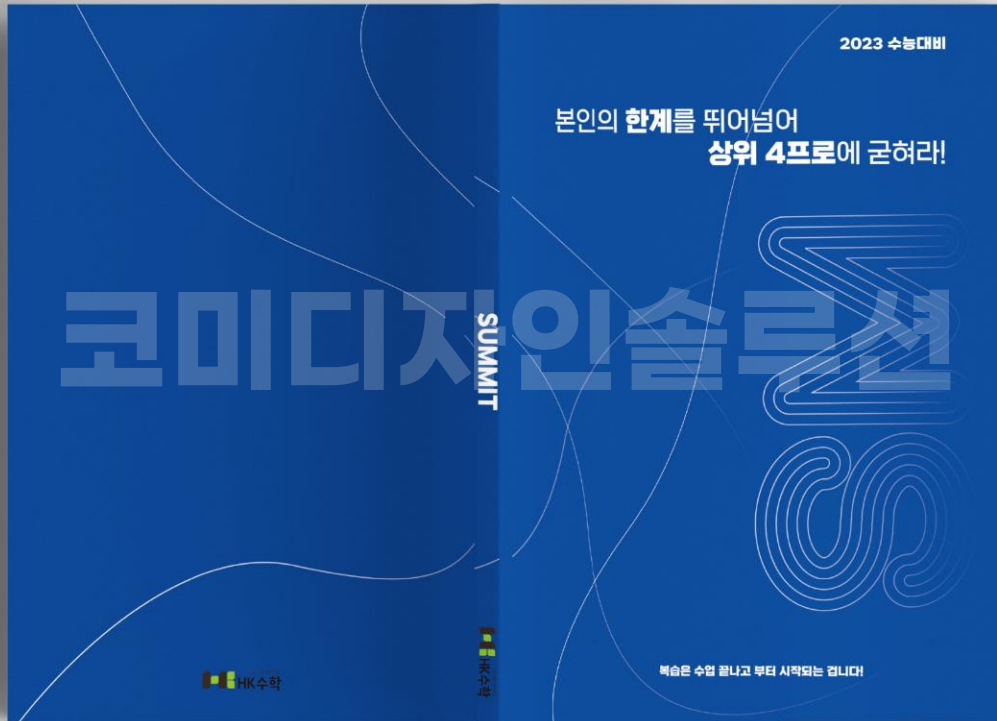
예제 2) $a^2=1$, $b^2=8$ 이므로 $c=\sqrt{a^2+b^2}=\sqrt{1+8}=\sqrt{9}=3$
따라서 주어진 쌍곡선의 초점의 좌표는 $(3, 0)$, $(-3, 0)$,
꼭짓점의 좌표는 $(1, 0)$, $(-1, 0)$, 주축의 길이는 $2a=2$ 이다.

2. 다음 쌍곡선의 초점과 꼭짓점의 좌표, 주축의 길이를 각각 구하십시오.

- (1) $\frac{x^2}{9} - \frac{y^2}{7} = 1$
- (2) $x^2 - 2y^2 = 8$

3. 다음 쌍곡선의 방정식을 구하십시오.

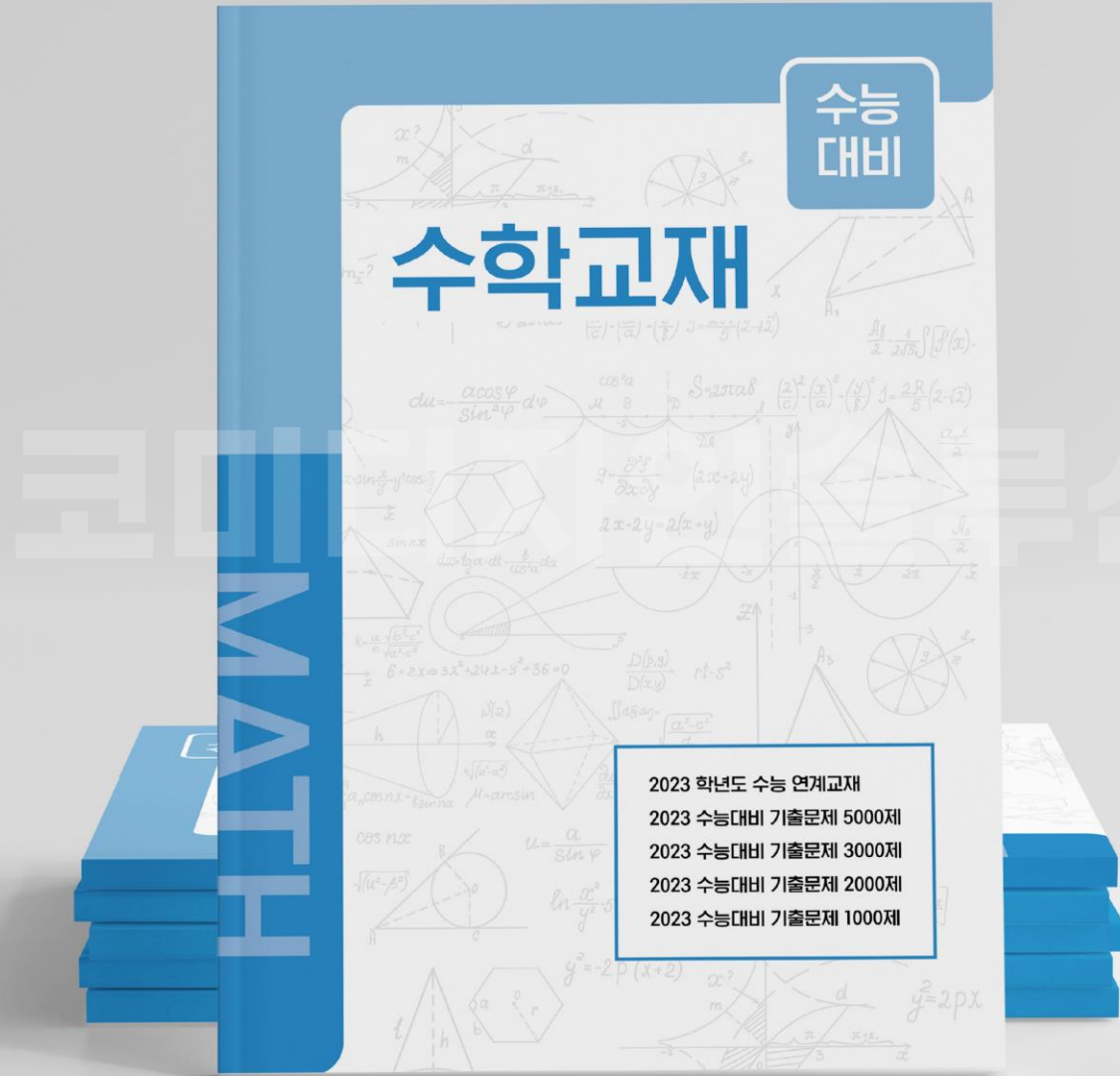
- (1) 한 초점이 $F(4, 0)$, 한 꼭짓점이 $A(1, 0)$, 중심이 원점인 쌍곡선
- (2) 두 꼭짓점이 $A(3, 0)$, $A'(-3, 0)$ 이고, 한 초점이 $F(5, 0)$ 인 쌍곡선



수학 전문 학원 문제집

수학교재 디자인

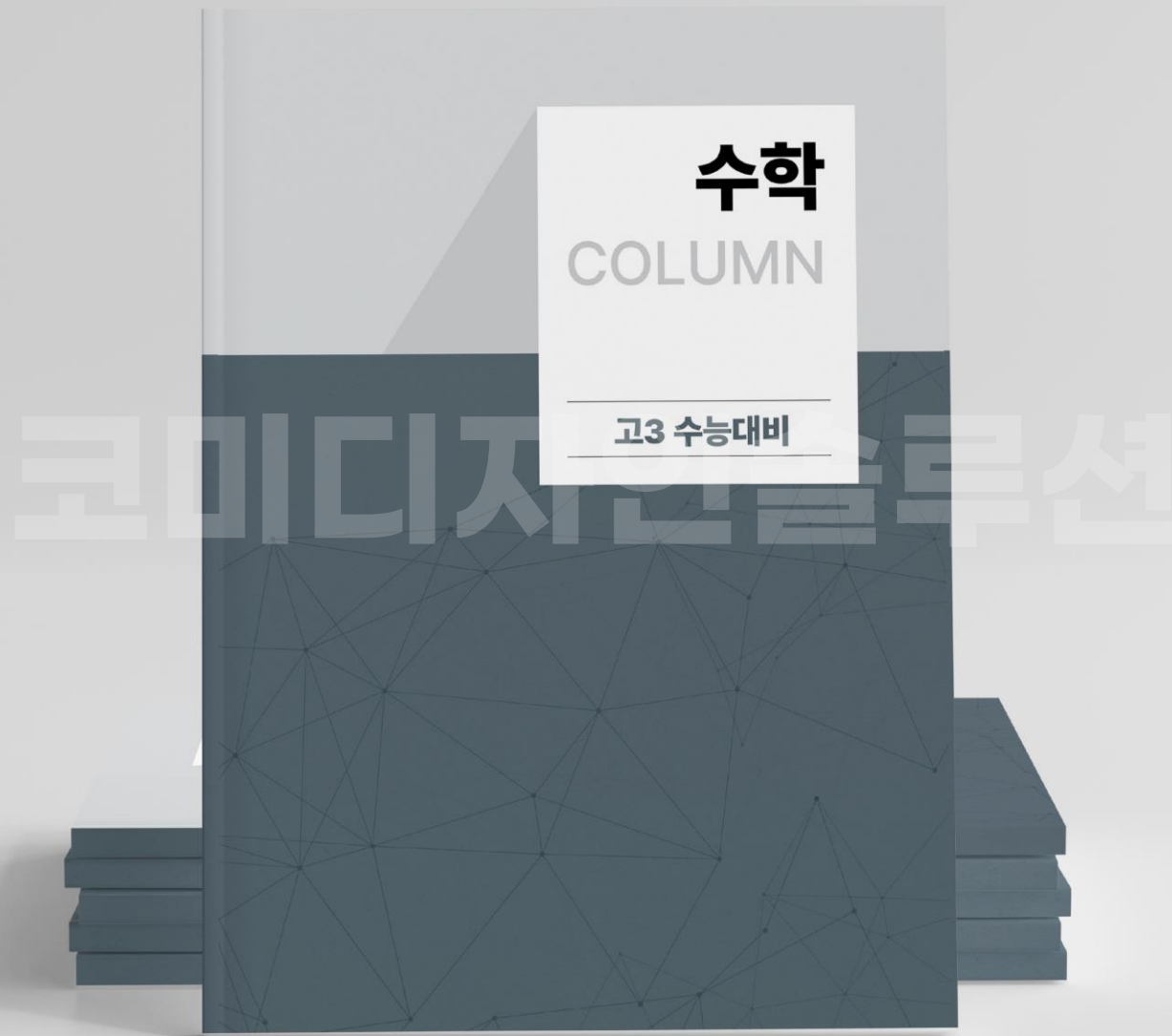
수학전문학원에서 사용하는 수학교재 디자인입니다.
수능대비 수학 기출문제 문제집으로 수학기호, 공식을 컨셉으로 잡아서 표지를 제작했고
딱딱한 느낌보다도 편안하게 다가갈 수 있도록 부드러운 파스텔톤의 블루컬러를 이용하여
작업을 진행했습니다.



수학전문학원 칼럼교재

수학교재 디자인

수학전문학원에서 사용하는 수학칼럼교재 디자인입니다.
전체적으로 깔끔하고 무게감있는 디자인을 원하셔서 색상을 어두운 회색톤을 이용했고
학원의 로고와 어울릴 수 있도록 깔끔하게 선을 이용하여 내지 디자인을 진행하였습니다.



답이보인다! Visual Science 생명과학 교재 디자인

교재 디자인

과학교재 디자인입니다.
바이오 패턴을 이용하여 과학에 관련된 교재라는 느낌을 주고자 하였습니다.



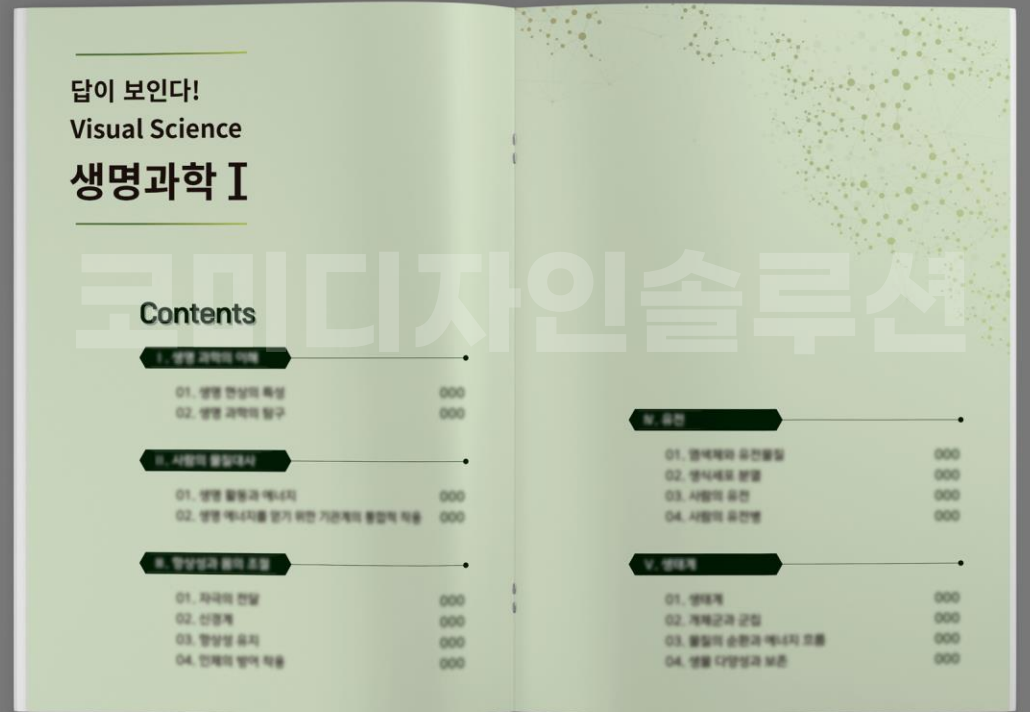


II 사람의 물질대사

01. 생명 활동과 에너지

Visual Science
생명과학 I

- 어류
- 동화작용, 이화작용 관련 문제
- 세포 호흡, 광합성, ATP 관련 문제
- 효소를 이용한 실험 문제
- 대사량, 대사성 실험 관련 문제



답이 보인다! Visual Science 생명과학 I

Contents

I. 생명 과학의 이해

| | |
|---------------|-----|
| 01. 생명 현상의 특성 | 000 |
| 02. 생명 과학의 탐구 | 000 |

II. 사람의 물질대사

| | |
|-------------------------------|-----|
| 01. 생명 활동과 에너지 | 000 |
| 02. 생명 에너지를 얻기 위한 기관체의 통합적 작용 | 000 |

III. 항상성과 몸의 조절

| | |
|---------------|-----|
| 01. 자극의 전달 | 000 |
| 02. 신경계 | 000 |
| 03. 항상성 유지 | 000 |
| 04. 인체의 방어 작용 | 000 |

IV. 유전

| | |
|---------------|-----|
| 01. 염색체와 유전물질 | 000 |
| 02. 형질재조합 | 000 |
| 03. 사람의 유전 | 000 |
| 04. 사람의 유전형 | 000 |

V. 생식계

| | |
|--------------------|-----|
| 01. 생식계 | 000 |
| 02. 개체군과 교집 | 000 |
| 03. 물질의 순환과 에너지 흐름 | 000 |
| 04. 생물 다양성과 보존 | 000 |

답이 보인다!
Visual Science
생명과학 I

III

항상성과 몸의 조절

- 01. 자극의 전달
- 02. 신경계
- 03. 항상성 유지
- 04. 인체의 방어 작용

구성과 특징

01

개념 정리

개념 정리를 위한 시각적 자료. 인체와 그래프를 포함한 다이어그램이 포함되어 있습니다.

생명과학1을 이해하는데 필요한 A to Z를 모두 담았습니다. 기본부터 심화까지 원리와 개념을 이해하기 쉽도록 설명하였습니다.

02

실험 분석

실험 분석을 위한 시각적 자료. 표와 그래프를 포함한 다이어그램이 포함되어 있습니다.

시험에 자주 출제되는 실험을 수록하였습니다. 실험의 변형될 수 있는 유형을 제시하고, 과정과 결과를 꼼꼼하게 분석하였습니다.

03

더 알아보기

더 알아보는 시각적 자료. 그래프와 표를 포함한 다이어그램이 포함되어 있습니다.

개념 정리에 이어 깊은 이해가 필요한 심화 이론과 개념 review를 담아 놓았습니다. 더 알아보는 통해 깊이 있는 이론과 개념 정리를 할 수 있습니다.

04

유형별 문제

유형별 문제를 위한 시각적 자료. 표와 다이어그램을 포함한 다이어그램이 포함되어 있습니다.

대학수학능력시험, 전국연합학력평가, 모의평가의 기출 문제 중, 시험에 자주 출제되는 문제를 유형별로 수록하였습니다. 유형별 문제를 통해 실전에 대비할 수 있습니다.

음 세로줄과 마디



음 위치표

Three musical staves showing note positions. The first staff is in 4/4 time, the second in 3/4, and the third in 2/4. Circles indicate the positions of notes on the staff.

음

- Three bullet points explaining note positions and measures.

음 음선 + 다섯개의 선

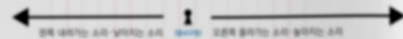


음 계이름 세는 법 + 음선 음간 지체대로 한다

Musical staff with notes and arrows indicating the direction of the line (up/down) and the interval between notes.

음 음자리표

Diagram showing the addition of a treble clef and a bass clef to a staff, labeled '음자리표' (clef).



Musical staff with notes and arrows indicating the direction of the line and the interval between notes.

기온도: 기온도, 날온도, 날온도 지위를 먼저 익히면, 도를 기준으로 음간을 지체대로 세면 보다 빠르게 계이름을 읽을 수 있다.

음 연 음

Two musical staves showing note sequences with arrows indicating the direction of the line and the interval between notes.

연이 음정을 읽거나 특수 음정을 읽기가 용이하게 한다. -행이거나 노선이 일치해 한다.

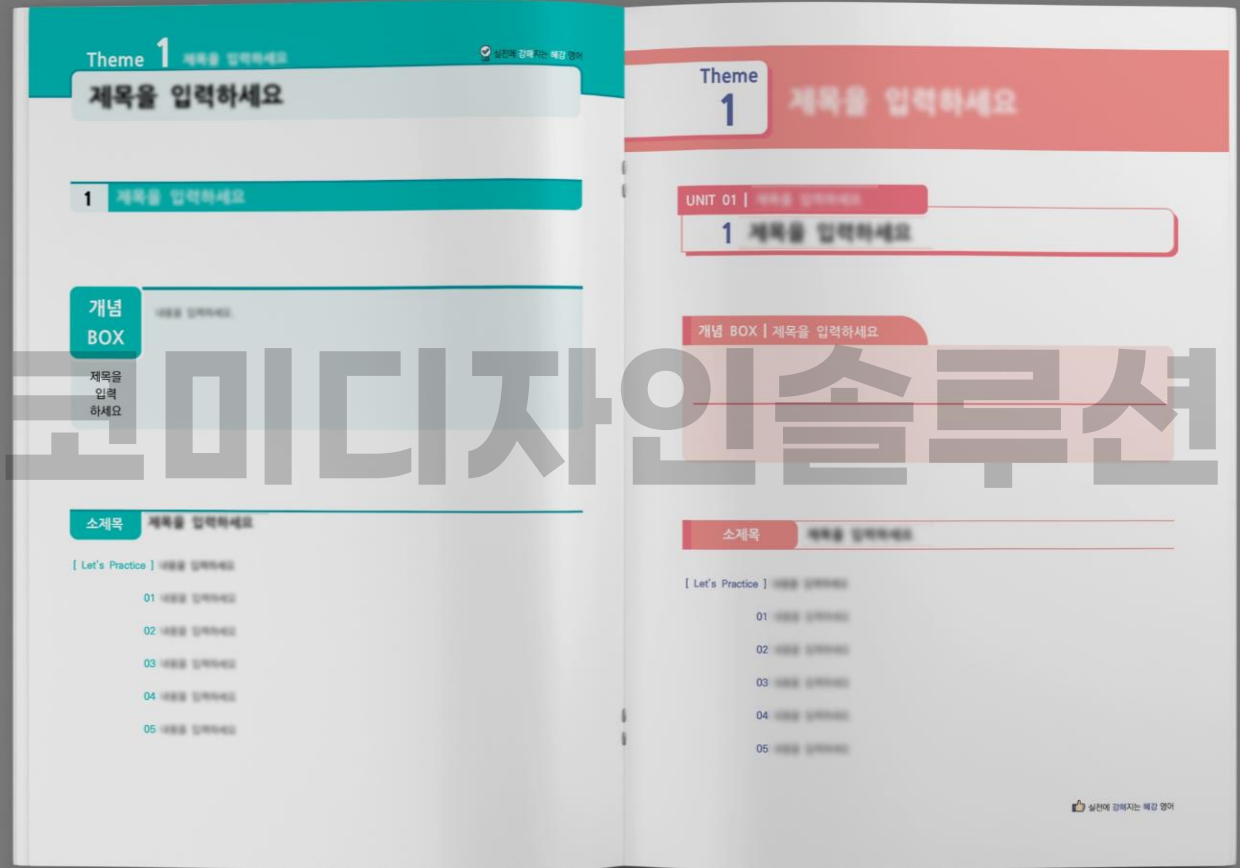
음 음선 연주에서 왼손양용표기 나팔음의 연주 예시

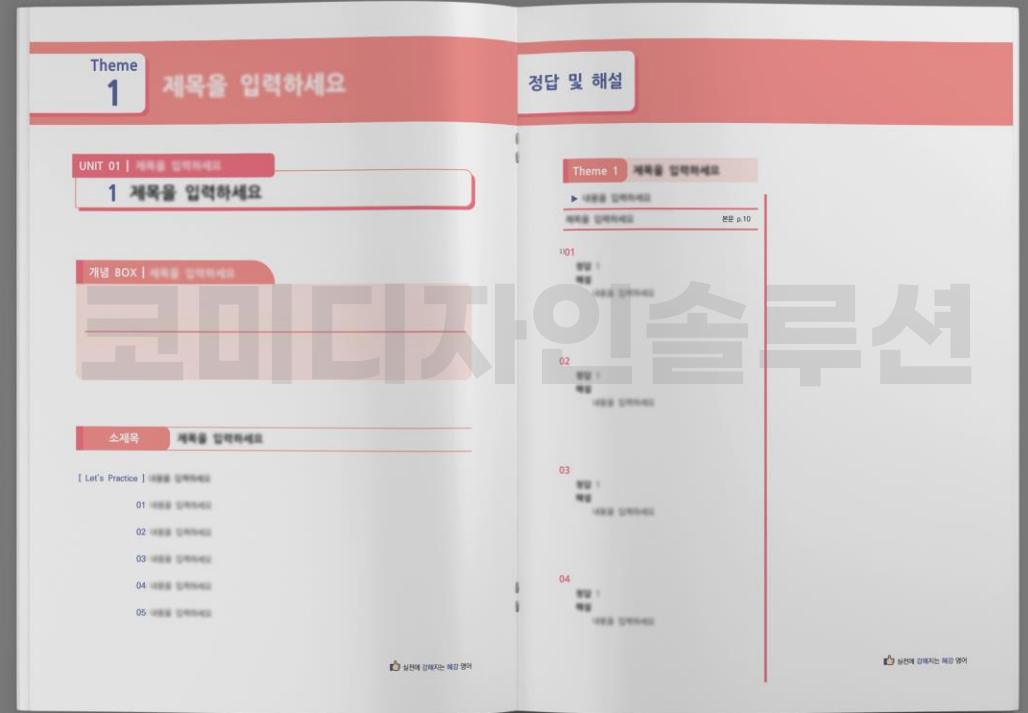
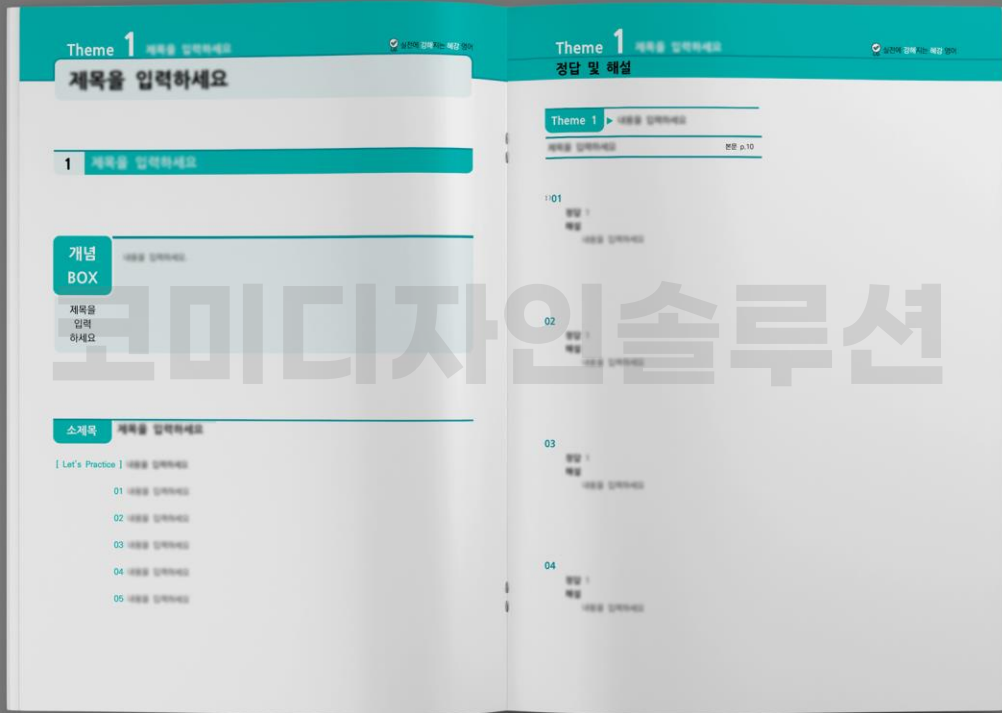
Musical staff showing a sequence of notes with arrows indicating the direction of the line and the interval between notes.

