



온리피피티
COMPANY PROFILE

ALL RIGHTS RESERVED

1551-2408
contact@onlyppt.com / www.onlyppt.com

A. Who we are?

회사소개

온리피피티는 이미 국내를 대표하는 기업들과
프로젝트를 진행하고 있습니다.

온리피피티는 소수의 PPT 전문 디자인 팀으로 시작하였지만
현재는 대기업, 공공기관, 중견기업, 스타트업 등
500건 이상의 프로젝트를 맡아 왔습니다.
대표적으로 삼성, LG, SK, CJ, JTBC, KPMG, 서울대 등
다양한 분야의 고객사와 성과를 쌓아왔습니다.

경영 철학

당사는 대표의 경영 철학인 '윈윈(win-win)'을 바탕으로 합니다.
이는 단순히 서비스를 제공하는 것을 넘어, 고객님의 프로젝트 성공이
곧 온리피피티의 성장이라는 믿음에서 비롯됩니다.

귀사의 비전과 목표를 이해하여 프로젝트를 성공시켜드리겠습니다.

B. 온리피피티의 차별화된 강점

What Makes Us Different

전문 팀 구성

온리피피티는 PPT 전문 디자이너, 시각화 전문가, 전문 일러스트레이터, 그리고 기획 전문가로 구성된 고도로 전문화된 팀을 운영합니다. 각 전문가의 역할을 구체적으로 명시함으로써, PPT 제작에 필요한 모든 역량을 내부에서 통합적으로 제공하여 시너지를 창출합니다.

고객 중심의
체계적인 프로세스

온리피피티는 '사전 설문지 작성'을 통해 고객의 니즈를 면밀히 파악하고, 초기 단계에서 '중간컨펌'을 먼저 제안하여 고객의 방향성 컨펌을 받습니다.

이후 '최대 4회 무료 수정'을 통해 고객의 피드백을 적극 반영하며 완성도를 높입니다. 최종 작업물은 'PPT 원본 파일, PDF, 폰트' 총 3가지 형태로 전달합니다.

품질 최우선주의

온리피피티는 수익성만을 쫓지 않고 완성도를 최우선으로 추구하며, '쿼터제'를 통해 한정된 작업 건수만을 진행합니다. 모든 디자인 리소스는 '정식 라이선스 계약'을 통해 사용합니다. 500건 이상의 프로젝트 중, 저작권 이슈는 0건입니다.

C. 온리피피티의 성과와 신뢰

Our Achievements & Trust

주요 고객사 포트폴리오

온리피피티는 삼성, LG, JTBC, SK, CJ, 아스트라제네카, 해외펀드사 등 100개 이상의 국내외 유수 기업 및 기관에 B2B 최적화 솔루션을 제공하며 폭넓은 산업 분야에서 성공적인 프로젝트를 수행했습니다.

삼성전자 공식 미디어 브리핑, LG CNS 웨비나 자료, JTBC 신규 프로그램 제안서 등 다양한 유형의 고품질 프레젠테이션 제작 경험을 보유하고 있습니다.

- 2020 3인의 핵심 멤버로 출발한 전문 PPT제작 팀
2024 온리피피티 설립
2024 삼성, JTBC, SK ON, 해외 펀드사 PPT 디자인
2025 삼성바이오로직스 내부 교안 2회 제작
2026 1~2분기 법인 설립 예정

누적 작업건 수 고객 만족도 재구매율
500+ **99%** **95%**

CEO 김영재
CREATOR 7명
ADDRESS 부산 해운대구 센텀서로 30 KNN타워 26층 온리피피티

온리피피티 주요 고객사





D. 온리피피티의 비전

Our Vision

온리피피티는 최고의 무대를 위한 모든 것을 완성해드리겠습니다.

발표 컨텐츠 기획부터 디자인, 3D 애니메이션, 대본 작성, 스피치까지 모든 솔루션을 제공하고
온리피피티의 독자적인 기술력을 바탕으로 미국, 중국, 일본으로 글로벌 확장하겠습니다.

엔비디아 및 구글과 같은 글로벌 기업의 프레젠테이션을 온리피피티가 총괄할 때까지,
계속 정진하겠습니다.



삼성전자 공식 미디어 브리핑

BESPOKE AI

자동차	하이브