혜강 영어 교재 디자인

교재 디자인

영어 교재 디자인입니다.
초록과 핑크색을 사용하여 발랄한 느낌을 주고자 하였습니다.

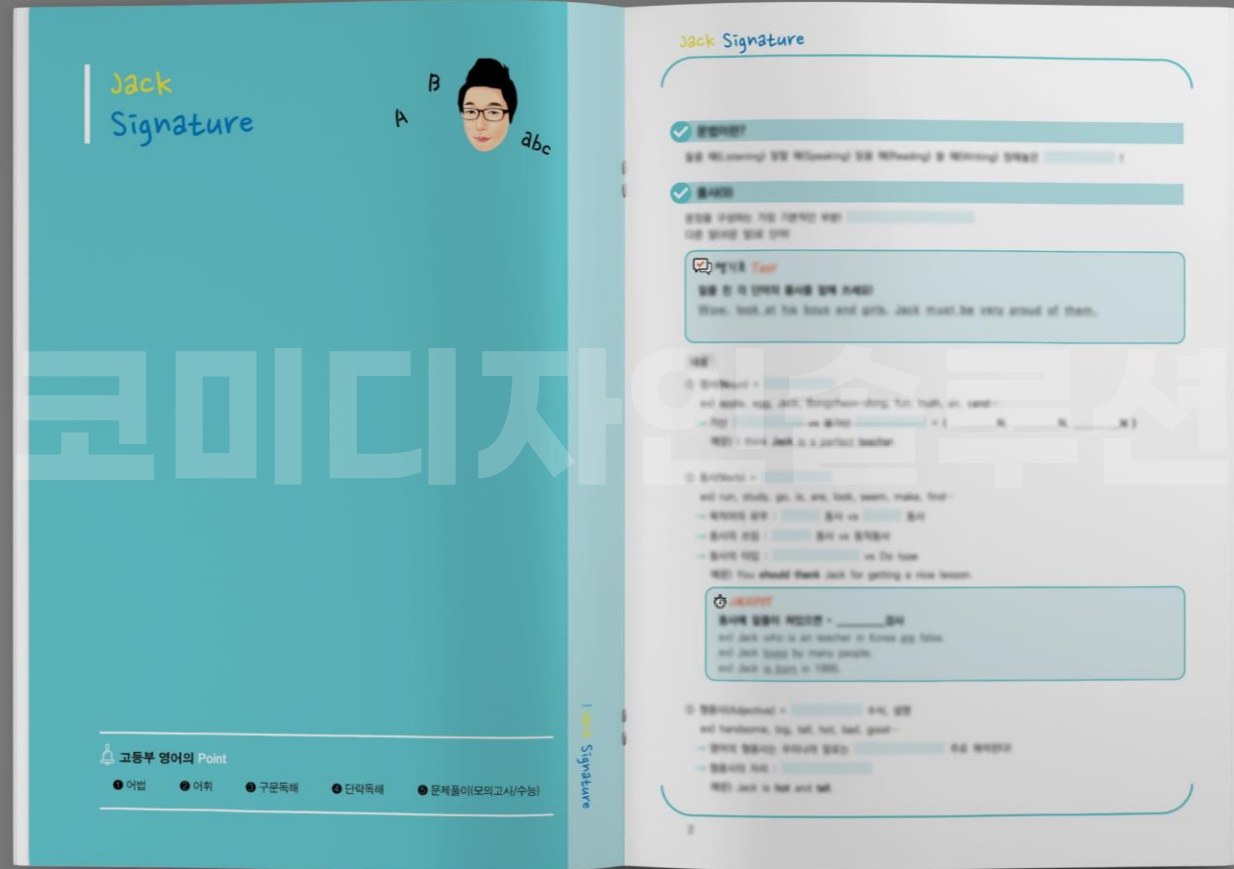




Easy Fun 쌤영어기초영문법 영어 교재 디자인

교재 디자인

영어 교재 디자인입니다.
에메랄드 색을 사용하여 발랄한 느낌을 주고자 하였습니다.



✓ 문법지킴이!

중요! (Whispering) 비밀 (Whispering) 중요 (Whispering) 중요 (Whispering) 비밀

✓ 동사지킴이

중요! (Whispering) 비밀 (Whispering) 중요 (Whispering) 중요 (Whispering) 비밀

📌 영어지킴이 Test

필름은 한 가지 언어의 동사를 함께 사용해!
Films look at the book and girls. Jack must be very proud of them.

내보

1. 동사지킴이 (Verb) = 동사
eat, sleep, play, look, forget, remember, see, look, sit, stand, ...
- 주어 + 동사 + 목적어
- 예) I like Jack in a party teacher.
- 예) I like Jack in a party teacher.

2. 동사지킴이 (Verb) = 동사
eat, run, study, get, sit, see, look, seem, make, feel, ...
- 목적어 + 동사 + 목적어
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.

3. 동사지킴이 (Verb) = 동사
eat, look, who is an teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.

4. 동사지킴이 (Verb) = 동사
eat, handsome, big, tall, fat, feel, good, ...
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.

5. 동사지킴이 (Verb) = 동사
eat, quality, think, fight, look, feel, there, ...
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.

6. 동사지킴이 (Verb) = 동사
eat, look, who is an teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.

7. 동사지킴이 (Verb) = 동사
eat, look, who is an teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.

8. 동사지킴이 (Verb) = 동사
eat, look, who is an teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.

9. 동사지킴이 (Verb) = 동사
eat, look, who is an teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.

10. 동사지킴이 (Verb) = 동사
eat, look, who is an teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.

11. 동사지킴이 (Verb) = 동사
eat, look, who is an teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.
- 예) Jack is a teacher in Korea and film.

✓ 별 기초로 상인영어시험문제 특강하기

01 Choose the one sentence which needs the preposition in the blank. (10%)

- 01 Do you believe _____ God?
02 At last we reached _____ our destination.
03 They discussed _____ the problem for a long time.
04 She remembers _____ her mother very clearly.
05 Our car approached _____ the appointed place.

02 빈칸에 알맞은 기입 하십시오! (10%)

The doctor explained _____ that we should have a complete physical examination once a year.
01 on 02 at on 03 to on 04 for on

03 "어제 머리카락 자를 때 어떤 헤어 스타일?" (10%)

- 01 I had my hair cut at the barber's yesterday.
02 I cut my hair at the barber's yesterday.
03 I had my hair to cut at the barber's yesterday.
04 I cutted my hair at the barber's yesterday.

04 빈칸에 알맞은 기입 하십시오! (10%)

We had the thrill of seeing these national records _____ by our own athletes.
01 break 02 to break 03 be broken 04 to be broken 05 broken

05 빈칸에 알맞은 기입 하십시오! (10%)

Because of the accident, grandmother will keep my brother and me _____ in the river.
01 from swimming 02 of swimming 03 for swimming 04 to swimming 05 to swim

○ 동사의 지킴이 알기 3

✓ 동사의 지킴이 알기 3

- 동사의 지킴이 알기 3
● 동사의 지킴이 알기 3
● 동사의 지킴이 알기 3
● 동사의 지킴이 알기 3

| 동사 | Be type | Do type |
|----|---|---|
| 01 | eat, look, who is an teacher in Korea and film. | eat, look, who is an teacher in Korea and film. |
| 02 | eat, look, who is an teacher in Korea and film. | eat, look, who is an teacher in Korea and film. |
| 03 | eat, look, who is an teacher in Korea and film. | eat, look, who is an teacher in Korea and film. |
| 04 | eat, look, who is an teacher in Korea and film. | eat, look, who is an teacher in Korea and film. |
| 05 | eat, look, who is an teacher in Korea and film. | eat, look, who is an teacher in Korea and film. |

01 빈칸에 알맞은 기입 하십시오! (10%)

I don't am your son. (01) + have your be type(02) are have your be type(03) don't have your

02 빈칸에 알맞은 기입 하십시오! (10%)

He doesn't can do it. (02) + have your be type(03) are have your be type(04) don't have your

03 빈칸에 알맞은 기입 하십시오! (10%)

Did she go to school? (03) + have your be type(04) are have your be type(05) don't have your

Easy Fun 문법공식 영어 교재 디자인

교재 디자인

영어 교재 디자인입니다.
파란색과 주황색을 사용하여 발랄한 느낌을 주고자 하였습니다.



가정법 조건부

would have p.p. _____
 If Jack hadn't won the soccer game, he **would have gone** crazy.
 should have p.p. _____
 You **should have paid** more attention to the class.
 could have p.p. _____
 I **couldn't have answered** all the questions without Jack's help.
 might have p.p. _____
 You **might have died** if I hadn't cut you at that time.

과거형식

must have p.p. / should have p.p. / could have p.p. / might have p.p.
 You **must have been** late. → You **had to be** late.
 cannot have p.p. / couldn't have p.p.
 He **cannot have done** his homework without Jack, so he **couldn't have done** his homework without Jack.
 should have p.p. + might have p.p.
 I **should have broken up** with her. → I **ought to have broken up** with her.
 may have p.p. + might have p.p.
 He **may have been late**. → He **might have been late**.
 don't need to do + need not have p.p.
 You **don't need to say** that to her. → You **need not have said** that to her.

목적 문장

study / English / I / should / I / increase / had / when / faster

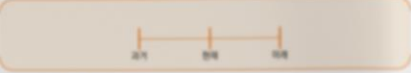
다음 중 어떤 것만 표현을 고르시오.

- 01 Such skilled workers [may use / may have used] simple tools, but their operation **did** result in more efficient and productive work. [O] X
- 02 People who don't communicate openly are private individuals who [may have / may have had] difficulty discussing themselves fully. [X] O
- 03 They proposed that afterward the students [would have / could have had], one of the top grades as a reward for final participation. [O] X
- 04 Those victims of education [should receive / should have received] training to develop creative talents while in school. It really is a pity that they did not. [O] X

다음 중 밑줄 친 부분 중 어떤 어떤 것을 고르시오.

- 05 When you were in school, you might see a father watching his son playing a game in a field, sitting at him to point out the errors those days. [O] X
- 06 You may have this experience if you have been reading a book and then suddenly become aware that although you were moving your eyes across the page and reading the words, you had no idea what you had not read. [X] O

과거완료 식자도 일러주세요



과거완료 p.p. ▶ **특정 과거의 시간 / 상황** _____ **일단 종지부** **현재** **현재**

ex I **had taken** Jack's lesson, and I **got** a good score.
 His wife **lost** the ring that he **had bought** her as a gift.
 Nelson Mandela **was** born in 1918, and Korea-Japan World Cup **had been held**.
 had p.p. ▶ _____
 was / were p.p. ▶ _____
 ex I **had not been** to Japan.
 is / am p.p. ▶ _____
 ex **Had** you been to Japan?
 Only after he **got married** **had** he **stopped** his life.
 ~-ing / ~ed - ~ed - _____
 = _____
 = _____
 = _____
 ex As soon as he **asked** her phone number, she **began** to run away.
 = On **asking** her phone number, she **began** to run away.
 = No sooner _____ he _____ her phone number than she **began** to run away.
 = Hardly / Scarcely **had** he **asked** her phone number when / before she **began** to run away.

목적 문장

have / they / got / I / have / when / already

다음 중에 어떤 것만 표현을 고르시오.

- 01 Hardly _____ when he ran off. [O] he had [X] he was [X] had he
- 02 William Miller signed up after the family _____ to bed, then **had** just the morning. [O] X
- 03 I **had** gone. [X] have gone [X] went
- 04 Gary thought it **was** about his father and the agreements they **going** through recently. [O] X
- 05 _____ [X] were [X] had been [X] have been

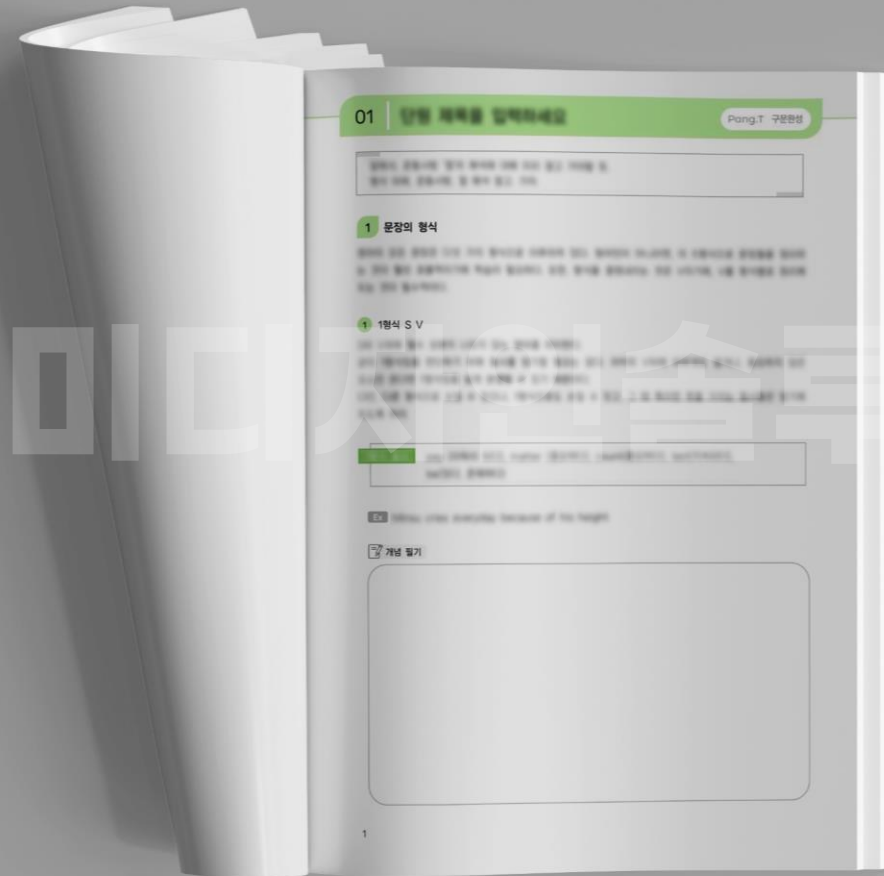
다음 중 어떤 것만 표현을 고르시오.

- 04 As soon as we see experts [stopped / stop] moving, their brain is absorbed by their body. [O] X
- 05 In the 1950s, Forman **has** studied film at the film school of the University of Prague. [X] O

구문 교재 디자인

교재 디자인

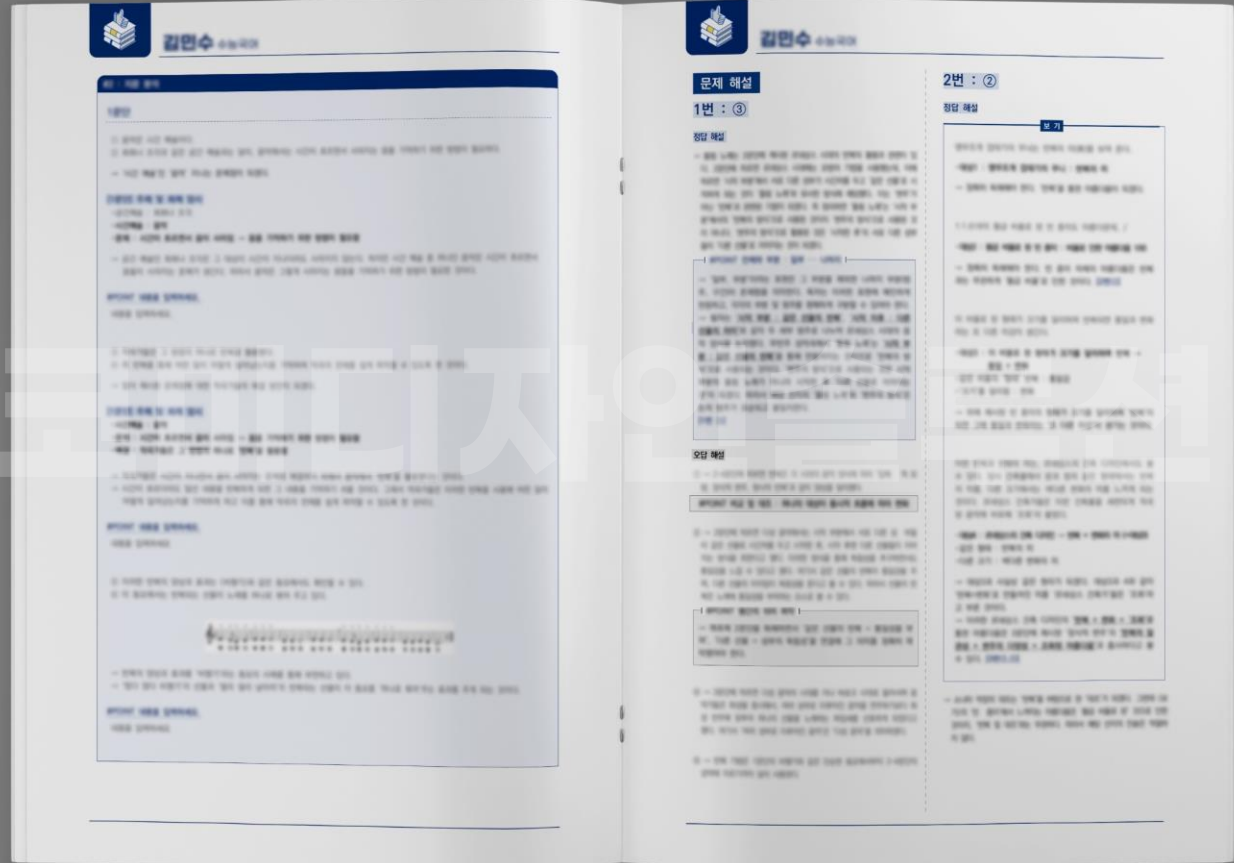
영어 교재 디자인입니다.
초록색을 사용하여 차분한 느낌을 주고자 하였습니다.



김민수 수능국어 교재 디자인

교재 디자인

국어 교재 디자인입니다.
짙은 파란색을 사용하여 뚜렷한 느낌을 주고자 하였고 작은 일러스트를 사용하여 약간의 발랄함을 더해주었습니다.



문제 해설

1번 : ①

정답

1. 모든 노년 장애인 유망 직업에 대한 지원 확대 방안은 ...

- ① 장애인 고용 지원 ...
- ② 장애인 고용 지원 ...
- ③ 장애인 고용 지원 ...
- ④ 장애인 고용 지원 ...

정답

2. ...

- ① ...
- ② ...
- ③ ...
- ④ ...

3. ...

2번 : ①

정답

정답의 근거가 되는 단락을 찾아 보라.

- ① ...
- ② ...
- ③ ...
- ④ ...

4. ...

5. ...

- ① ...
- ② ...
- ③ ...
- ④ ...

6. ...

정답

1. ...

- ① ...
- ② ...
- ③ ...
- ④ ...

2. ...

3. ...

4. ...

- ① ...
- ② ...
- ③ ...
- ④ ...

5. ...

Table with 6 columns and 2 rows of data.

정답

1. ...

2. ...

- ① ...
- ② ...
- ③ ...
- ④ ...

3. ...

2번 : ①

정답

1. ...

- ① ...
- ② ...
- ③ ...
- ④ ...

2. ...

3. ...

4. ...

- ① ...
- ② ...
- ③ ...
- ④ ...

5. ...



2번 : ①

정답

1. ...

- ① ...
- ② ...
- ③ ...
- ④ ...

2. ...

3. ...

4. ...

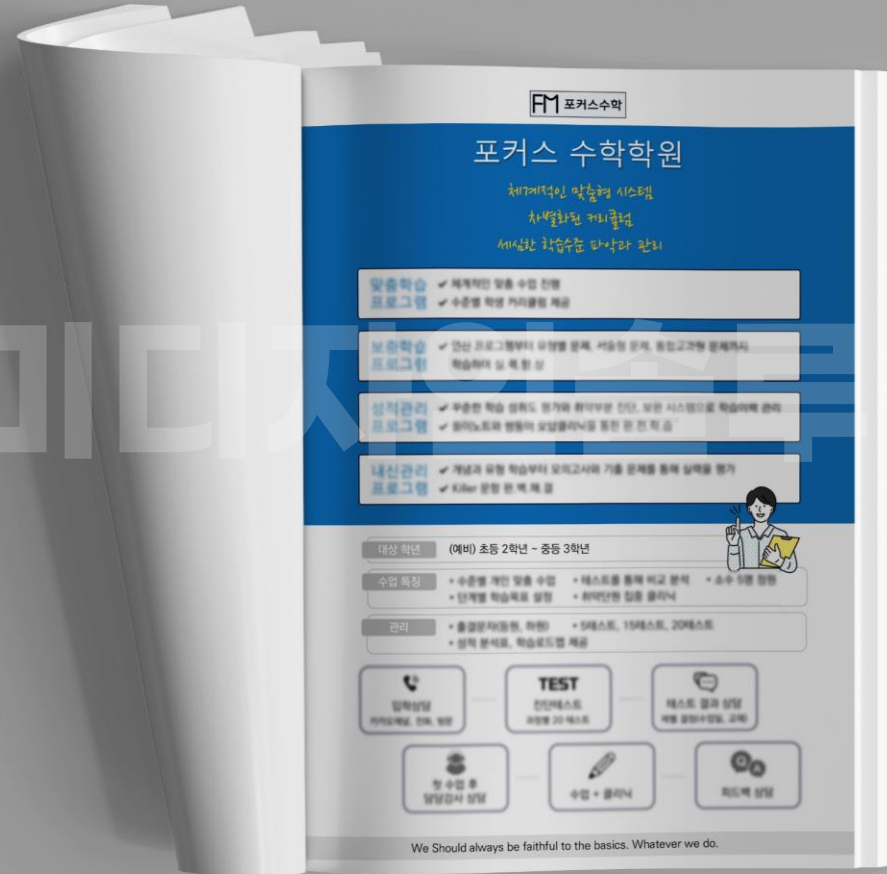
- ① ...
- ② ...
- ③ ...
- ④ ...

5. ...

포커스 수학 교재 디자인

교재 디자인

수학 교재, 학원 관련 안내서 디자인입니다.
파란색 컬러를 사용하여 깔끔하고 신뢰할 수 있는 분위기의 디자인을 하였습니다.



포커스수학 학원규정

1 수업 보장 및 수강 이월

- 수강료 지급 이월은 아래의 경우에만 가능합니다.
 - 학교 단체 수강이월, 수련회
 - 병결 (전단서 혹은 진단확인서, 코로나 확진자 등 증명자료 제출)
 - 직계가족 장애
- 수업 결석은 월 2회에 한해 보장합니다.
 - 담당선생님과 보장스케줄은 조정해서 진행합니다.
 - 월 2회 이상 결석의 경우 수강취하됩니다.

2 수강료

- 수강료는 전월로 매월 수업 시작 전에 결제해야 합니다.
- 수강료 납부 기간 : 매월 24일 ~ 당일
- 수강료 환불은 교차할 규정에 따릅니다.

| 과목 | 수업 시간 | 총 교습시간의 1/2 경과 전 | 총 교습시간의 1/2 경과 후 |
|---------------|---------------|------------------|------------------|
| 이외 납부한 교습료 총액 | 이외 납부한 교습료 총액 | 이외 납부한 교습료 총액 | 반환하지 않음 |
| 반액 | 2/2에 해당하는 금액 | 1/2에 해당하는 금액 | |

3 장기휴원

- 1년 1회 / 최대 1달 휴원 가능
- 수강료 지급 (보장수업 없음)
- 휴원 가능 기간이 지남 경우 자동 퇴원처리 합니다.
- 퇴원처리 후 재입학 시 입학테스트, 반배정이 새롭게 진행됩니다.

4 퇴원과 재입학

- 다음 경우 퇴원처리 될 수 있습니다. 강연이 요구와 학부모 상담 후 퇴원처리 합니다.
- 불성실한 수업태도, 속제 미성시, 무단 결석, 면학 분위기를 해치는 학생
 - 주거적인 지인과 결석으로 정상적인 수업진행이 어려운 학생
 - 수업 및 학원 규정에 대한 반감을 무리하게 요구하는 경우
 - 강제 퇴원의 경우 재입학은 불가능합니다.

FM 포커스수학

입학 상담 카드

1 인력사항

| | | | |
|-----------|---|---------|---|
| 학원이름 (성명) | (남·여) | 학교 / 학년 | / |
| 학부모 연락처 | | 학생 연락처 | |
| 주소 | | | |
| 방문경로 | <input type="checkbox"/> 재원생 소개 () <input type="checkbox"/> SNS(카톡, 블로그 등) <input type="checkbox"/> 기타 () | | |

2 학습진도(현 진도)

| 과정 | 교재 | 학원 / 과외 / 인강(종류) |
|----|----|------------------|
| | | |

3 희망학습진도

| 과정 | 수업 횟수 | 주 2회 / 주 3회 |
|----|-------|-------------|
| | 수업 요일 | 월·화·수·목·금·토 |
| | 시간 | |

4 학생 성향 파악 (대상자에게 표기)

- 희망진학 학교가 있다. (영재고 / 과고 / 자사고 / 외고 / 예고 / 예고)
- 수학교육에 관심이 있고 좋아한다.
- 테스트 정수에 예민하다.
- 출석, 숙제를 성실히 한다.
- 대형 (집단형수업) 학원 수업을 받아본 적이 있다.
- 시골 잘 안보고 공부할 대응 출제한다.
- 숙제는 학원 오기 바로 전에 한다.
- 교재 입지를 어머니가 관리하고 채점 해주실수 있다.

5 입학테스트 결과 및 상담내용

| | |
|------|------------------|
| 과정 1 | 수업요일 · 시간 · 담당강사 |
| 과정 2 | |

FM 포커스수학

포커스수학 수업레벨

Frist Course

영재고, 과학교, 전국자사고, 과중일반고 최상위 이과 목표

- **초등** 과정 학기별 3개월 코스
- **중등** 과정 학기별 3개월 코스
- **고등** 과정 학기별 5개월 코스

교재 [초등] 개념유형(과외), 최상위수학
 [중등] 개념유형(과외), 일문, 최상위수학 (내신심화 : 에이급 수학, 탐구과정)
 [고등] 기본 정석, 변 수학, 일문(→실력연습문제)

Master Course

자사고, 일반고 상위권 이과, 최상위 문과 목표

- **초등** 과정 학기별 3개월 코스
- **중등** 과정 학기별 4개월 코스
- **고등** 과정 학기별 6개월 코스

교재 [초등] 개념유형(과외), 최상위수학(연산 : 다짐을 최상위 연산)
 [중등] 개념유형(과외), 변 수학(에이급 탐구해설), 최상위수학 (내신심화 : 에이급수학)
 [고등] 기본 정석, RPSA, 자이스토리

Focus Course

내신 1등급, 수학 자신감

- **초등** 과정 학기별 3개월 코스
- **중등** 과정 학기별 5개월 코스
- **고등** 과정 학기별 6개월 코스

교재 [초등] 개념유형(과외), 변 수학 (연산 : 개별 프린트)
 [중등] 개념유형(과외), 변 수학, 일문 (내신심화 : 에이급수학)
 [고등] 개념 변+ 부교재, RPSA, 정석연습문제

FM 포커스수학

FM 포커스수학

포커스수학 테스트 (클리닉 Clinic)

5 테스트 <과외 3개월 테스트>

- 지난 수업시간에 배운 내용 확인 테스트
- 틀린 문제 행동이 오답율리니 프린트 제공

15 테스트 <당일 10일 테스트>

- 한달 간 배운 단원 성취도 테스트
- 성적표 제공 (단원별 성적 분석)
- 부족한 유형 행동이 오답율리니 프린트 제공

20 테스트 <보급이외 20일 테스트>

- 테스트 결과에 따라 레벨(코스) 결정
- 성적표 제공 (학원별 능력 성적대별로 비교 가능)
- 학부모 1:1 상담 및 상담회 진행 (학습로드맵 제공)
- 심화 과정으로 넘어갈 경우 행동이 오답율리니 프린트 제공

포커스수학 내신대비

- 선행 (개념-유형-심화)
-
- 학기 전 반학 재학년 심화 1점 마스터
-
- 내신대비기간 (3~4주)
- 유형별 문제
- 분당 학교별 기출문제
- 심화문제 + 강남 기출문제
-
- 실천모의고사 (OMR 카드)

We Should always be faithful to the basics. Whatever we do.

Take Over KICE 국어 교재 디자인

교재 디자인

국어 교재 디자인입니다.
전통적인 문양을 사용하여 한국적인 이미지를 강조하였고 따뜻한 색감으로
눈에 부담을 덜어주는 디자인을 진행했습니다.

코미디자인소류선 목차

I

01. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록
02. 하느님이 보우하사 우리나라 만세
03. 무궁화 삼천리 화려강산
04. 대한사람 대한으로 길이 보전하세.

II

01. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록
02. 하느님이 보우하사 우리나라 만세
03. 무궁화 삼천리 화려강산
04. 대한사람 대한으로 길이 보전하세.

III

01. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록
02. 하느님이 보우하사 우리나라 만세
03. 무궁화 삼천리 화려강산
04. 대한사람 대한으로 길이 보전하세.

IV

01. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록
02. 하느님이 보우하사 우리나라 만세
03. 무궁화 삼천리 화려강산
04. 대한사람 대한으로 길이 보전하세.

V

01. 동해물과 백두산이 마르고 닳도록
02. 하느님이 보우하사 우리나라 만세
03. 무궁화 삼천리 화려강산
04. 대한사람 대한으로 길이 보전하세.

목차

I

- 01. 동해물과 백두산이 마르고 달도록
- 02. 하늘님이 보우하사 우리나라 만세
- 03. 무궁화 삼천리 화려강산
- 04. 대한사람 대한으로 길이 보전하세.

II

- 01. 동해물과 백두산이 마르고 달도록
- 02. 하늘님이 보우하사 우리나라 만세
- 03. 무궁화 삼천리 화려강산
- 04. 대한사람 대한으로 길이 보전하세.

III

- 01. 동해물과 백두산이 마르고 달도록
- 02. 하늘님이 보우하사 우리나라 만세
- 03. 무궁화 삼천리 화려강산
- 04. 대한사람 대한으로 길이 보전하세.

IV

- 01. 동해물과 백두산이 마르고 달도록
- 02. 하늘님이 보우하사 우리나라 만세
- 03. 무궁화 삼천리 화려강산
- 04. 대한사람 대한으로 길이 보전하세.

V

- 01. 동해물과 백두산이 마르고 달도록
- 02. 하늘님이 보우하사 우리나라 만세
- 03. 무궁화 삼천리 화려강산
- 04. 대한사람 대한으로 길이 보전하세.

I 동해물과 백두산이 마르고 달도록

심화

[1-3번] 다음 글을 읽고 물음에 답하십시오.

배알뚝 및 무렵

여름장이란 예시당초에 글러서 해는 아직 중천에 있건만 장면은 벌써 쓸쓸하고 대운 햇발이 벌려 놓은 전시장 밑으로 등줄기를 축축 뿜는다.

마을 사람들은 거의 돌아간 뒤로, 팔리지 못한 나무꾼 때가 길거리에 굴뚝거리고 돌 있었으나, 석유 벨이나 받고 고깃마리나 사면 축할 것이 축들을 바라고 언제까지든지 버티고 있을 법은 없다. 칙칙스럽게 날아드는 파리 때도 장난은 각다귀들도 귀찮다. 알갱이요 원순잡이인 드림전의 허생원은 기어이 동망의 조신달을 낚아어 보았다.

"그만 거둘까."
"갈 생각했다. 병방장에서 한번이나 훑아보게 시본 일이 있었을까. 내일 대화 장에서나 한 줍 벌어야겠다."
"오늘밤은 밤을 새서 길어야 될 걸."
"달이 뜨겠다."

결명결명 소리를 내며 조신달이 그 날 산 뜰을 따지는 것을 보고 허생원은 말뚝에서 넓은 휘장을 걷고 벌려 놓았던 풀건을 거두기 시작했다. 무명뿔과 주단 바리가 두 고리밖에 족했다. 영석 위에는 천조각이 이수선하게 남았다. 다른 축들도 벌써 거의 짐을 걷고 있었다. 약바르게 떠나는 때도 있었다. 이를 장수도 행장이라도 맞장수도, 생강 장지도 풀들이 보이지 않았다. 내일은 진부와 대화에 장이 선다. 축들은 그 어느 쪽으로든지 밤을 새며, 육, 칠십리 발걸음 타박거리지 않으면 안된다.

1. 위 글을 통해 알 수 없는 것은?

- ① 동이도 화를 쓰고 책하게 일어나시는
- ② 허생원은 조금도 동채하는 법 없이 마음먹은 대로는 다 지껄었다.
- ③ 어디서 주워먹은 선미송이지는 모르겠으나
- ④ 그 사나운 골 보면 할 흥졌다.
- ⑤ 장사만 탈락하게 해야 되지.

2. 위 글과 <보기>를 관련지어 이해한 내용으로 적절하지 않은 것은?

- ① 동이도 화를 쓰고 책하게 일어나시는
- ② 허생원은 조금도 동채하는 법 없이 마음먹은 대로는 다 지껄었다.
- ③ 어디서 주워먹은 선미송이지는 모르겠으나
- ④ 그 사나운 골 보면 할 흥졌다.
- ⑤ 장사만 탈락하게 해야 되지.

3. 위 글을 이해한 내용으로 적절하지 않은 것은?

- ① 동이도 화를 쓰고 책하게 일어나시는
- ② 허생원은 조금도 동채하는 법 없이 마음먹은 대로는 다 지껄었다.
- ③ 어디서 주워먹은 선미송이지는 모르겠으나
- ④ 그 사나운 골 보면 할 흥졌다.
- ⑤ 장사만 탈락하게 해야 되지.

정답 및 해설

Take Over KICE

1번 : ③

정답 해설

자식 낳게 된 것을 볼줄고 치고 닦아 셀 것은 무엇이야 원. 총중집은 입술을 풍긋하고 술 붓는 솜씨도 거칠었으나, 칠은예들한테는 그것이 약이 된다나 하고 그 자리는 조신달이 알버무리었다. 너 내석한테 반했지? 애송이를 팔면 죄 된다. 한창 밥상을 띤 후이다. 담도 생긴데다가 행일인지 흠뻑 취해 보고 싶은 생각도 있어서 허생원은 주는 술 잔이면 거의 다 들이켰다. 가나해짐에 따라 계집 생각이 동이의 뒷일이 한결같이 궁극해졌다. 내 골에 계집을 가로채서는 어떡할 작정이었누 하고 어리석은 꼬락서니를 모질게 책망하는 마음도 한편에 있었다. 그러기 때문에 얼마나 지난 뒤인지 동이가 할례법 막거리며 함긋히 부러려 왔을 때에는 마시던 잔을 그 자리에 던지고 정신없이 허락이며 총중집을 휘어년간 것이었다.

2번 : ③

정답 해설

자식 낳게 된 것을 볼줄고 치고 닦아 셀 것은 무엇이야 원. 총중집은 입술을 풍긋하고 술 붓는 솜씨도 거칠었으나, 칠은예들한테는 그것이 약이 된다나 하고 그 자리는 조신달이 알버무리었다. 너 내석한테 반했지? 애송이를 팔면 죄 된다. 한창 밥상을 띤 후이다. 담도 생긴데다가 행일인지 흠뻑 취해 보고 싶은 생각도 있어서 허생원은 주는 술

잔이면 거의 다 들이켰다. 가나해짐에 따라 계집 생각이 동이의 뒷일이 한결같이 궁극해졌다. 내 골에 계집을 가로채서는 어떡할 작정이었누 하고 어리석은 꼬락서니를 모질게 책망하는 마음도 한편에 있었다. 그러기 때문에 얼마나 지난 뒤인지 동이가 할례법 막거리며 함긋히 부러려 왔을 때에는 마시던 잔을 그 자리에 던지고 정신없이 허락이며 총중집을 휘어년간 것이었다.

3번 : ③

정답 해설

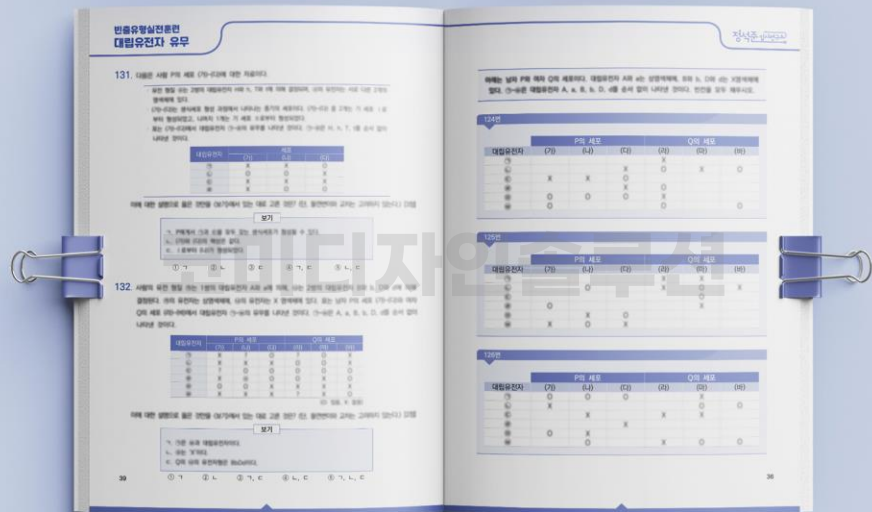
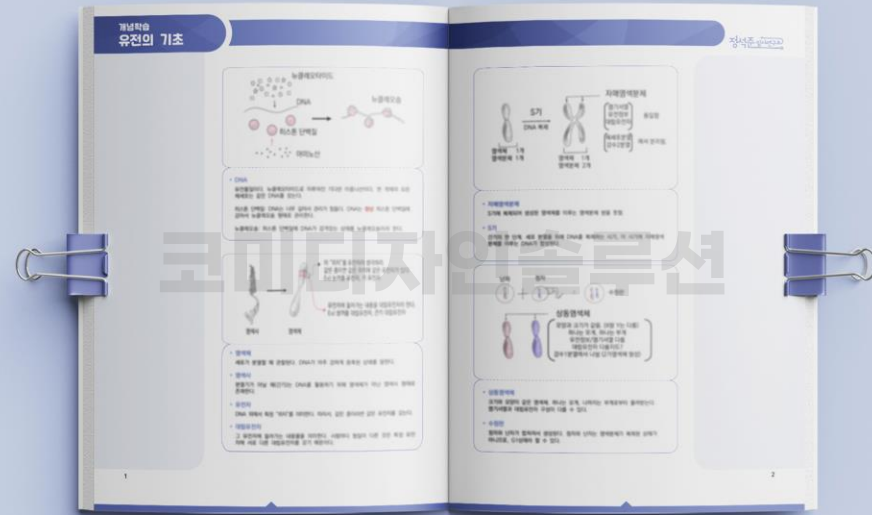
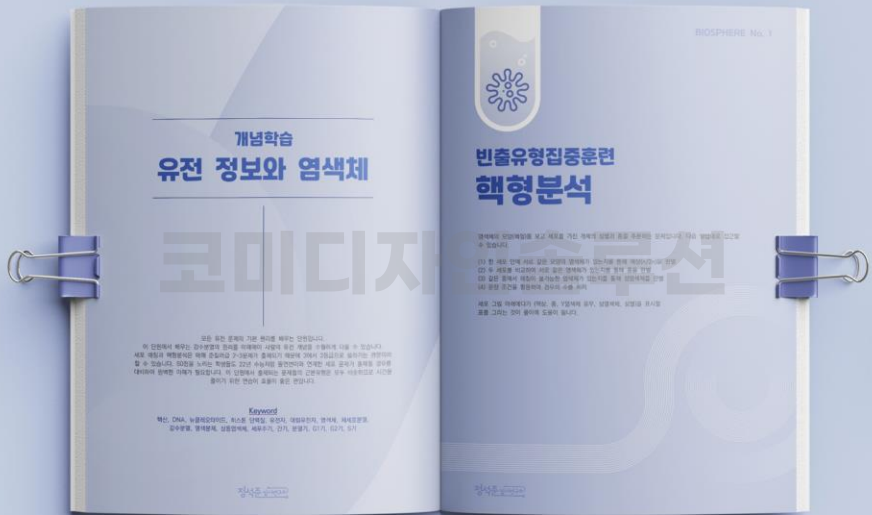
자식 낳게 된 것을 볼줄고 치고 닦아 셀 것은 무엇이야 원. 총중집은 입술을 풍긋하고 술 붓는 솜씨도 거칠었으나, 칠은예들한테는 그것이 약이 된다나 하고 그 자리는 조신달이 알버무리었다. 너 내석한테 반했지? 애송이를 팔면 죄 된다. 한창 밥상을 띤 후이다. 담도 생긴데다가 행일인지 흠뻑 취해 보고 싶은 생각도 있어서 허생원은 주는 술 잔이면 거의 다 들이켰다. 가나해짐에 따라 계집 생각이 동이의 뒷일이 한결같이 궁극해졌다. 내 골에 계집을 가로채서는 어떡할 작정이었누 하고 어리석은 꼬락서니를 모질게 책망하는 마음도 한편에 있었다. 그러기 때문에 얼마나 지난 뒤인지 동이가 할례법 막거리며 함긋히 부러려 왔을 때에는 마시던 잔을 그 자리에 던지고 정신없이 허락이며 총중집을 휘어년간 것이었다.

BIOSPHERE Vol.1 과학 교재 디자인

교재 디자인

과학 교재 디자인입니다.
기하학적 도형을 사용하여 입체적이고 역동적인 이미지를 나타내고자 하였습니다.
내지는 원형 도형을 사용해 발랄한 느낌을 주었습니다.





개념학습 유전 정보와 염색체

개념학습-유전 정보와 염색체

| | |
|---------------------------|----|
| 개념학습-유전 정보와 염색체 | 01 |
| -개념학습 | 01 |
| -기초개념종류 구분 | 07 |
| • 반올림장동종염-핵심분석 | 12 |
| -1.1단계 (기본) | 13 |
| -2.2단계 (유전적 분석) | 17 |
| -3.3단계 (염색체 분석) | 21 |
| -실전문 | 25 |
| • 반올림장동종염-대립유전자 유무 | 29 |
| -4.1단계 (순환성) | 29 |
| -5.2단계 (매우정) | 33 |
| -실전문 | 37 |
| • 반올림장동종염-DNA 상대량 | 41 |
| -6.1단계 (순환성) | 41 |
| -7.2단계 (매우정) | 45 |
| -8.3단계 (순환성) | 49 |
| -실전문 | 53 |
| • 핵심정답 | 57 |

개념학습 유전의 기초

노출된 DNA
노출된 DNA는 DNA 복제 시 양쪽 방향으로 노출된다. 이 DNA는 DNA 복제를 위한 양쪽 방향으로 노출된다. 이 DNA는 DNA 복제를 위한 양쪽 방향으로 노출된다.

노출된 DNA
노출된 DNA는 DNA 복제 시 양쪽 방향으로 노출된다. 이 DNA는 DNA 복제를 위한 양쪽 방향으로 노출된다. 이 DNA는 DNA 복제를 위한 양쪽 방향으로 노출된다.

자매염색체
자매염색체는 DNA 복제 시 양쪽 방향으로 노출된다. 이 DNA는 DNA 복제를 위한 양쪽 방향으로 노출된다. 이 DNA는 DNA 복제를 위한 양쪽 방향으로 노출된다.

염색체
염색체는 DNA 복제 시 양쪽 방향으로 노출된다. 이 DNA는 DNA 복제를 위한 양쪽 방향으로 노출된다. 이 DNA는 DNA 복제를 위한 양쪽 방향으로 노출된다.

기초개념종류 유전 정보와 염색체

문항을 읽고 진위를 판별하시오. (O/X)

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| 1. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 26. DNA는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 2. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 27. DNA는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 3. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 28. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 4. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 29. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 5. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 30. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 6. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 31. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 7. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 32. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 8. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 33. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 9. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 34. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 10. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 35. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 11. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 36. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 12. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 37. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 13. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 38. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 14. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 39. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 15. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 40. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 16. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 41. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 17. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 42. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 18. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 43. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 19. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 44. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 20. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 45. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 21. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 46. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 22. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 47. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 23. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 48. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 24. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 49. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |
| 25. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X | 50. 염색체는 유전정보를 담고 있는 구조이다. O/X |

기초개념종류 유전 정보와 염색체

55. 다음 그림을 보고 진위를 판별하시오. (O/X)

이 세포는 다음 그림과 같은 세포 주기를 가진다. 이 세포는 다음 그림과 같은 세포 주기를 가진다. 이 세포는 다음 그림과 같은 세포 주기를 가진다.

56. 다음 그림을 보고 진위를 판별하시오. (O/X)

이 세포는 다음 그림과 같은 세포 주기를 가진다. 이 세포는 다음 그림과 같은 세포 주기를 가진다. 이 세포는 다음 그림과 같은 세포 주기를 가진다.

TEMPLATE DESIGN

PPT

TEMPLATE 디자인

비즈니스 PPT 제작 및 리디자인, 보고서, 계획서 등 다양한 템플릿의 구성부터
제작까지 가능한 디자인 작업물입니다.

핵심 내용을 설득력있게 표현할 수 있고 원하시는 컨셉과 방향성에 맞게 디자인 해 드립니다.

회사 소개서 PPT TEMPLATE

회사소개서 템플릿 디자인

회사소개서 PPT 템플릿 디자인입니다.
표지는 전체적으로 채도가 낮은 블루계열의 컬러를 사용했고 간단한 사진을 이용하여 회사의 이미지를 잘 나타낼 수 있도록 표현하였고 내지부분은 깔끔한 레이아웃 구성을 사용하면서도 아이콘이나 간단한 일러스트를 이용하여 정보전달이 잘 될 수 있도록 작업했습니다.



I. 회사소개

- 1. 인사말
- 2. 회사비전
- 3. 회사개요
- 4. 회사연혁
- 5. 조직도



CONTENTS

I. 회사소개

- 1. 인사말
- 2. 회사비전
- 3. 회사개요
- 4. 회사연혁
- 5. 조직도

II. 사업영역

- 1. 내용을 입력하세요
- 2. 내용을 입력하세요
- 3. 내용을 입력하세요
- 4. 내용을 입력하세요
- 5. 내용을 입력하세요

III. 핵심역량

- 1. 내용을 입력하세요
- 2. 내용을 입력하세요
- 3. 내용을 입력하세요
- 4. 내용을 입력하세요
- 5. 내용을 입력하세요



3. 회사개요

I. 회사소개

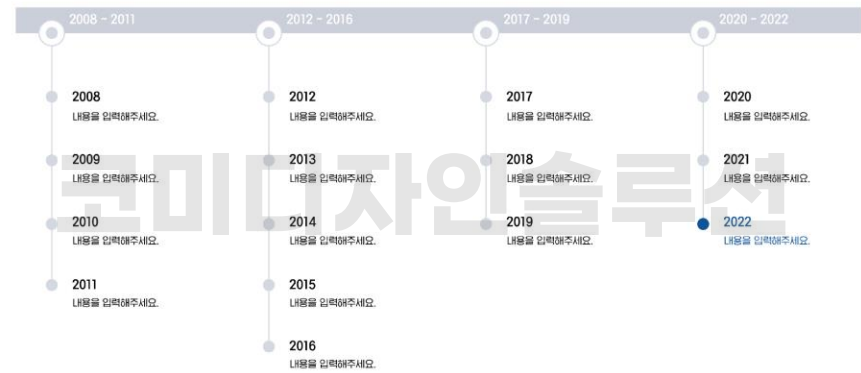


| | |
|---------|---------------|
| 회사명 | 회사 이름을 입력하세요. |
| 설립연월 | 2000. 00. 00 |
| 대표자 | 이름을 입력하세요. |
| 직원수 | 00 명 |
| 매출 | 약 00억원 |
| 신용평가 등급 | 등급을 입력하세요. |
| 사업분야 | 사업분야를 입력하세요. |
| 주소 | 주소를 입력하세요. |



4. 회사연혁

I. 회사소개



2. 회사비전

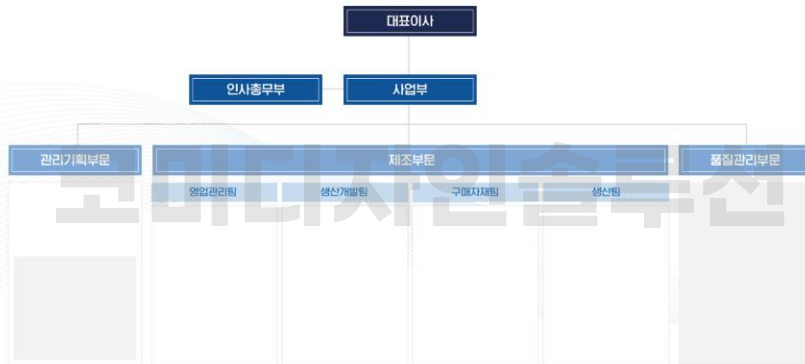
VISION

비전 관련 내용을 입력해주시면 됩니다.

훌륭한 기술력
믿고 맡기는 품질
더 나아가 하나되는 회사.



5. 조직도



회사 소개서 PPT TEMPLATE

회사소개서 템플릿 디자인

회사소개서 PPT 템플릿 디자인입니다.
표지는 전반적으로 많이 사용하는 블루계열의 컬러가 아닌 채도가 낮은 블랙계열의 컬러를 사용하고 간단한 사진을 이용하여 차별성을 주면서도 회사의 이미지를 잘 나타낼 수 있도록 표현하였고 내지부분은 깔끔한 레이아웃 구성을 사용하여 정보전달이 잘 될 수 있도록 작업했습니다.





CONTENTS

01 회사 개요

04 사업 영역

02 회사 연혁

05 팀원 소개

03 핵심 가치

06 사업 목표

자인을루션
코미디자인솔루션



ABOUT SOL

SOL과 관련된 내용입니다.

소비자들과 함께
발맞춰 걷어가는
SOL컴퍼니가 되겠습니다

OUR HISTORY

SOL기업의 시작

2018

SOL 기업에 관련된 내용입니다.
SOL 기업에 관련된 내용입니다.
SOL 기업에 관련된 내용입니다.

2019

SOL 기업에 관련된 내용입니다.
SOL 기업에 관련된 내용입니다.
SOL 기업에 관련된 내용입니다.

2020

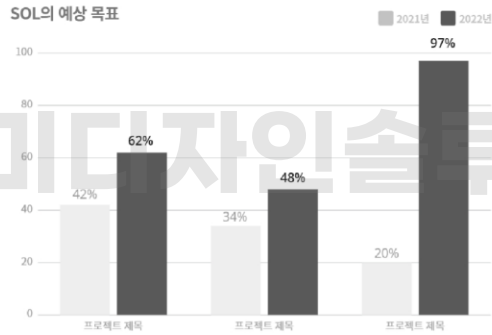
SOL 기업에 관련된 내용입니다.
SOL 기업에 관련된 내용입니다.
SOL 기업에 관련된 내용입니다.

2021

SOL 기업에 관련된 내용입니다.
SOL 기업에 관련된 내용입니다.
SOL 기업에 관련된 내용입니다.



SOL의 목표



개발 이후 목표 성과

내용입니다. 내용입니다. 내용입니다. 내용입니다.
내용입니다. 내용입니다. 내용입니다. 내용입니다.



미래 지향형 R&D 개발

내용입니다. 내용입니다. 내용입니다. 내용입니다.
내용입니다. 내용입니다. 내용입니다. 내용입니다.

THANK YOU

코미디디자인솔루션

SOL COMPANY

회사 소개서 PPT TEMPLATE

회사소개서 템플릿 디자인

회사소개서 PPT 템플릿 디자인입니다.
표지는 전체적으로 채도가 낮은 블루계열의 컬러를 사용했고 간단한 사진을 이용하여 회사의 이미지를 잘 나타낼 수 있도록 표현하였고 내지부분은 깔끔한 레이아웃 구성을 사용하면서도 아이콘이나 간단한 일러스트를 이용하여 정보전달이 잘 될 수 있도록 작업했습니다.



CONTENTS

목차

01 회사소개

코미테크 소개
코미테크 연혁
조직원 구성도

02 사업계획

사업 목표
사업 전략
사업 계획
타겟 분석
타사 분석

03 사업소개

시장 성장률
기대 매출

04 사업구성

사업구성안
사업구성안
사업구성안

05 개발현황

개발 목표
개발 방안
개발 분석

06 미래계획

효과적인 발전
미래계획

코미디자인솔루션



ABOUT COMPANY

코미테크 소개

코미테크에 관해 알려드립니다.



글로벌 성장률 1위 기업!



4차 산업혁명시대 기대 기업

회사소개

ABOUT COMPANY

01

코미디자인솔루션

- 01 코미테크 소개
- 02 코미테크 연혁
- 03 조직원 구성도

사업 목표

BUSINESS PLAN



사업 계획

BUSINESS PLAN

■ 소제목 입력



회사 소개서 PPT TEMPLATE

회사소개서 템플릿 디자인

회사소개서 PPT 템플릿 디자인입니다.
표지는 전체적으로 밝은 블루계열의 컬러를 사용했고 간단한 사진을 이용하여 회사의 이미지를 잘 나타낼 수 있도록 표현하였고 내지부분은 깔끔한 레이아웃 구성을 사용하고 그외에 아이콘이나 간단한 일러스트를 이용하여 정보전달이 잘 될 수 있도록 작업했습니다.



회사소개서

2022.07
Company introduction

01 내용입력

1. 내용입력
2. 내용입력
3. 내용입력

CONTENTS

- 01 내용입력
- 02 내용입력
- 03 내용입력
- 04 내용입력
- 05 내용입력
- 06 내용입력

회사 비전

VISION

저희 회사의 최우선 목표는 OO 입니다

비전과 관련한 간단한 설명을 작성해 주세요. 비전과 관련한 간단한 설명을 작성해 주세요. 비전과 관련한 간단한 설명을 작성해 주세요. 비전과 관련한 간단한 설명을 작성해 주세요. 비전과 관련한 간단한 설명을 작성해 주세요. 비전과 관련한 간단한 설명을 작성해 주세요. 비전과 관련한 간단한 설명을 작성해 주세요. 비전과 관련한 간단한 설명을 작성해 주세요. 비전과 관련한 간단한 설명을 작성해 주세요.



제목입력

관련한 내용을 입력해 주세요.



제목입력

관련한 내용을 입력해 주세요.



제목입력

관련한 내용을 입력해 주세요.



제목입력

관련한 내용을 입력해 주세요.

회사 연혁

01 내용입력

Company introduction

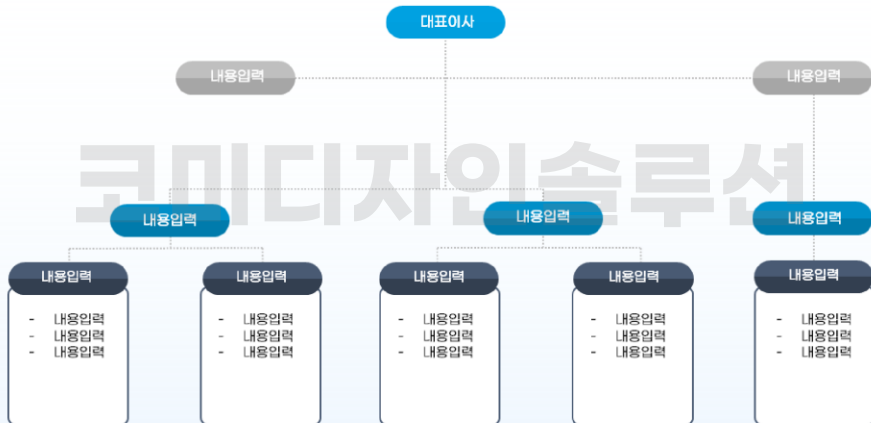


| 2000 | 2010 | 2015 | 2020 |
|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 2002.03 회사 설립 | 2010.03 내용 입력 | 2015.03 내용 입력 | 2020.03 내용 입력 |
| 2006.03 내용 입력 | 2011.03 내용 입력 | 2016.03 내용 입력 | 2021.03 내용 입력 |
| 2008.03 내용 입력 | 2012.03 내용 입력 | 2017.03 내용 입력 | 2022.03 내용 입력 |
| 2009.03 내용 입력 | 2013.03 내용 입력 | 2018.03 내용 입력 | |
| | | 2019.03 내용 입력 | |

조직도

01 내용입력

Company introduction



회사 소개서 PPT TEMPLATE

회사소개서 템플릿 디자인

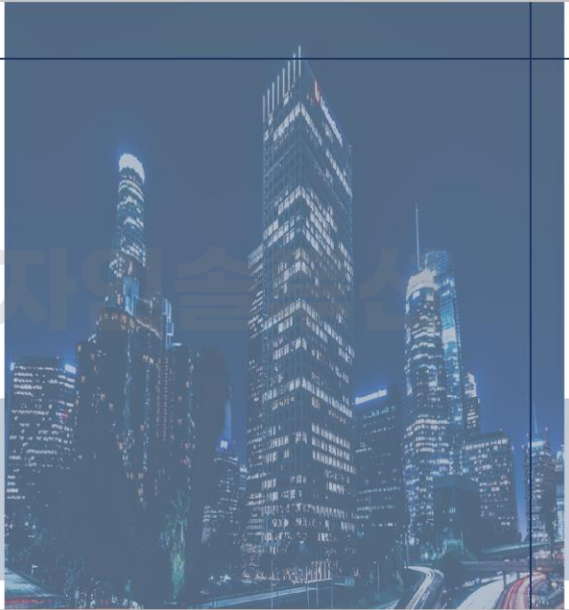
회사소개서 PPT 템플릿 디자인입니다.
표지는 전체적으로 채도가 낮은 어두운 컬러를 사용하여 깔끔하고 고급스러운 느낌을 나타내려 하였고 간단한 사진을 이용하여 회사의 이미지를 잘 나타낼 수 있도록 표현했습니다.
내지부분은 깔끔한 레이아웃 구성을 사용하고 그외에 아이콘이나 간단한 일러스트를 이용하여 정보전달이 잘 될 수 있도록 작업했습니다.



2022.07

회사소개서

Company introduction



01

내용입력

- 1. 내용입력
- 2. 내용입력
- 3. 내용입력
- 4. 내용입력



CONTENTS

01 내용입력

내용입력
내용입력

02 내용입력

내용입력
내용입력

03 내용입력

내용입력
내용입력

04 내용입력

내용입력
내용입력

05 내용입력

내용입력
내용입력

06 내용입력

내용입력
내용입력

회사 비전과 미션

Company Vision & Mission

최고의 서비스, 고객의 믿음을 기반으로 하는 OOO



MISSION

회사의 미션 내용을 입력해주세요

내용입력

관련 내용을 자세히 설명해 주세요

내용입력

관련 내용을 자세히 설명해 주세요

내용입력

관련 내용을 자세히 설명해 주세요

회사 연혁

Company History

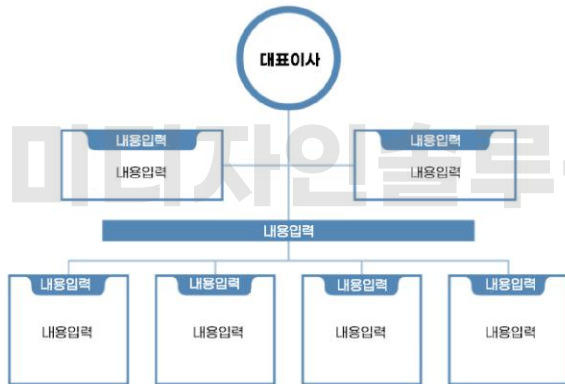
2010년 03월에 설립되어 적극적인 마케팅 및 서비스 분야 확대를 통해 전문 그룹으로 발전



조직도

Organization Chart

업계 20년 경력의 전문가들로 구성된 전문적인 O그룹



회사 소개서 PPT TEMPLATE

회사소개서 템플릿 디자인

회사소개서 PPT 템플릿 디자인입니다.
표지는 전체적으로 밝은 초록색계열의 색상을 사용하였고 간단한 사진을 사용하여 회사의 이미지를 잘 나타낼 수 있도록 표현했습니다.
내지부분은 깔끔한 레이아웃 구성을 사용하고 그외에 아이콘이나 간단한 일러스트를 이용하여 정보전달이 잘 될 수 있도록 작업했습니다.



CONTENTS

01 내용입력

내용입력
내용입력

02 내용입력

내용입력
내용입력

03 내용입력

내용입력
내용입력

04 내용입력

내용입력
내용입력

05 내용입력

내용입력
내용입력

06 내용입력

내용입력
내용입력

내용입력

01

크미디자인솔루션

내용입력
내용입력

Company
Vision

1

회사 비전



VISION

회사의 비전에 대한 내용을 입력하세요.
내용을 자세히 입력하세요.



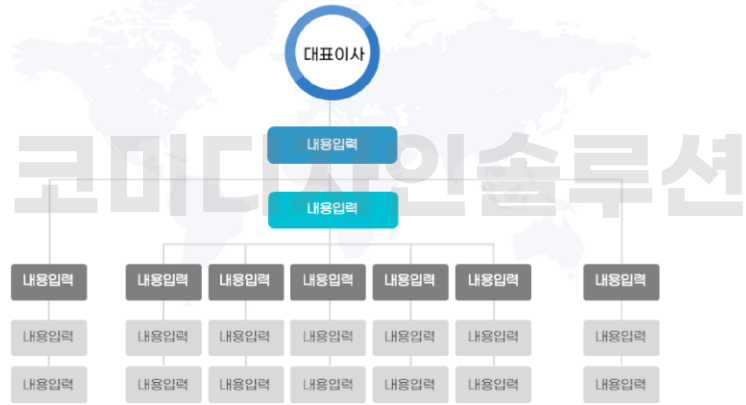
Company
History

2

회사 연혁



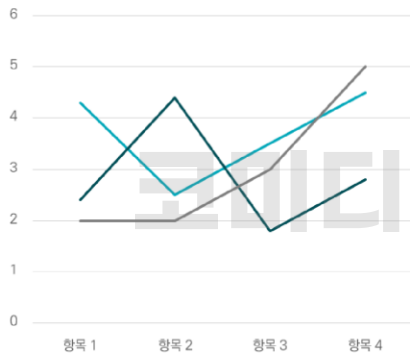
회사 조직도



내용을 입력하세요



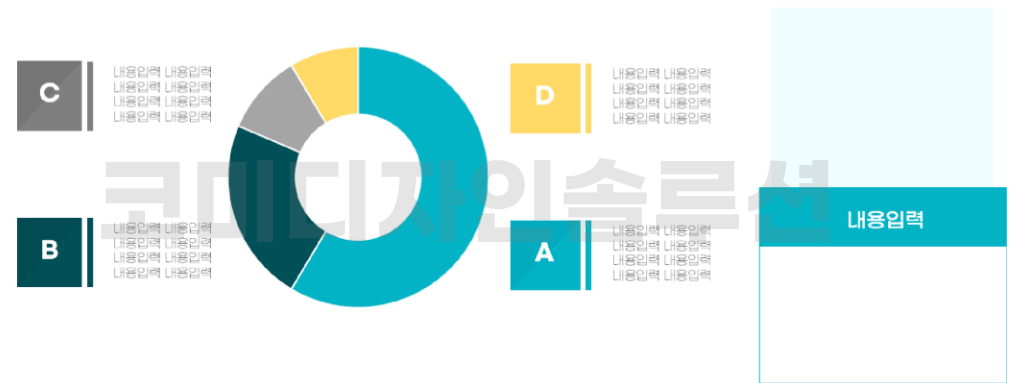
내용을 입력하세요



| | | |
|------|------|------|
| 내용입력 | 내용입력 | 내용입력 |
| 내용입력 | 내용입력 | 내용입력 |
| 내용입력 | 내용입력 | 내용입력 |
| 내용입력 | 내용입력 | 내용입력 |
| 내용입력 | 내용입력 | 내용입력 |
| 내용입력 | 내용입력 | 내용입력 |

차트 관련 내용을 입력하시면 됩니다.
 차트 관련 내용을 입력하시면 됩니다.
 차트 관련 내용을 입력하시면 됩니다.

내용을 입력하세요



회사소개서 PPT TEMPLATE

회사소개서 템플릿 디자인

회사소개서 PPT 템플릿 디자인입니다.
표지는 전체적으로 밝은 블루계열의 컬러를 사용했고 간단한 사진을 이용하여 회사의 이미지를 잘 나타낼 수 있도록 표현하였고 내지부분은 깔끔한 레이아웃 구성을 사용하고 그외에 아이콘이나 간단한 일러스트를 이용하여 정보전달이 잘 될 수 있도록 작업했습니다.

<https://comedesign.co.kr>



2022 회사소개서

Company Introduction



기술보다 더 중요한 가치를 보는 그룹

CONTENTS

I . 제목을 입력하세요

1. 내용을 입력하세요
2. 내용을 입력하세요
3. 내용을 입력하세요
4. 내용을 입력하세요
5. 내용을 입력하세요
6. 내용을 입력하세요

II . 제목을 입력하세요

1. 내용을 입력하세요
2. 내용을 입력하세요
3. 내용을 입력하세요
4. 내용을 입력하세요

III . 제목을 입력하세요

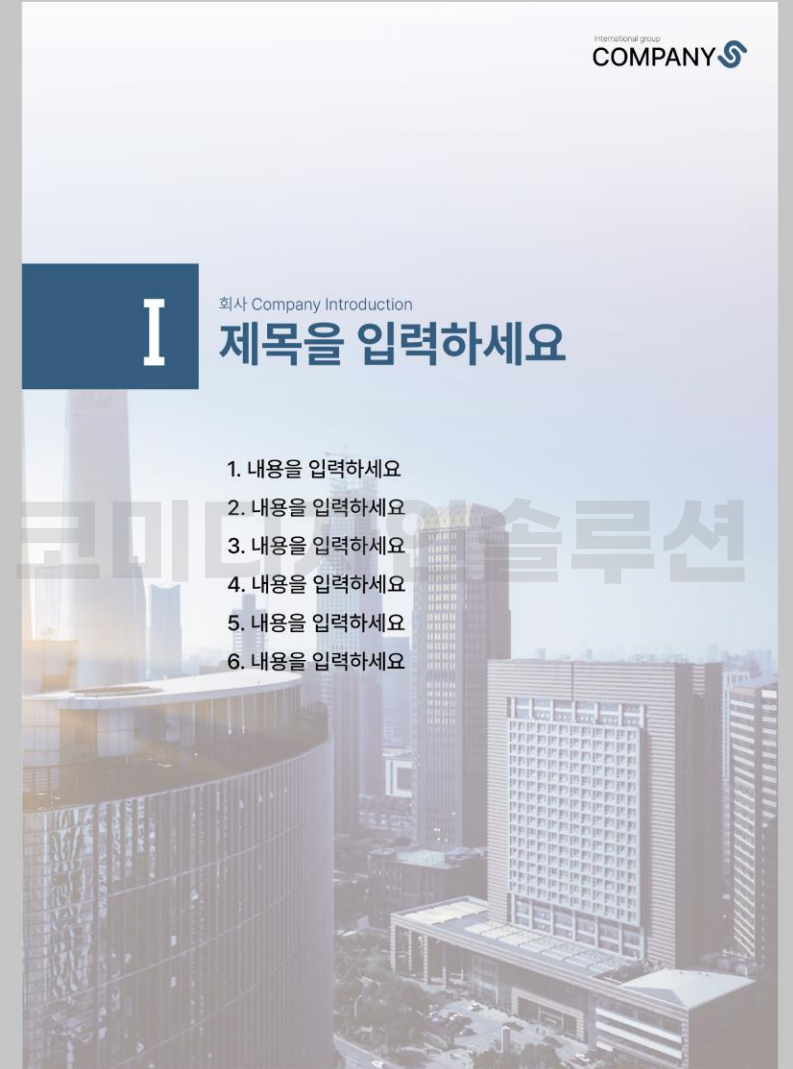
1. 내용을 입력하세요
2. 내용을 입력하세요
3. 내용을 입력하세요
4. 내용을 입력하세요

I

회사 Company Introduction

제목을 입력하세요

1. 내용을 입력하세요
2. 내용을 입력하세요
3. 내용을 입력하세요
4. 내용을 입력하세요
5. 내용을 입력하세요
6. 내용을 입력하세요



1. 회사의 핵심 가치

COMPANY VISION & MISSION

회사개요
Company Introduction

MISSION

회사의 미션과 관련된 내용을 입력해 주시면 됩니다.

VISION

회사의 비전과 관련된 내용을 입력해 주시면 됩니다.
회사의 비전과 관련된 내용을 입력해 주시면 됩니다.
서비스를 중심으로 가치를 아는 글로벌 선진 OO 기업입니다.

STRETRY



내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요

내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요



내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요

내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요



내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요

내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요

CORE VALUE



내용을 입력해주세요

내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요



내용을 입력해주세요

내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요



내용을 입력해주세요

내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요

2. 회사 연혁

COMPANY HISTORY

회사개요
Company Introduction

1 내용을 입력해주세요

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

2 회사 주요 연혁

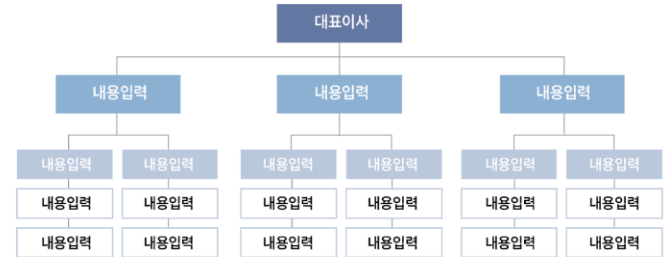
- 2022. 03 2022 회사의 연혁과 관련된 내용을 입력해주세요.
- 2021. 03 2021 회사의 연혁과 관련된 내용을 입력해주세요. 2021 회사의 연혁과 관련된 내용을 입력해주세요.
- 2020. 03 2020 회사의 연혁과 관련된 내용을 입력해주세요. 2020 회사의 연혁과 관련된 내용을 입력해주세요.
- 2018. 03 2018 회사의 연혁과 관련된 내용을 입력해주세요.
- 2017. 03 2017 회사의 연혁과 관련된 내용을 입력해주세요. 2017 회사의 연혁과 관련된 내용을 입력해주세요.
- 2014. 03 2014 회사의 연혁과 관련된 내용을 입력해주세요. 2014 회사의 연혁과 관련된 내용을 입력해주세요.
- 2013. 09 2013 회사의 연혁과 관련된 내용을 입력해주세요. 2013 회사의 연혁과 관련된 내용을 입력해주세요.
- 2011. 03 2011 회사의 연혁과 관련된 내용을 입력해주세요.

3. 회사 조직도

COMPANY ORGANIZATION CHART

회사개요
Company Introduction

1 회사 조직도



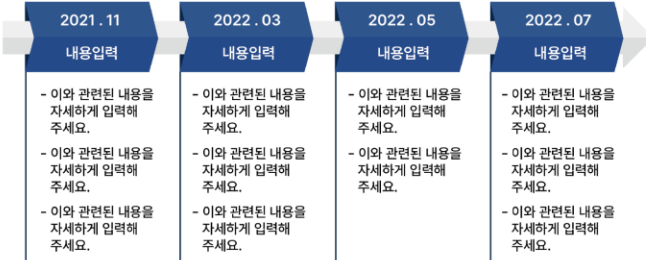
2 내용을 입력해주세요



4. 제목을 입력하세요

COMPANY ABCDEFGHIJKLMNOPQ

3. 내용을 입력하세요



자세한 내용을 입력해주세요.
기타 내용을 입력해주세요. 기타 내용을 입력해주세요. 기타 내용을 입력해주세요.

| 제목 입력해주세요 | 제목 입력해주세요 | 제목 입력해주세요 |
|--|--|--|
| -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 | -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 | -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 |
| 내용을 입력해주세요 | 내용을 입력해주세요 | 내용을 입력해주세요 |
| 01 | 02 | 03 |

5. 제목을 입력하세요

COMPANY ABCDEFGHIJKLMNOPQ

4. 내용을 입력하세요

1) 내용을 입력해주세요

제목, 내용과 관련한 설명을 자세히 입력해주세요. 제목, 내용과 관련한 설명을 자세히 입력해주세요. 제목, 내용과 관련한 설명을 자세히 입력해주세요. 제목, 내용과 관련한 설명을 자세히 입력해주세요.

강조가 필요한 내용을 입력해주세요.

내용을 입력해주세요
타이틀을 입력해주세요



| 내용을 입력해주세요 | 내용을 입력해주세요 | 내용을 입력해주세요 |
|--|--|--|
| -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 | -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 | -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 |

2) 내용을 입력해주세요

| 내용을 입력해주세요 | 내용을 입력해주세요 | 내용을 입력해주세요 |
|--|--|--|
| -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 | -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 | -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 -내용을 입력해 주세요 |

회사소개서 PPT TEMPLATE

회사소개서 템플릿 디자인

회사소개서 PPT 템플릿 디자인입니다.
표지는 전체적으로 밝은 청록색계열의 컬러를 사용했고 간단한 사진을 이용하여 회사의 이미지를 잘 나타낼 수 있도록 표현하였고 내지부분은 깔끔한 레이아웃 구성을 사용하고 그외에 아이콘이나 간단한 일러스트를 이용하여 정보전달이 잘 될 수 있도록 작업했습니다.



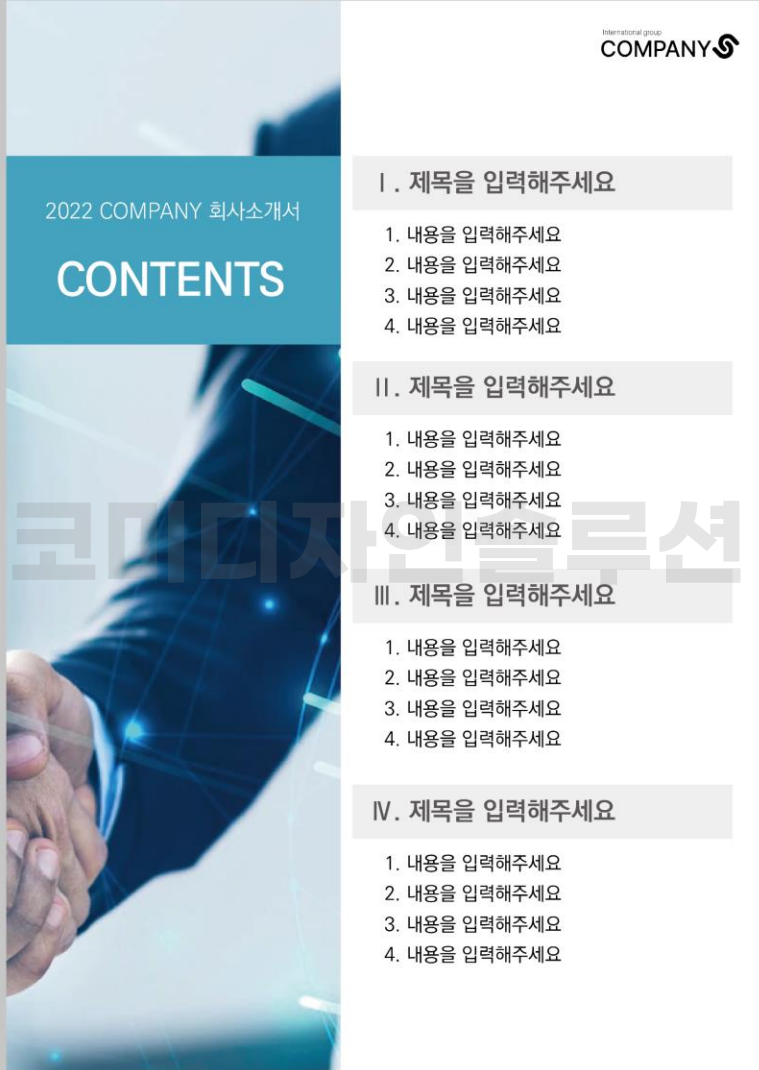


International group
COMPANY

Introduction
brochure

2022
회사소개서

www.company.co.kr



International group
COMPANY

2022 COMPANY 회사소개서

CONTENTS

I. 제목을 입력해주세요

1. 내용을 입력해주세요
2. 내용을 입력해주세요
3. 내용을 입력해주세요
4. 내용을 입력해주세요

II. 제목을 입력해주세요

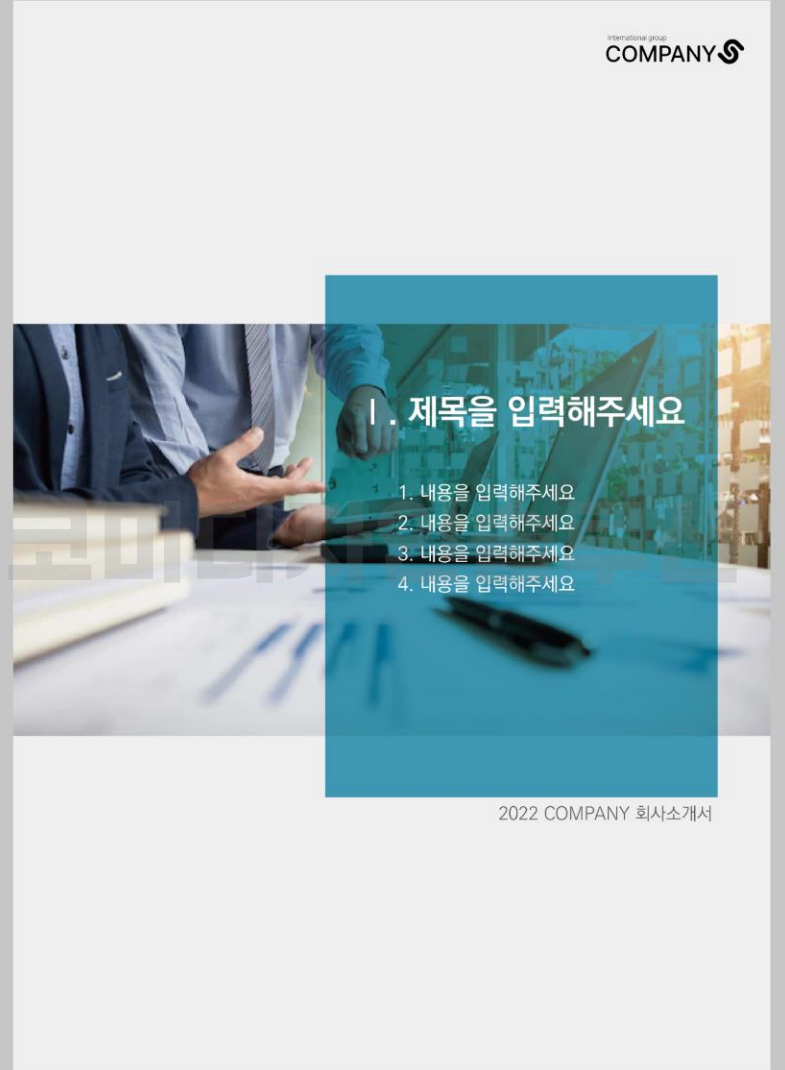
1. 내용을 입력해주세요
2. 내용을 입력해주세요
3. 내용을 입력해주세요
4. 내용을 입력해주세요

III. 제목을 입력해주세요

1. 내용을 입력해주세요
2. 내용을 입력해주세요
3. 내용을 입력해주세요
4. 내용을 입력해주세요

IV. 제목을 입력해주세요

1. 내용을 입력해주세요
2. 내용을 입력해주세요
3. 내용을 입력해주세요
4. 내용을 입력해주세요



International group
COMPANY

2022 COMPANY 회사소개서

I. 제목을 입력해주세요

1. 내용을 입력해주세요
2. 내용을 입력해주세요
3. 내용을 입력해주세요
4. 내용을 입력해주세요

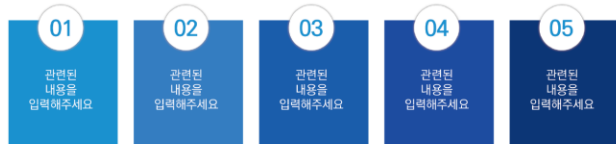
1. 회사의 비전과 미션

VISION 2022

비전을 입력해주세요!



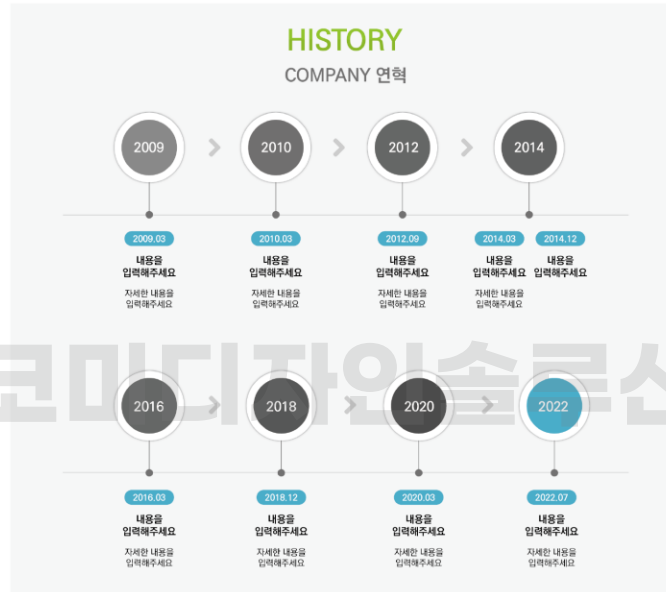
STRATEGIES



2. 회사의 연혁

HISTORY

COMPANY 연혁



제목입력

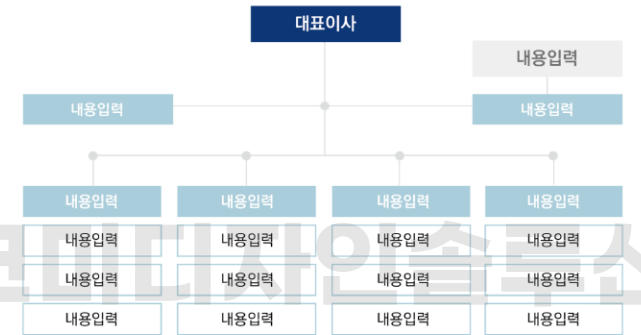
관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요.

Table with 3 columns: '내용을 입력해주세요', '내용을 입력해주세요', '내용을 입력해주세요'. Each column contains a list of input instructions.

3. 조직도

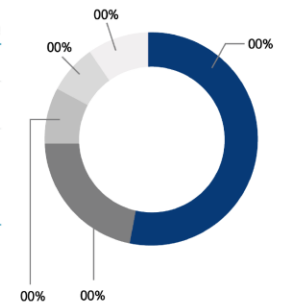
제목입력

관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요.



4. 회사의 현황

Table with 5 columns and 3 rows, all cells containing '내용입력' (Content Input).



II. 제목을 입력해주세요

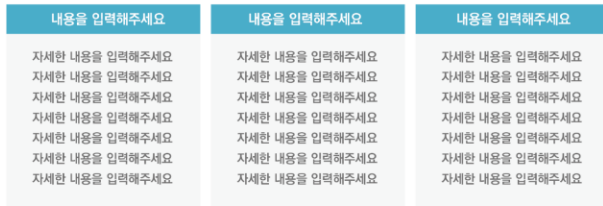
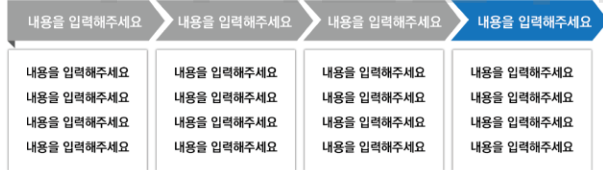
1. 내용을 입력해주세요

제목입력

관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요.
관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요.

2. 내용을 입력해주세요

내용을 입력해주세요
강조될 내용을 입력하세요



III. 제목을 입력해주세요

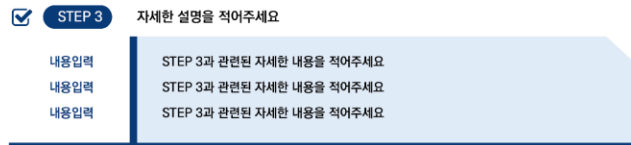
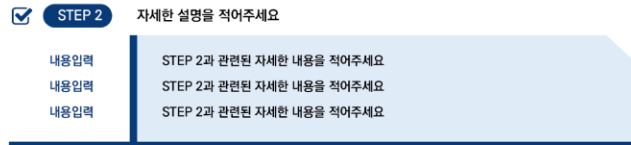
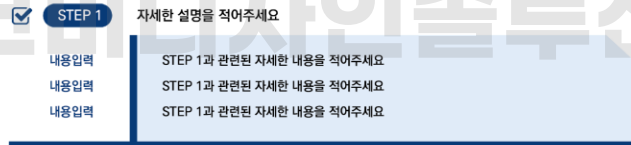
1. 내용을 입력해주세요

간단한 내용을 입력해주세요.

제목입력

관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요.
관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요.

2. 내용을 입력해주세요



II. 제목을 입력해주세요

3. 내용을 입력해주세요

간단한 내용을 입력해주세요.

제목입력

관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요.
관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요. 관련된 내용을 입력해주세요.

4. 내용을 입력해주세요



회사소개서 PPT TEMPLATE

회사소개서 템플릿 디자인

회사소개서 PPT 템플릿 디자인입니다.
표지는 전체적으로 채도가 낮은 어두운 컬러를 사용하여 깔끔하고 고급스러운 느낌을 나타내려 하였고 간단한 사진을 이용하여 회사의 이미지를 잘 나타낼 수 있도록 표현했습니다.
내지부분은 깔끔한 레이아웃 구성을 사용하고 그외에 아이콘이나 간단한 일러스트를 이용하여 정보전달이 잘 될 수 있도록 작업했습니다.



2022 회사소개서

기술보다 더 중요한 가치를 보는 그룹

I. 회사개요

1. 내용을 입력해주세요
2. 내용을 입력해주세요
3. 내용을 입력해주세요
4. 내용을 입력해주세요
5. 내용을 입력해주세요

II. 제목을 입력하세요

1. 내용을 입력해주세요
2. 내용을 입력해주세요
3. 내용을 입력해주세요

III. 제목을 입력하세요

1. 내용을 입력해주세요
2. 내용을 입력해주세요
3. 내용을 입력해주세요
4. 내용을 입력해주세요

IV. 제목을 입력하세요

1. 내용을 입력해주세요
2. 내용을 입력해주세요
3. 내용을 입력해주세요

I. 회사개요

1. 내용을 입력해주세요
2. 내용을 입력해주세요
3. 내용을 입력해주세요
4. 내용을 입력해주세요
5. 내용을 입력해주세요

II. 제목을 입력해주세요

M PROJECT

1. 내용을 입력해주세요

- 간단한 설명을 적어주세요
- 간단한 설명을 적어주세요

내용을 입력해주세요

- 내용과 관련된 설명을 자세히 적어주세요. 내용과 관련된 설명을 자세히 적어주세요.
- 내용과 관련된 설명을 자세히 적어주세요. 내용과 관련된 설명을 자세히 적어주세요.
- 내용과 관련된 설명을 자세히 적어주세요. 내용과 관련된 설명을 자세히 적어주세요.

내용을 입력해주세요

- 내용과 관련된 설명을 자세히 적어주세요. 내용과 관련된 설명을 자세히 적어주세요.
- 내용과 관련된 설명을 자세히 적어주세요. 내용과 관련된 설명을 자세히 적어주세요.
- 내용과 관련된 설명을 자세히 적어주세요. 내용과 관련된 설명을 자세히 적어주세요.

2. 내용을 입력해주세요

- 간단한 설명을 적어주세요
- 간단한 설명을 적어주세요

내용을 입력해주세요

- 자세한 설명을 적어주세요.
- 자세한 설명을 적어주세요.
- 자세한 설명을 적어주세요.



내용을 입력해주세요

- 자세한 설명을 적어주세요.
- 자세한 설명을 적어주세요.
- 자세한 설명을 적어주세요.



내용을 입력해주세요

- 자세한 설명을 적어주세요.
- 자세한 설명을 적어주세요.
- 자세한 설명을 적어주세요.



내용을 입력해주세요

- 자세한 설명을 적어주세요.
- 자세한 설명을 적어주세요.
- 자세한 설명을 적어주세요.



II. 제목을 입력해주세요

M PROJECT

3. 내용을 입력해주세요

핵심이 되는 내용을 입력해주세요

내용을 입력해주세요
내용을 입력해주세요



4. 내용을 입력해주세요

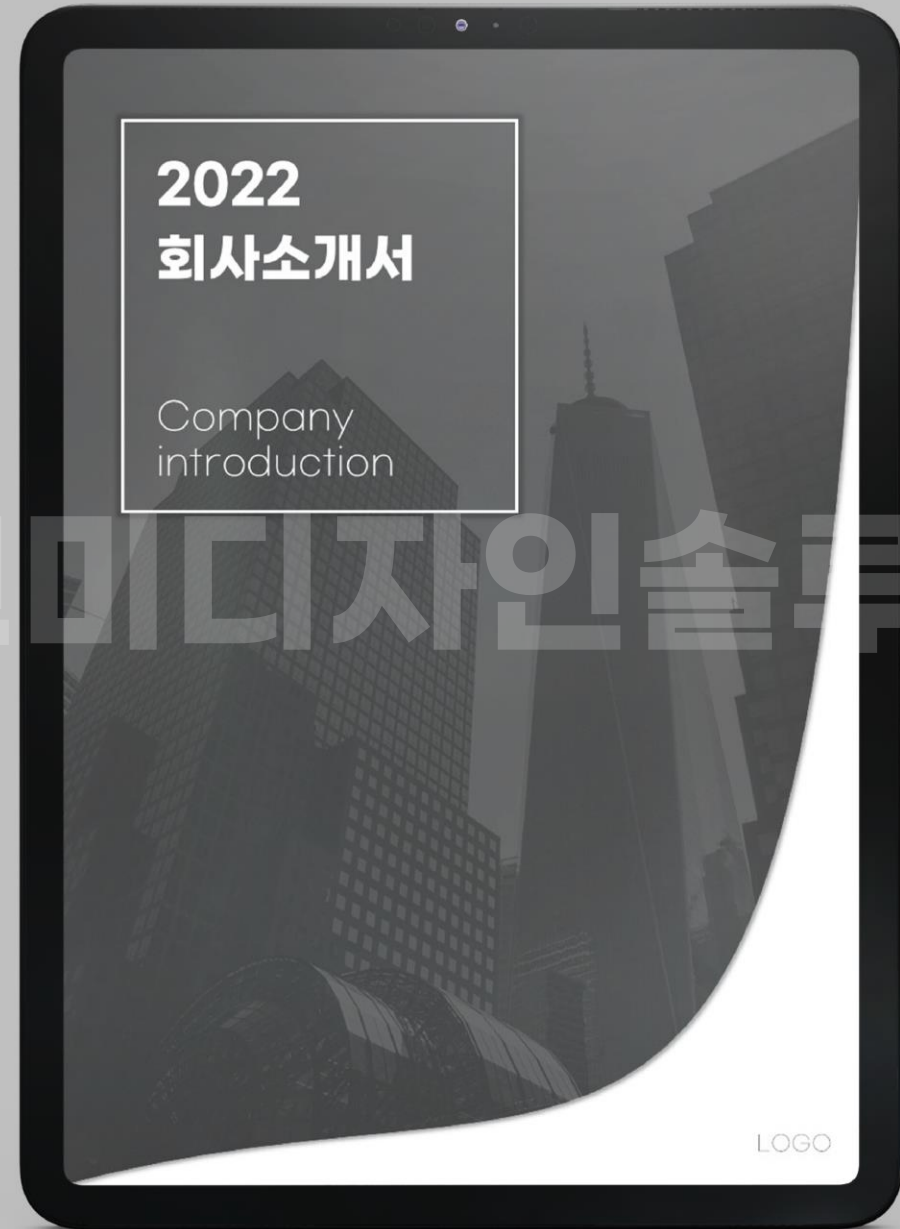
- 간단한 설명을 적어주세요
- 간단한 설명을 적어주세요



회사소개서 PPT TEMPLATE

회사소개서 템플릿 디자인

회사소개서 PPT 템플릿 디자인입니다.
표지는 전체적으로 채도가 낮은 어두운 컬러를 사용하여 깔끔하고 고급스러운 느낌을 나타내려 하였고 간단한 사진을 이용하여 회사의 이미지를 잘 나타낼 수 있도록 표현했습니다.
내지부분은 깔끔한 레이아웃 구성을 사용하고 그외에 아이콘이나 간단한 일러스트를 이용하여 정보전달이 잘 될 수 있도록 작업했습니다.



LOGO

CONTENTS

I . 회사 소개

- 01. 내용입력
- 02. 내용입력
- 03. 내용입력

II . 사업 소개

- 01. 내용입력
- 02. 내용입력
- 03. 내용입력

III . 주요 실적

- 01. 내용입력
- 02. 내용입력
- 03. 내용입력

I

회사 소개

- 01. 내용입력
- 02. 내용입력
- 03. 내용입력

인사말

Company Introduction



코미디자인솔루션

전문성과 신뢰를 바탕으로 성공을 실현시키는 주식회사 000000입니다.

안녕하십니까.
저희 주식회사 000000은 전문성과 신뢰를 바탕으로 고객에게 최상의 서비스를 제공하는 0000전문기업입니다.

회사에 관련하여 내용을 입력하세요. 회사에 관련하여 내용을 입력하세요.
회사에 관련하여 내용을 입력하세요. 회사에 관련하여 내용을 입력하세요.
회사에 관련하여 내용을 입력하세요. 회사에 관련하여 내용을 입력하세요.
회사에 관련하여 내용을 입력하세요. 회사에 관련하여 내용을 입력하세요.
회사에 관련하여 내용을 입력하세요. 회사에 관련하여 내용을 입력하세요.

주식회사 000000
홍길동



내용입력

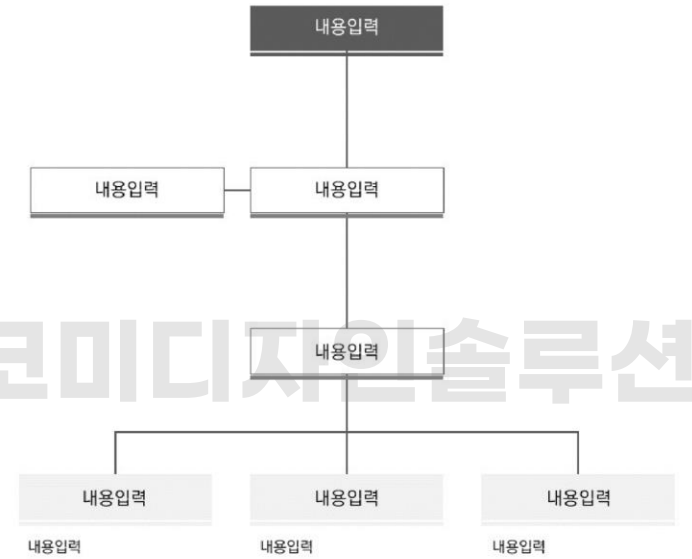
비전1과 관련된 내용을 입력하세요. 비전1과 관련된 내용을 입력하세요.
비전1과 관련된 내용을 입력하세요. 비전1과 관련된 내용을 입력하세요.

내용입력

비전2과 관련된 내용을 입력하세요. 비전2과 관련된 내용을 입력하세요.
비전2과 관련된 내용을 입력하세요. 비전2과 관련된 내용을 입력하세요.

내용입력

비전3과 관련된 내용을 입력하세요. 비전3과 관련된 내용을 입력하세요.
비전3과 관련된 내용을 입력하세요. 비전3과 관련된 내용을 입력하세요.



회사소개서 PPT TEMPLATE

회사소개서 템플릿 디자인

회사소개서 PPT 템플릿 디자인입니다.
표지는 전체적으로 밝은 블루계열의 컬러를 사용했고 간단한 사진을 이용하여 회사의 이미지를 잘 나타낼 수 있도록 표현하였고 내지부분은 깔끔한 레이아웃 구성을 사용하고 그외에 아이콘이나 간단한 일러스트를 이용하여 정보전달이 잘 될 수 있도록 작업했습니다.





CONTENTS

| | |
|---|--|
| <h2>I. 회사 소개</h2> <ul style="list-style-type: none"> 01. 내용입력 02. 내용입력 03. 내용입력 | <h2>III. 주요 실적</h2> <ul style="list-style-type: none"> 01. 내용입력 02. 내용입력 03. 내용입력 |
| <h2>II. 사업 소개</h2> <ul style="list-style-type: none"> 01. 내용입력 02. 내용입력 03. 내용입력 | <h2>IV. 내용입력</h2> <ul style="list-style-type: none"> 01. 내용입력 02. 내용입력 03. 내용입력 |



I

회사 소개

- 01. 내용입력
- 02. 내용입력
- 03. 내용입력

인사말
Company introduction



회사 소개

전문성과 신뢰를 바탕으로 성공을 실현시키는 주식회사 000000입니다.

안녕하십니까.
저희 주식회사 000000은 전문성과 신뢰를 바탕으로 고객에게 최상의 서비스를 제공하는 0000전문기업입니다.

회사에 관련하여 내용을 입력하세요. 회사에 관련하여 내용을 입력하세요.
회사에 관련하여 내용을 입력하세요. 회사에 관련하여 내용을 입력하세요.
회사에 관련하여 내용을 입력하세요. 회사에 관련하여 내용을 입력하세요.
회사에 관련하여 내용을 입력하세요. 회사에 관련하여 내용을 입력하세요.
회사에 관련하여 내용을 입력하세요. 회사에 관련하여 내용을 입력하세요.

주식회사 000000
홍길동

공사지명원 PPT TEMPLATE

회사소개서 템플릿 디자인

공사지명원 PPT 템플릿 디자인입니다.
신뢰감을 줄 수 있는 블루계열 컬러를 전반적인 메인 컬러로 잡아 사용하였고
내지부분도 적절한 배경 이미지와 다양한 구성을 통해 지루해 보이지 않고 정보가
잘 전달 될 수 있도록 작업을 진행했습니다.



Contents

주식회사 공지 I 공사지명원

I 회사소개

1. 대표이사 인사말
2. 회사개요
3. 주요연혁
4. 비전 및 핵심 가치
5. 회사조직도
6. 신용평가등급서
7. 재무제표
8. 회사위치

II 면허 및 인증현황

1. 사업자등록증
2. 법인등기부등본
3. 법인인감증명서
4. 사용인감계
5. 국세납세증명서
6. 지방세납세증명서
7. 건설업등록증
8. 기술자보유현황

III 실적현황

1. 건설공사실적 확인서
2. 시공능력평가액 확인서
3. 주요 공사실적
4. 공사실적 현장현황

工事指名願

공 사 명 : _____

귀 사업의 일익 번창하심을 빕니다.

금번 귀사에서 발주하는 공사에 참여하고자 관계 참고서류 일체를 포함한
지명원을 제출하오니 검토하신 후 참여할 수 있도록 지명하여 주시기 바랍니다.

2022 . 00 . 00 .

주소 : 〇〇시 〇〇구 〇〇〇

주식회사 공지

대표이사 : 〇 〇 〇 (인)

I

회사소개

1. 대표이사 인사말
2. 회사개요
3. 주요연혁
4. 비전 및 핵심 가치
5. 회사조직도
6. 신용평가등급서
7. 재무제표
8. 회사위치

I. 회사소개

대표이사 인사말

주식회사 공지 대표이사 기명원

I. 회사소개

회사개요

◆ 일반현황

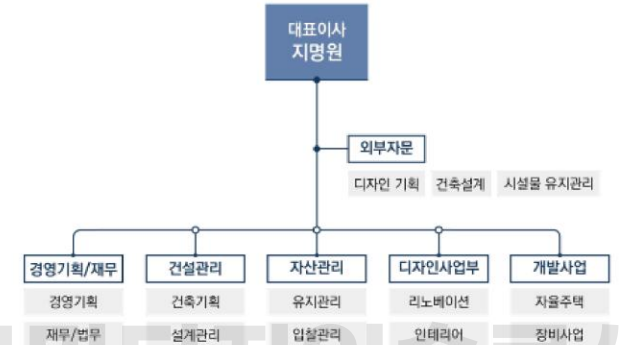
| | |
|---------|-----------------------|
| 회 사 명 | 내용을 입력하세요 |
| 대 표 이 사 | 내용을 입력하세요 |
| 소 재 지 | ○○○도 ○○시 ○○동 ○○로 1234 |
| 설 립 일 | 2013. 00. 00 |
| 자 본 금 | ₩ 0,000,000,000 |
| 종 업 원 수 | 00명 |

◆ 회사연혁

| | | |
|------|-------|-----------|
| 2013 | 03.05 | 내용을 입력하세요 |
| | 04.05 | 내용을 입력하세요 |
| 2014 | 05.01 | 내용을 입력하세요 |
| 2015 | 04.20 | 내용을 입력하세요 |
| 2016 | 05.20 | 내용을 입력하세요 |
| | 07.11 | 내용을 입력하세요 |
| 2017 | 03.02 | 내용을 입력하세요 |
| 2018 | 05.02 | 내용을 입력하세요 |
| | 06.02 | 내용을 입력하세요 |
| 2020 | 03.05 | 내용을 입력하세요 |
| 2021 | 04.05 | 내용을 입력하세요 |
| 2022 | 03.08 | 내용을 입력하세요 |

I. 회사소개

조직도

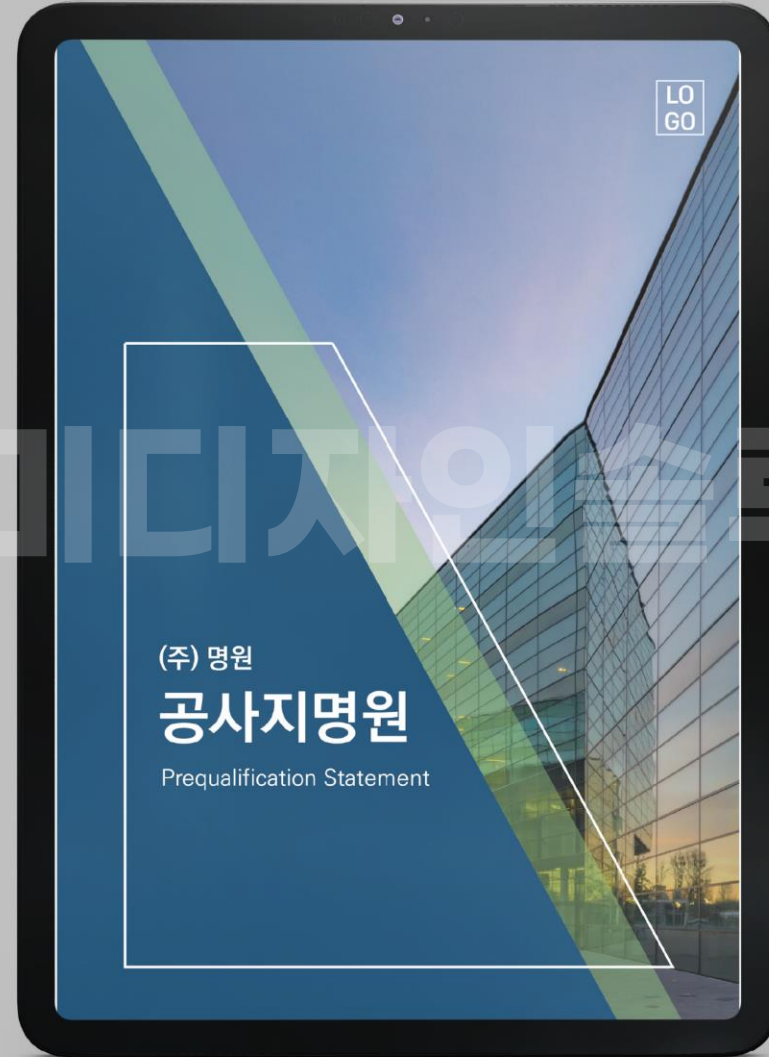


주식회사 공지는 귀사에서 발주하는 공사입찰에 참여하는데 필요한 자격과 기술을 함께 보유하고 있습니다.

공사지명원 PPT TEMPLATE

회사소개서 템플릿 디자인

공사지명원 PPT 템플릿 디자인입니다.
신뢰감을 줄 수 있는 파란색계열 컬러를 전반적인 메인 컬러로 잡아 사용하였고 초록색계열 컬러를 서브 컬러로 잡아서 포인트를 줄 수 있도록 했습니다.
내지부분도 적절한 배경 이미지와 다양한 구성을 통해 지루해 보이지 않고 정보가 잘 전달 될 수 있도록 작업을 진행했습니다.



CONTENTS

工事指名願 목차

1 회사소개

- 대표이사 인사말
- 회사개요
- 주요연혁
- 회사조직도

2 서류 및 보유현황

- 사업자 등록증
- 법인 등기부등본
- 법인 인감증명서
- 사용 인감증명서
- 지방세 증명서
- 국세 완납증명서
- 건설업 등록증, 수첩
- 기술인 보유현황

3 주요공사실적

- 공사실적현황

工事指名願

工 事 名 :

귀사의 변창하심을 기원합니다.

금번 귀사에서 시행하는 공사에 참가하고자 관계서류를 첨부하여 지명원을 제출하오니
심사하여 지명해 주시기를 희망합니다.

년 월 일

(주) 명원

대표이사 지명원 (인)

01 회사소개

- 대표이사 인사말
- 회사개요
- 주요연혁
- 회사조직도

1 회사소개

회사개요

● 일반현황

| | |
|---------|--------------|
| 회 사 명 | 내용을 입력하세요 |
| 대 표 이 사 | 내용을 입력하세요 |
| 소 재 지 | 내용을 입력하세요 |
| 설 립 일 | 2000. 00. 00 |
| 자 본 금 | 내용을 입력하세요 |
| 종 업 원 수 | 00명 |

● 주요 사업분야



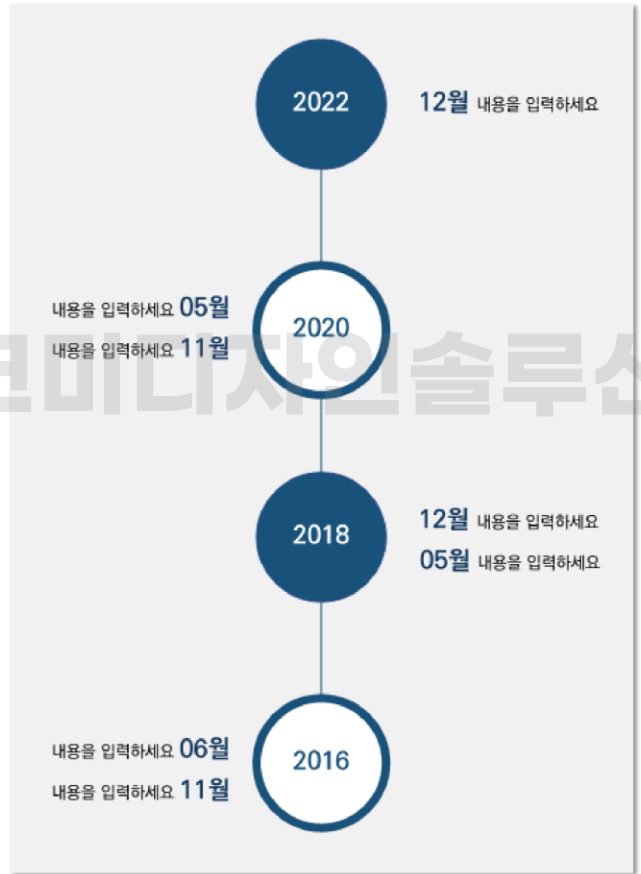
● 시공능력 평가역

| 구분 | 토목.건축 | 토목 | 건축 | 조경공사 |
|-------|-------|----|----|------|
| 2000년 | | | | |
| 2000년 | | | | |

1 회사소개

회사개요

● 회사연혁



1 회사소개

조직도



LEAFLAT DESIGN

리플렛 디자인

리플렛은 홍보에 있어서 절대 빠질 수 없는 인쇄물이며 낱장의 인쇄물을
접어서 만들기 때문에 접는 횟수에 따라 명칭이 달라집니다.

용도에 맞게 상황에 맞게 원하시는 컨셉과 방향성에 맞게 디자인 해 드립니다.

2단 리플렛







2단 리플렛 디자인

햄버거 가게에서 메뉴판 용도로 사용할 수 있는 2단 리플렛 디자인입니다. 식욕을 돋울 수 있는 주황,노랑 계열의 밝은 컬러를 사용했고 일러스트를 이용하여 판매되고 있는 햄버거를 간단하고 깔끔하게 나타냈고 메뉴가 한눈에 들어올 수 있도록 작업을 진행했습니다.



BURGERS

| | | | | | |
|--|--|--|---|---|--|
|  빵 선택 갈래반 / 로딩반 |  패티 선택 소고기 / 돼지고기 |  치즈 토마토 양파 패티 추가 + 2,000 |  치즈 베이컨 추가 + 1,500 |  아보카도 추가 + 1,000 |  삼사, 머스타드, 사워크림 소스 추가 + 500 |
|--|--|--|---|---|--|

| | |
|--|---|
|  BASIC 치즈버거 |  BASIC 새우버거 |
|  BASIC 오징어버거 |  불갈가득 BBQ버거 |
| |  BBQ + 새우버거 |
| |  BBQ + 치킨버거 |

SIDE MENU

| | |
|--|---|
|  김치튀김 ₩ 5,000 |  새로 아보카도 샐러드 ₩ 6,000 |
|--|---|

DRINKS

| | |
|--|--|
|  ₩ 3,000 프릴 생맥주 500cc |  ₩ 1,500 코카콜라 스퀘어컷 콜라 캔타버 |
|--|--|



GOO'S GRILL

구스 그릴에서 맛있는 수제버거를 즐겨보세요!
 경험하지 못한 맛있는 버거를 만나보실 수 있습니다.

00시 00구 85번길 1층 102호
 예약문의 : 000-1234-1234

2단 리플렛

2단 리플렛 디자인

인테리어 회사 안내를 위한 2단 리플렛 디자인입니다.
전체적으로 깔끔한 느낌을 주기 위해 색상 사용을 최소한으로 하였고 충분한 여백을 이용해 레이아웃을 구성했습니다.





3단 리플렛

3단 리플렛 디자인

대형 카페의 안내 및 홍보를 위한 3단 리플렛 디자인입니다. 전체적으로 카페 분위기에 맞게 색상을 사용하였고 필요한 정보를 깔끔하면서도 가독성이 나쁘지 않게 배열할 수 있도록 레이아웃을 최대한 간단하게 구성했습니다.



3단 리플렛

3단 리플렛 디자인

봉사단체에서 사용하는 홍보, 안내용 3단 리플렛 디자인입니다.
봉사단체의 활동관련된 정보들로 구성되어 있다보니 시각적으로 따뜻한 느낌을 줄 수 있게 밝은 컬러와 일러스트를 이용하여 작업을 진행했습니다.



봉사단 구성

기술가능 봉사단 벽화봉사, 집수리봉사
상담정보 봉사단 청소년 가정 상담
보건의료 봉사단 무료진료 봉사



회원님들의 작은 나눔과 봉사참여는
더욱 따뜻한 세상을 만드는 힘이 됩니다.

접수 안내

1. 인터넷 접수

홈페이지 : www.nanum.co.kr

회원가입 후 로그인 > 모집공고 선택 > 날짜선택 후 신청하기

2. 방문 접수

주소 : 00시 00구 85-20

많은 방문 접수 부탁드립니다!!

운영시간

평일(월-금) : 09시 - 18시
주말(토-일) : 09시 - 18시

모집대상

- 재능을 가지고 있는 봉사단체 및 동아리 / 개인도 참여가능
- 관련 내용은 홈페이지 참고

봉사자 혜택

함께할 나날들



회원님들의 작은 나눔과 봉사참여는
더욱 따뜻한 세상을 만드는 힘이 됩니다.

나눔플러스봉사단

운영목적

함께 나누고 함께 웃고 함께 살아가는 지역
공동체를 만들기 위하여 운영되고 있습니다.

사명 및 비전



미션

모두 함께 행복하게
살기좋은 지역공동체를 만든다



비전

지역사회와 주민이 함께 소통하고
서로를 나눔으로써 함께 성장하고
도움이되는 봉사단



핵심가치

정직존중, 나눔, 행복



후원계좌 안내

농협 : 352-0000-0000-00
(계좌번호 : 나눔의 행복)



찾아오시는 길

00000시 00구 85-20
TEL : 000-123-1234 외걸 : 010-1234-1234



함께 나누고 함께 웃고 함께 살아가는

행복의 시작



회원님들의 작은 나눔과 봉사참여는
더욱 따뜻한 세상을 만드는 힘이 됩니다.



나눔플러스 봉사단

3단 리플렛

3단 리플렛 디자인

지원제도와 관련한 정보전달을 위한 3단 리플렛 디자인입니다.
정보전달 하고자하는 주제와 연관되는 일러스트 디자인을 적용하였고 전체적으로
정보에 관련된 신뢰감을 주면서도 너무 무겁지 않고 편안히 읽을 수 있도록 밝은 계열의
블루컬러를 사용하여 작업을 진행했습니다.



어떻게 지원받을 수 있나요?



01. 신청

신청과 관련된 내용입니다.
신청과 관련된 내용입니다.
신청과 관련된 내용입니다.



02. 심사 및 선정

신청과 관련된 내용입니다.
신청과 관련된 내용입니다.
신청과 관련된 내용입니다.



03. 취업활동계획 수립

신청과 관련된 내용입니다.
신청과 관련된 내용입니다.
신청과 관련된 내용입니다.



04. 구직촉진수당 지급

신청과 관련된 내용입니다.
신청과 관련된 내용입니다.
신청과 관련된 내용입니다.



05. 사후관리

취업 지원기간 종료 후
3개월 간 미취업자 대상으로
사후관리 지원

국민취업지원제도 주요 Q & A

Q. 누구나 구직촉진수당을 지원받을 수 있나요?

A. 아닙니다. 소득, 재산 등의 요건에 부합한 유형의
경우에만 지원을 받을 수 있습니다.

Q. 취업성공패키지와 다른점은 무엇인가요?

A. 취업성공패키지는 취업에 어려움을 겪는 분들에게
직업훈련 등 취업지원을 제공하는 사업이고
국민취업지원제도는 취업성공패키지 보다 취업지원서비스를
강화하고 생계보장도 추가지원하는 제도입니다.

Q. 현재 취업성공패키지에 참여하고 있습니다.
국민취업지원제도에 도 참여가능한가요?

A. 기존의 취업성공패키지에 참여하고 있는 사람은
지원 종료 후 6개월 동안 국민 취업지원제도 참여가
제한됩니다. 지원 종료기간이 6개월 지난 후에는
참여가 가능합니다.



신청 방법

신청과 관련된 내용입니다.
신청과 관련된 내용입니다.
신청과 관련된 내용입니다.

신청과 관련된 내용입니다.
신청과 관련된 내용입니다.
신청과 관련된 내용입니다.

신청과 관련된 내용입니다.
신청과 관련된 내용입니다.
신청과 관련된 내용입니다.



관련된 표내용

| 구분 | 내용 |
|------------|------------|
| 기본 단계 | 관련된 내용입니다. |
| 응용 및 심화단계 | 관련된 내용입니다. |
| 실전능력 배양 단계 | 관련된 내용입니다. |

| 구분 | 내용 |
|--------|------------|
| 1유형 조건 | 관련된 내용입니다. |
| 2유형 조건 | 관련된 내용입니다. |
| 기타 내용 | 관련된 내용입니다. |



대한민국의 청년들이
취업의 기회를 얻어 힘든 상황을
보다 긍정적인 마음으로 꿈을 향해
나아가길 수 있도록,

취업지원센터에서 여러분을
지원합니다.

국민취업지원센터 | Tel. 055-123-1234 Fax. 055-123-1234
상주시 의정로 중영동 17번지 7층 701호

취업지원센터

www.help.com



창원시 취업지원센터
www.help.com

국민취업지원제도 창원시 청년 취업지원



관련기관 정보

취업지원센터

1유형, 2유형에 달맞은 지원대상을 선택합니다.

워크넷

취업지원제도의 구직활동을 돕고
취업에 필요한 정보 및 면접기회를 제공합니다.

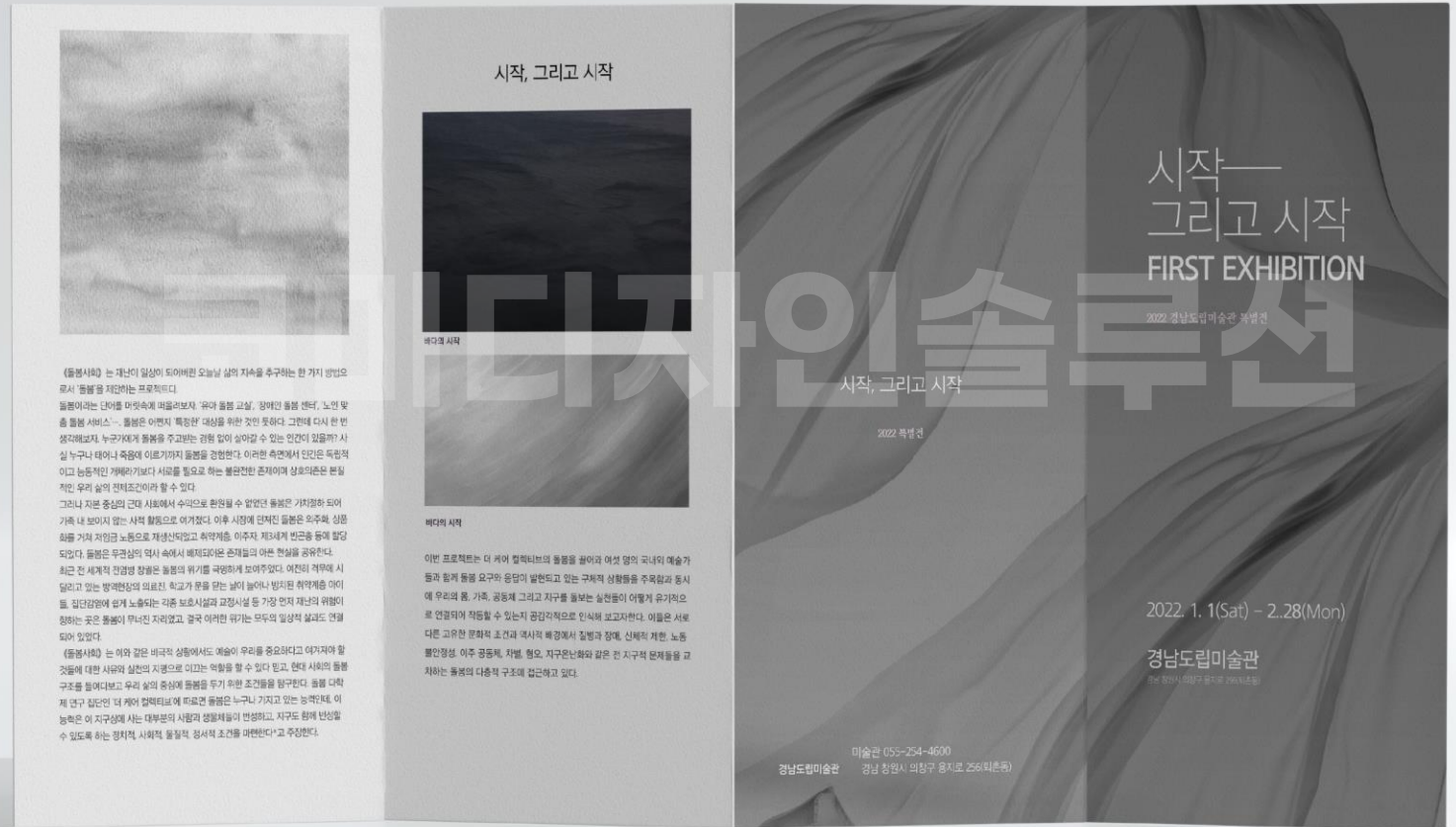
국민일자리 센터

서비스 신청 접수, 대상자 결정·통지, 인력사양·소득·재산관련조
사, 제도상담 등

4단 리플렛

4단 리플렛 디자인

전시회에서 정보전달을 위해 제작한 4단 리플렛 디자인입니다. 전시 분위기에 알맞게 색상을 선정했고 작품이나 전시의 설명이 눈에 잘 들어 오도록 가독성을 높은 깔끔한 레이아웃을 사용해서 작업을 진행했습니다.



시작, 그리고 시작



백근호 시작

백근호 시작



《돌봄시작》은 개인이 일상이 되어버린 오늘날 삶의 지수를 추구하는 한 가지 방법으로서 '돌봄'을 제안하는 프로젝트이다.

돌봄이라는 단어를 만일 속해 떠올려보자. 육아 돌봄 교실, 장애인 돌봄 센터, 노인 맞춤 돌봄 서비스 -, 돌봄은 어떤지 특정한 대상을 위한 것만 못하다. 그전에 다시 한 번 생각해보자. 누군가에게 돌봄을 주고받는 경험 없이 살아갈 수 있는 인간이 있을까? 사실 누구나 태어나 죽음이 이르기까지 돌봄을 경험한다. 이러한 측면에서 인간은 독립적 이고 능동적인 개체라기보다 서로를 필요로 하는 불완전한 존재이며 상호의존은 본질적인 우리 삶의 전체조각이라 할 수 있다.

그러나 자본 중심의 근대 사회에서 수직으로 관행될 수 있었던 돌봄은 기차궤로 되어 가며 내 보이지 않는 사적 활동으로 옮겨왔다. 이후 시대에 단적인 돌봄은 조주와 상용 화물 기차 지인근 노동으로 재생산되었고 취약계층, 이주자, 저소득 계 반공을 등에 업고 되었다. 돌봄은 무관심의 역사 속에서 배제되어온 존재들의 아픈 현실을 공유한다.

최근 전 세계적 전염병 상황은 돌봄의 위기를 극명하게 보여주었다. 여전히 격구에 시달리고 있는 방역현장의 의료진, 학교가 문을 닫는 날이 늘어나 방치된 취약계층 아이 들, 집단집중에 쉽게 노출되는 각종 보호시설과 교정시설 등 가장 먼저 재난의 위험이 닥치는 곳은 돌봄이 무너진 지라였고, 결국 이러한 위기는 모두의 일상적 삶과도 연결 되어 있었다.

《돌봄시작》은 이와 같은 비극적 상황에서도 예술이 우리를 중요하다고 여기지 않 것들에 대한 사유와 실천의 지평으로 이끄는 역할을 할 수 있다. 현대 사회의 돌봄 구조를 들여다보고 우리 삶의 중심에 돌봄을 두기 위한 조건들을 탐구한다. 돌봄 다락 제 연구 차인인 '다 케어 컴퍼티빌리티' 프로젝트 돌봄은 누구나 가지고 있는 능력인데, 이 능력은 이 지구상에 사는 대부분의 사람이 생활체능이 변형되고, 지구도 함께 번성할 수 있도록 하는 정치적, 사회적, 물질적, 정서적 조건을 마련한다'고 주장한다.

시작, 그리고 시작

2022 특별전

시작— 그리고 시작 FIRST EXHIBITION

2022 경남도립미술관 특별전

2022. 1. 1(Sat) - 2.28(Mon)

경남도립미술관

118 경주시 중앙로 256(미륵동)

미술관 (55)-254-4600
경남도립미술관 경남 창원시 의창구 용지교 256(미륵동)

위성초 음악회 리플렛 디자인

리플렛 디자인

극아 교재 디자인입니다.
전통적인 문양을 사용하여 한국적인 이미지를 강조하였고 따뜻한 색감으로
눈에 부담을 덜어주는 디자인을 진행했습니다.



초대글

안녕하십니까?

한 해가 마무리되어가는 12월에 귀덕의 건강과 행운을 빌며, 지난 1년간 위성초의 거점오케스트라를 통해 열심히 배운 성과를 보여드리고자합니다.

본교의 거점오케스트라는 위성초 학생들이 주를 이루지만 희망하는 이웃의 초·중·고등학생이 함께 배우는 도 교육청 지원프로그램으로 올해는 바이올린, 첼로, 플룻, 통기타를 배워 연주회를 갖고자 합니다.

악기를 배우고 연주하는데는 꽤 오랜 기간이 걸려야하지만 지난 1년간 배우고 익힌 소양을 지인들께 보여드리면서 반성도 함께하고자 합니다.

큰 단체에 비해서는 소박하지만 열심히 배우고 익힌 아이들의 연주를 감상하시고 박수와 격려를 주시면 더 힘찬 배움이 일어나리라 기대하며, 거점오케스트라 연주회에 초대합니다.

위성초등학교 교장 **황춘연**



2022 위성초 거점오케스트라 연주회

프로그램

※ 지도강사 : 강성령(플루트), 김태준(통기타), 하인겸(바이올린, 합주지도 및 지휘), 황기원(첼로)

| 순서 | 곡명 | 연주자 |
|----|-----------------|--|
| 1 | You Raise me up | 김승연, 김유주, 김효물, 김재희, 김재현, 남승연, 노아영, 노현경, 노윤하, 박민서, 박서우, 박시훈, 박민진, 박정서, 박정현, 박한일, 이다을, 이도현, 이소진, 이시윤, 이재민, 정재희, 정아름, 조송우, 조혜진, 최정민, 최연우, 최지우 |
| 2 | 검은 고양이 네로 | |
| 3 | 도레미송 | |
| 4 | 작은 별 | 김단우, 김재희, 이준서, 양대현 |
| 5 | 그라데이션 | 김민규, 김재현, 남승연, 박서우, 박민진, 김재훈, 조송우, 최은영, 최연우 |
| 6 | 작은 별 변주 | 김승연, 박민서, 박서우, 이소진, 김재민, 김재훈, 정아름, 조아연, 조아민 |
| 7 | 오블라디 오블라다 | |
| 8 | 정글별 | 김유주, 남승연, 안하윤, 박정서 |
| 9 | 캐리비안의 해적메들리 | 김재희, 노아영, 노윤하, 박민진, 최정현, 최지훈 |

위성초 거점오케스트라에 여러분들을 초대합니다.

2022 위성초 거점오케스트라 연주회

2022. 12. 17(토) 11시
함양학생공연장



오시는 길

함양학생공연장 경남 함양군 함양읍 필봉산길 79

자동차로 오실 경우(위성초 출발 기준)

약 3분 소요 / 택시요금 약 4,000원

걸어서 오실 경우(위성초 출발 기준)

약 12분 소요



FLYER & POSTER DESIGN

전단지, 포스터 디자인

전단지와 포스터는 광고나 선전을 위한 매개체입니다.

행사안내, 상품홍보 등 다양하게 활용이 가능하고 이벤트 성격을 나타내는 인쇄물로
원하시는 컨셉과 방향성에 맞게 디자인 해 드립니다.

네일샵 홍보 단면 전단지

전단지 디자인

네일샵, 뷰티샵에서 사용하는 홍보용 전단지 디자인입니다.
샵의 분위기에 맞춰 밝은 색상을 사용했고 전달하고자 하는 정보가 눈에 띄게 될 수 있도록 글자에 포인트를 주는 디자인을 했습니다.

OPEN EVENT

뷰티네일 오픈기념 이벤트

방문해주시는 모든 분들께
모든 상품 30%할인 해드립니다!

젤 네일

| | |
|-----------------|---------|
| CARE 손완 케어 | 13,000원 |
| FRENCH 프렌치 | 25,000원 |
| GRADATION 그라데이션 | 33,000원 |
| GLITTER 글리터 | 40,000원 |
| CUSTOM 커스텀 | 50,000원 |

뷰티네일 | 창원시 의창구 서상동 432 뷰티빌딩 1F | 예약 문의 055-1234-5678

피트니스센터 홍보 단면 전단지

전단지 디자인

피트니스 센터에서 홍보용으로 사용하는 전단지 디자인입니다.
전체적인 색상을 검정, 파랑의 어두운 색감을 이용해서 전문적인 느낌을 주었고
대조되는 밝은 색감을 이용해서 강조가 필요한 부분의 디자인을 진행하였습니다.

헬스 | b1 | 2피닝

HEALTHY
GOOD

GOOD
FITNESS

헬스 | PT | 스피닝

신규회원을 모집합니다.

6개월 등록시 1개월 추가
여러명 같이 등록시 최대 5만원까지 할인

헬스+PT 2회 **9**만원 헬스+스피닝 **10**만원

미리헬스 서울시 구로구 디지털로 33길
(구로디지털역 도보 5분 거리) 1234.5678

음식점 홍보 단면 전단지

전단지 디자인

음식점 홍보를 위해 사용되는 전단지 디자인입니다.
음식점이라 판매하는 메뉴의 색상과 연관이 있으면서도 식욕을 돋궈주는 주황색상을 사용하여 디자인을 진행하였습니다.

오늘은 족발

- 매일 매장에서 국내산 생족으로 삶아 탱글탱글 맛있는 족발 -

오늘은 양족발 **☺** 25,000원 **☹** 30,000원
오늘은 풀족발 **☺** 25,000원 **☹** 30,000원
오늘은 냉채족발 **☺** 25,000원 **☹** 30,000원

주문시 막국수는 서비스로 드립니다!!



포장·배달 055-123-4567

필라테스 센터 홍보 양면 전단지

전단지 디자인

필라테스 센터의 홍보를 위한 전단지 디자인입니다.
센터의 수업설명등의 정보 전달을 위해 양면으로 작업을 했고 흰색과 금색을 이용하여
센터의 고급지면서도 깔끔한 분위기를 전달하려고 했습니다.



Balance 필라테스

프리미엄 기구필라테스 전문센터
"탄력있고 안정감 있는 몸매교정"

- 프로그램 -
기구 필라테스 / 필라테스(소도구)

- 클래스 -
기초반 / 초급반 / 중급반 / 고급반

- 운영 시간 -
9:00am - 20:00pm (월 ~ 토)

상담문의 055)123-5678 | 창원시 의창구 햇빛로 33길 27 3층

최고의 트레이너와 최고의 기구가 있는
BALANCE 필라테스입니다.
개인부터 단체까지 모두 환영합니다.




탄력있고
안정감 있는
몸매 교정

스트레스 해소!
기초부터 체계적으로 지도, 체형교정.
스트레스 해소 및 생활의 활력소

균형있는 몸매!
바른자세를 유지하면서
단순히 미용목적이 아닌 건강하고
균형잡힌 몸매를 만들어 드립니다.



기본테크닉을 통해 바른자세를 갖게 됩니다.
균형있는 몸매가 되고, 성격이 레활해집니다.
허약체질에서 건강체질로 바뀝니다.
스트레칭을 통해 유연성이 발달합니다.
집중력과 정신력이 강해집니다.



중심점
중심력
GS센터
필라테스


토익학원 홍보 양면 전단지

전단지 디자인

토익학원에서 홍보용으로 사용하는 전단지 디자인입니다.
전달하고자 하는 정보가 많아 양면으로 작업을 했습니다.
여름방학용 홍보 전단지라 여름 느낌을 담아내기 위해 메인 컬러를 블루계열로 진행했고
정확하고 간결한 정보전달을 위해 대비되는 색상을 이용해 포인트를 줄 수 있도록
디자인했습니다.

토익은 잉글리시 컴투!
여름방학 단기 토익의 최강자!

원하는 점수를 최단시간에
가장 빠르게 만들어 드립니다.
기출자료, 패턴분석을 통하여 스킬을 전수해드립니다!



여름방학 단기 TOEIC 특강반

- 09 : 00 ~ 11 : 00
- 13 : 00 ~ 15 : 00
- 15 : 30 ~ 17 : 30
- 20 : 00 ~ 22 : 00

잉글리시 컴투
토익학원

상담문의 000-000-0000

잉글리시 컴투

여름방학 토익특강

이벤트 기간 D-5 !! 지금 바로 시작하세요!

기초반 수강료
최대 35% 지원

모집기간 7월 19일 - 7월 23일 온라인 선착순모집

등록기간 7월 26일 - 7월 30일 입금완료시 등록완료

수강기간 8월 2일 - 8월 27일

특강구성

- 01 토익기출 해설 강의
- 02 시간 조절 능력 향상
- 03 유형별 대처 스킬
- 04 문제 유형 완벽 타파

문의 000-000-0000 | 00시 00분 00동85 7층 잉글리시 컴투 토익학원

디저트 카페 홍보 포스터 3종

포스터 디자인

카페의 신메뉴 및 홍보를 위해 사용되는 포스터 디자인입니다.
카페의 분위기에 어울리면서 시선을 확 끌수 있도록 밝고 썩한 색감을 이용하여
디자인 작업을 진행했습니다.





MONDAY SWEET



MONDAY SWEET

카페 신메뉴 홍보 포스터

포스터 디자인

카페의 신메뉴 홍보를 위한 포스터 디자인입니다.
신메뉴의 포인트가 되는 색상을 메인컬러로 이용하여 메뉴의 사진이 잘 보이면서도
시선이 잘 갈 수 있도록 작업을 진행했습니다.

· fruit juice ·

WATERMELON JUICE

리얼 수박 100% , 수박 생과일 주스

과육이 씹히는
시원한 사베트



여름시즌 한정메뉴
₩ 6.000

달콤 밀랑한
코코넛 젤리

CAFE SUMMER

· Kugelhof ·

YOGURT KUGELHOF

상큼하고 달콤한 요거트 크랜베리 쿠겔호프

상큼하게 씹히는
크랜베리



카페섬머 신메뉴
요거트 쿠겔호프
₩ 6.000

견과류가 씹히는
풍미넘치는 빵

CAFE SUMMER

축제 홍보 포스터

포스터 디자인

축제 홍보를 위한 포스터 디자인입니다.
봄에 진행되는 꽃과 관련된 축제의 포스터라 전체적인 색감은 코랄핑크계열의 색상을
사용했고 귀여운 일러스트를 통해 축제의 느낌을 담아낼 수 있도록 작업했습니다.



공모전 홍보 포스터

포스터 디자인

공모전 홍보를 위한 포스터 디자인입니다.
자원재활용이라는 주제로 진행되는 공모전이라 지구와 관련된 일러스트를 제작했고
색감도 초록, 파랑 계열의 밝은 색상을 메인컬러로 잡았습니다.
전달하고자 하는 정보의 가독성을 위해 레이아웃도 간결하게 구성하여 진행했습니다.



2022
대한민국
자원재활용
아이디어 공모전

공모주제
포스터
올바른 분리배출 실천방법, 심인유도에 관한 포스터
영상
올바른 분리배출 실천방법 등(공모분야 중 60초 이내의 영상)

공모대상
포스터
초등, 중, 고등학생, 일반부
영상
일반부(한국인 누구나, 팀 구성 용모시 2인 이내 1팀)

공모분야
포스터
올바른 분리배출방법 / 소비자 반응기 반한유도
영상
분리배출 실천방법 / 자립별 분리배출 실천방법

제출방법
서류제출
홈페이지 <http://www.www.com> 접속 후 서류 작성 후 제출
파일제출
이메일 comedesign@doan.net 제출 (파일명, 이름, 연락처 기재 필수)

시상내역 총 상금 : 1,500만원

| 구분 | 부문 | 대상자 | 인원 | 상금 |
|------|-----|-----|----|-------|
| 대상 | 영상 | 전체 | 1 | 400만원 |
| | 포스터 | 전체 | 1 | 350만원 |
| 최우수상 | 영상 | 전체 | 1 | 250만원 |
| | 포스터 | 전체 | 1 | 200만원 |
| 우수상 | 영상 | 전체 | 2 | 150만원 |
| | 포스터 | 전체 | 2 | 150만원 |

문의 : 자원재활용 공모전 운영사무소 000-0000-0000

공모기간
2022.
01.17 - 03.15
※ 당선자 발표는 3월 말 예정

환경부

토익학원 특강 홍보 포스터

포스터 디자인

토익학원 특강 홍보를 위해 사용되는 포스터 디자인입니다.
방학 특강 기간에 사용되는 포스터라 여름 휴양지 느낌을 담아내도록 일러스트를 이용하여
디자인 작업을 진행했습니다.



페스티벌 홍보 포스터

포스터 디자인

페스티벌 홍보를 위한 포스터 디자인입니다.
페스티벌 이름에 맞춰 초록계열을 메인컬러로 잡았고 전달하고자 하는 정보가 눈에 잘 보이도록 적절한 여백을 사용하여 작업을 진행했습니다.



BROCHURE & CATALOG DESIGN

브로슈어, 카탈로그 디자인

브로슈어, 카탈로그는 그림과 설명을 덧붙여 작은 책 모양으로 꾸민 상품이나 회사의 안내서입니다.
다양한 정보와 시각 자료를 고객에게 효과적으로 전달하는 역할을 합니다.
원하시는 컨셉과 방향성에 맞게 디자인 해 드립니다.

가구회사 제품 브로슈어

브로슈어 디자인

가구회사의 제품 브로슈어 디자인입니다.
가구회사의 깔끔하면서도 모던한 분위기를 나타내기 위해 채도를 낮춘 컬러를 사용했고
이미지와 내용을 적절히 배분하여 전달하고자 하는 정보의 가독성을 높이면서 지루한 느낌이
나지 않도록 작업을 진행했습니다.

아름다운 디자인은 변하지 않습니다. 수년에 걸쳐 변함이 없는 디자인임에도 어떠한 공간이든 다채로운 멋을 만들어내는 소파가 있습니다. 머무는 공간에 대하여 존재하는 가치와 디자인에 대하여 더 모던은 남다른 열정으로 다가서고 있습니다.

바라보고 싶은 디자인.

공간과 가구는 여러 면에서 비슷합니다.

시선으로 느끼는 감각은 오감으로 이어지고 새로운 소통이 됩니다. 단순하지만 멋스럽게 그리고 늘 새롭게, 단순히 바라봄으로도 안락함을 느낄 수 있는 디자인.

우리는 그런 면과 선 그리고 공간의 조화를 추구합니다.

장인의 열정 그리고

디자인 에너지, 예술적 영감을 디자인으로 풀어 놓는 것. 빠르게 만들어지는 것이 아닌 느리게 완성하는 철학. 때로는 고집스러운 디자인 에너지가 온온한 빛과 구조적 아름다움으로 탈바꿈하면서 더 모던의 디자인은 완성되고 있습니다.

Quality

CREATIVE

똑똑한 선택!

더 모던



원하는 색상으로
선택 가능!



- 소파와 공간
- 소파와 공간
- 소파와 공간
- 소파와 공간
- 소파와 공간
- 소파와 공간
- 소파와 공간
- 소파와 공간

THE
MODERN



특별한 선택!
더 모던 소파



● ●
소파와 관련된 정보입니다.
소파와 관련된 정보입니다.
소파와 관련된 정보입니다.
소파와 관련된 정보입니다.
소파와 관련된 정보입니다.
소파와 관련된 정보입니다.
소파와 관련된 정보입니다.
소파와 관련된 정보입니다.
소파와 관련된 정보입니다.
소파와 관련된 정보입니다.



원하는 색상으로
선택 가능!

THE
MODERN



아름다운 디자인은 변하지 않습니다. 수년에 걸쳐 변함이 없는 디자인임에도 어떠한 공간이든 다채로운 맛을 만들어내는 소파가 있습니다. 머무는 공간에 대하여 존재하는 가치와 디자인에 대하여 더 모던은 날다른 열정으로 다가서고 있습니다.

배려받고 싶은 디자인.

공간과 가구는 여러 면에서 비슷합니다.

사실으로 느끼는 감각은 오감으로 이어지고 새로운 소통이 됩니다.

단순하지만 멋스럽게 그리고 놀 수 있게, 단순히 화려함으로도 감각

활을 느낄 수 있는 디자인.

우리는 그런 면과 신 그리고 공간의 조화를 추구합니다.

창의의 열정 그리고

디자인 에너지, 예술의 영감을 디자인으로 풀어 놓는 것. 빠르게 힘들

어지는 것이 아닌 느리게 완성하는 철학, 때로는 고집스러운 디자인

에너지가 온전한 빛과 구조적 아름다움으로 발바닥을 향해서

더 모던의 디자인은 완성되고 있습니다.



dorison



당신에 가까이 다가가

화장품 회사 제품 브로슈어

브로슈어 디자인

화장품 회사의 제품을 홍보하는 브로슈어 디자인입니다.
건강한 유기농 원료를 사용하는 화장품 회사의 이미지를 표현하기 위해 색상을 베이지색 계열을 사용했고 심플하면서도 깔끔한 느낌을 낼 수 있도록 작업을 진행했습니다.





크리에이티브 코미자

초등학교 정보전달 브로슈어

브로슈어 디자인

초등학교의 정보전달 및 행사 안내를 위한 브로슈어 디자인입니다.
초등학교에서 사용되는 자료라 표지는 밝은 느낌의 색상을 이용해 사진과 조화로운 느낌이 날 수 있도록 하였고 내지부분은 내어쓰기와 여백정리를 통해 정돈된 느낌을 줄 수 있도록 작업을 진행했습니다.



학교 비전

창의·인성·재능을 기르는 3품 대남교육



자·산·감 (자랑스러운 학생·인성은 학생·감사하는 학생)으로 미래를 디자인하는 대남명복교육

신뢰와 봉사로 협력하는 학부모

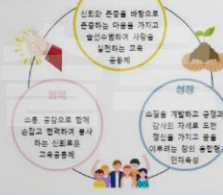
학교 경영 중점

< 학교장 경영관 >

교육은 학생들의 무한한 잠재력을 개발하고 꿈을 키워주어 사회에 이바지하는 주역으로 살아갈 수 있도록 도우며 인간으로서 행복한 삶을 영위할 수 있도록 하는 것이다. 이를 위해 한 명의 학생도 소외됨이 없이 자신이 흥미 있어 하는 것을 찾아 저마다의 빛깔을 채워갈 수 있게 하고, 긍정적 사고와 감사의 습관, 도전정신, 소통과 배려로 공동체 속에서 조화로운 삶을 살아갈 수 있도록 학교교육을 펼쳐가고자 한다.

학생들의 행복교육을 위해서 모든 교육의 중심에 학생을 두고 교육공동체를 존중하고 순선수범하는 성감의 리더십으로 열과 성을 다하여 행복학교를 만들 것이다.

< 학교 경영의 기본 철학 >



창의·인성·재능을 기르는 3품 대남교육

- 즐거워 학교**
 - 학생에게 사랑과 존중
 - 선생님께 존경과 지원
 - 학부모님께 경청과 신뢰
- 따뜻한 학교**
 - 1학년 1인성 보완도 만들기 학습장 조성
 - 자신감 향상 인성 학교 행사만 운영
 - 자신감 인성 아침방송 운영
- 성장하는 학교**
 - 다들고 잠재력을 인정하는 학교
 - 소질을 기르고 꿈을 키우는 학교
 - 인성의 힘을 키우는 학교
- 협력하는 공동체**
 - 봉사과 사랑을 실천하는 교육공동체
 - 가정과 소통하여 협력하는 학교
 - 지역사회 네트워크로 교육 참여

학교 목표 사업

1. 자랑스러운 학생을 위한 타 거꾸기

자랑스러운 학생을 위한 타 거꾸기

- 1. 학생의 자존감을 높이기 위해 '자랑스러운 학생'을 위한 타 거꾸기
- 2. 학생의 자존감을 높이기 위해 '자랑스러운 학생'을 위한 타 거꾸기
- 3. 학생의 자존감을 높이기 위해 '자랑스러운 학생'을 위한 타 거꾸기

2. 신나는 학생을 위한 타 거꾸기

신나는 학생을 위한 타 거꾸기

- 1. 신나는 학생을 위한 타 거꾸기
- 2. 신나는 학생을 위한 타 거꾸기
- 3. 신나는 학생을 위한 타 거꾸기

3. 감동하는 학생을 위한 타 거꾸기

감동하는 학생을 위한 타 거꾸기

- 1. 감동하는 학생을 위한 타 거꾸기
- 2. 감동하는 학생을 위한 타 거꾸기
- 3. 감동하는 학생을 위한 타 거꾸기

4. 사랑받는 학교

사랑받는 학교

- 1. 사랑받는 학교
- 2. 사랑받는 학교
- 3. 사랑받는 학교

교직원 현황

| 구분 | 교장 | 교감 | 교사 | 간사 | 행정직원 | 총계 |
|-----------|----|----|-----|----|------|-----|
| 1. 현직 | 1 | 1 | 110 | 1 | 1 | 115 |
| 2. 퇴직 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 10 |
| 3. 교직원 합계 | 1 | 1 | 120 | 1 | 1 | 124 |

1학년 학생 현황

| 구분 | 남자 | 여자 | 총계 |
|----------|----|----|----|
| 1. 현직 | 10 | 10 | 20 |
| 2. 퇴직 | 0 | 0 | 0 |
| 3. 학생 합계 | 10 | 10 | 20 |

2학년 학생 현황

| 구분 | 남자 | 여자 | 총계 |
|----------|----|----|----|
| 1. 현직 | 10 | 10 | 20 |
| 2. 퇴직 | 0 | 0 | 0 |
| 3. 학생 합계 | 10 | 10 | 20 |

3학년 학생 현황

| 구분 | 남자 | 여자 | 총계 |
|----------|----|----|----|
| 1. 현직 | 10 | 10 | 20 |
| 2. 퇴직 | 0 | 0 | 0 |
| 3. 학생 합계 | 10 | 10 | 20 |

4학년 학생 현황

| 구분 | 남자 | 여자 | 총계 |
|----------|----|----|----|
| 1. 현직 | 10 | 10 | 20 |
| 2. 퇴직 | 0 | 0 | 0 |
| 3. 학생 합계 | 10 | 10 | 20 |

인테리어 회사 제품 카탈로그

카탈로그 디자인

인테리어 회사와 관련된 카탈로그 디자인입니다.
깔끔하게 사진을 크게 배치하고 필요한 정보만 간단하게 넣었고
회사의 분위기에 맞는 컬러감을 사용하여 세련된 느낌으로 작업을 진행했습니다.





The new minimalism



집의 얼굴이라 여기는 소파, 그 소중함을 알기에 우리는 더욱 신경썼습니다.
쾌적하고 깨끗한 소파를 위한 최적의 신소재로
오염에 대한 걱정 없이 편안한 마음으로 사용하실 수 있습니다.
어떠한 공간에 배치하더라도 인테리어의 중심이 될 수 있는 본질 그대로의 소파입니다.



BANNER DESIGN

배너, 현수막 디자인

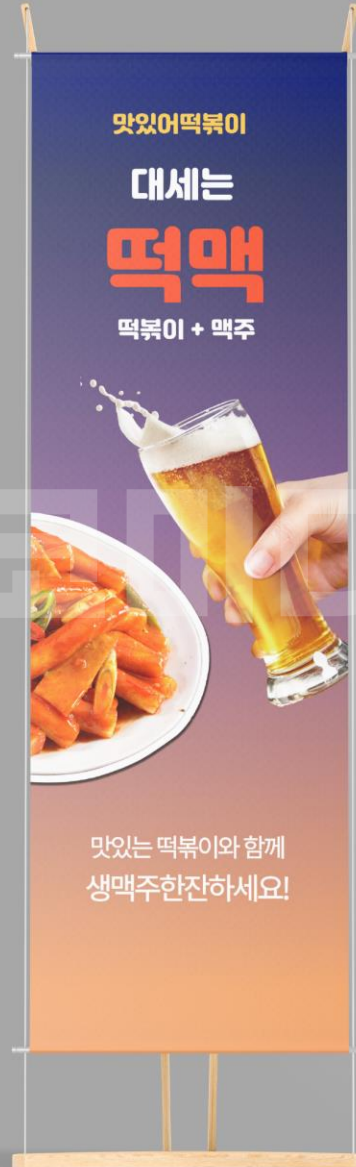
배너와 현수막은 실내, 실외 어디서든 홍보가 가능한 인쇄물입니다.

상황과 장소에 맞게 원하시는 정보를 눈에 띄게 홍보하고 싶은 내용을 확실하게 전달할 수 있도록 디자인 해 드립니다.

분식점 메뉴판 홍보 배너

배너 디자인

분식점 홍보를 위한 배너 디자인입니다.
가게 앞에 세워 둘 수 있는 배너로 가게 메뉴 홍보와 이벤트 홍보의 목적이 나타날 수 있도록 작업을 진행했습니다.



카페 시즌 메뉴 홍보 배너

배너 디자인

카페의 시즌 메뉴 홍보를 위한 배너 디자인입니다.
카페의 앞에 세워 홍보의 효과를 낼 수 있도록 봄이라는 주제에 알맞는 분홍색 계열의 컬러를 사용했고 메뉴에 눈이 갈 수 있도록 사진을 크게 배치하였습니다.



코미디 디자인 솔루션

전시 관련 홍보 배너

배너 디자인

전시 관련한 홍보를 하기 위한 배너 디자인입니다.
전시의 분위기가 최대한 나타날 수 있도록 디자인 작업을 진행했습니다.



행사 홍보 현수막

현수막 디자인

행사 홍보를 위한 현수막 디자인입니다.
공공기관에서 진행하는 공식적인 행사라 군더더기 없이 정확한 정보만을 전달 할 수 있도록 심플하고 깔끔하게 디자인 작업을 했습니다.

숨은 인재 찾기 프로젝트

2022 창원시 청년 취업캠프

청년 취업성공을 위한 취업집중 프로그램

일정

2022년 01월 03일 (월)~05일(수)

장소

인문관 대강당

주최

창원시 취업지원센터

스터디카페 오픈안내 홍보 현수막

현수막 디자인

스터디 카페 오픈안내를 위한 홍보용 현수막 디자인입니다.
카페 이름에 맞게 공부에 관한 열정을 나타내는 일러스트를 이용했고 붉은계열의 컬러를
이용해 시선이 더 갈 수 있도록 작업을 진행했습니다.



연주회, 공연 안내 홍보 현수막

현수막 디자인

연주회, 공연 안내를 위한 홍보용 현수막 디자인입니다.
전체적으로 최소한의 필요한 정보만 눈에 띄도록 디자인 진행했습니다.



LOGO & BRANDING DESIGN

CI / BI 디자인

CI / BI는 기업, 브랜드의 핵심요소로 지향하고자 하는 정체성을 담은 역할을 합니다.
한 번 보면 잊을 수 없도록 독창적이며 유행에 따르지 않고 지속적으로 사용가능한
브랜드의 특징을 담은 디자인을 해 드립니다.

향수 브랜드 로고

CI / BI 디자인

Drop은 바다를 메인 컨셉으로 잡은 향수 브랜드입니다.
바다의 느낌과 향수의 느낌을 함께 주기 위해 물이 떨어지는 듯한 향이 흘러내리는 듯한
느낌의 로고 텍스처를 주었고 패키지에도 바다 사진을 직접적으로 이용하면서 브랜드의
감성을 담아 디자인 작업을 진행했습니다.



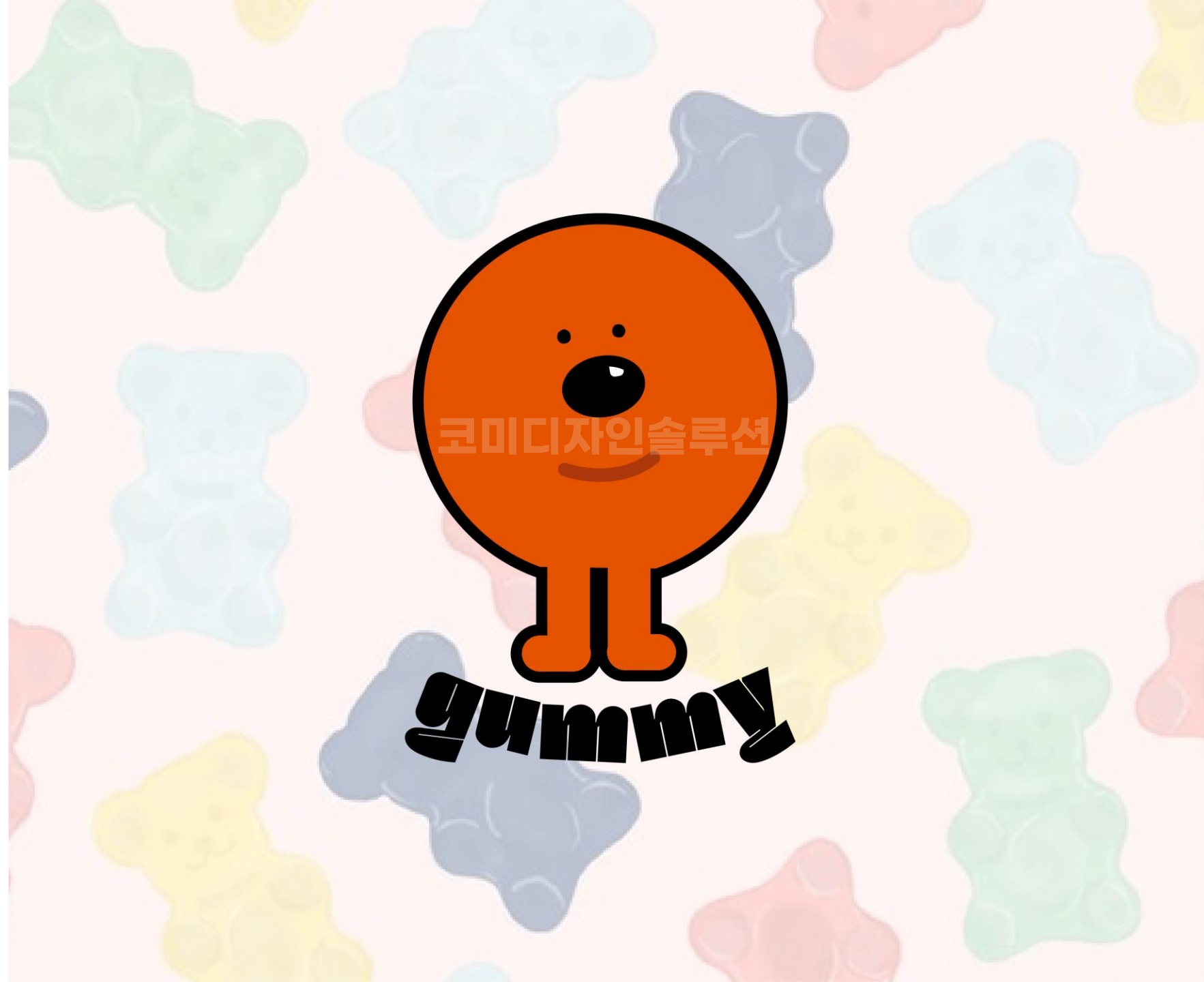
The Beach
Perfume



젤리 브랜드 로고 & 캐릭터

CI / BI 디자인

gummy는 젤리 브랜드입니다.
친근하면서도 귀여운 느낌을 주기 위해 귀여운 캐릭터 그림을 함께 사용했고 식품이다
보니 식욕을 돋궈 주는 주황색을 메인컬러로 이용해 디자인 작업을 진행했습니다.





의류 브랜드 로고

CI / BI 디자인

cyclical은 순환하는, 주기적인 이라는 뜻을 담아 친환경 소재의 의류를 제작하는 디자인 브랜드입니다.

깔끔하고 감성적인 느낌을 내려고 했고 브랜드 이름의 알파벳을 이용해 간결하고 깔끔한 로고를 제작했습니다.

슬로건을 함께 로고에 넣어주면서 브랜드의 정체성을 담아내고자 했습니다.





TEA 브랜드 로고

CI / BI 디자인

BE WARM은 티를 판매하는 브랜드입니다.
차 하면 생각나는 색상인 초록색을 메인컬러로 사용하였고 로고 자체도 간결하면서
깔끔하게 디자인 작업을 진행했습니다.

BE
WARM

코메디지인솔루션



호텔 브랜드 로고

CI / BI 디자인

HOTEL COAST는 호텔 브랜드입니다.
해안가에 있는 호텔이라 로고도 알파벳을 이용해 바다에 비친 느낌을 나타내며 디자인 했고
호텔 내에서 사용하는 어메니티등에도 바다일러스트를 제작해서 넣음으로써 브랜드의
감성을 담아내려했습니다.





코미 디자인 솔루션



코미 디자인 솔루션

가구 회사 로고

CI / BI 디자인

nov는 가구회사 브랜드입니다.
브랜드의 주요 알파벳을 이용하여 가구회사의 깔끔하고 모던한 느낌을 살려 로고 디자인 작업을 진행했습니다.



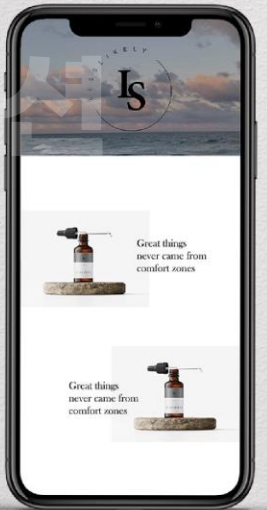
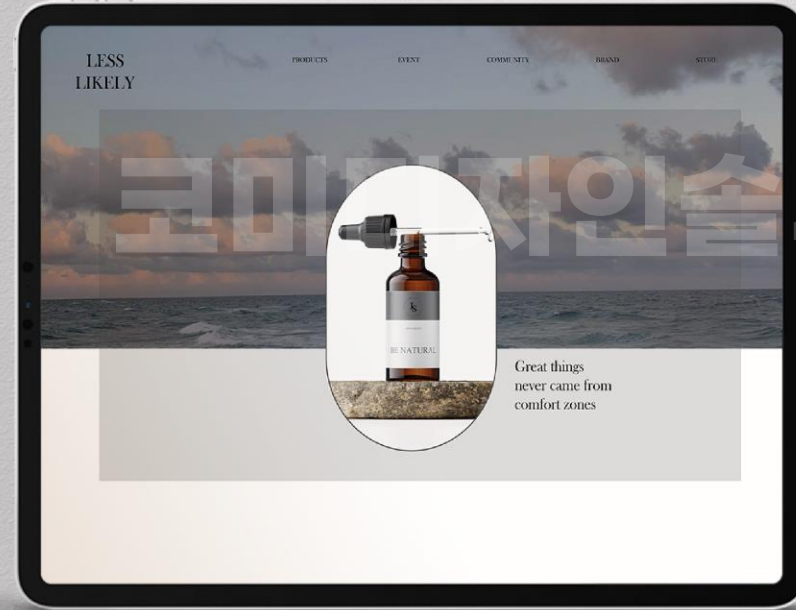


화장품 브랜드 로고

CI / BI 디자인

Less Likely는 화장품 브랜드입니다.
브랜드 자체의 모토가 친환경적인 유기농 화장품을 판매하는 브랜드라
최소한의 디자인으로 깔끔하게 로고를 제작했습니다.





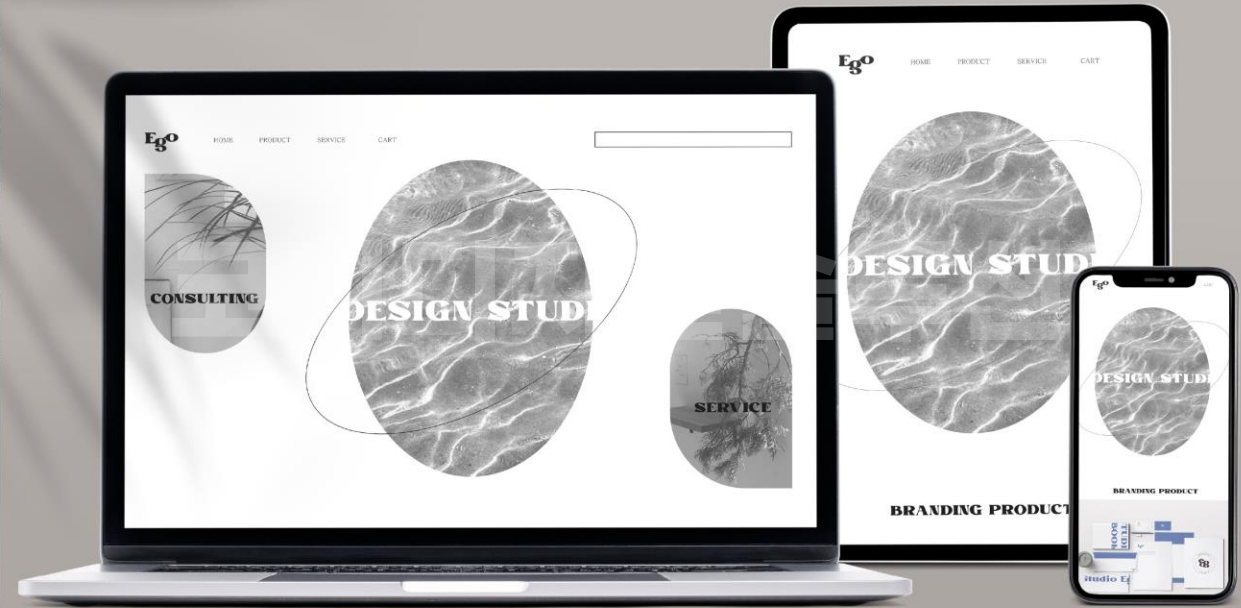
디자인 회사 로고

CI / BI 디자인

ego는 디자인 스튜디오입니다.
디자인 스튜디오인 만큼 깔끔하고 브랜드의 정체성을 담을 수 있도록 작업을 진행했습니다.







THANK YOU

코미디자인솔루션은 고객의 요구에 맞게
더 나은 디자인을 제안해드립니다.

많은 경험과 열정을 통해 더 좋은 서비스를 제공할 것입니다.

COME Design
Solution

LOCATION

경남 창원시 의창구 용동로 85 701-1호 (사림동, 한마음빌딩)

CONTACT

T. 055. 603. 8989 F. 055. 603. 9898 E. help@comedesign.co.kr 카카오톡채널. 코미디디자인솔루션

<http://comedesign.co.kr>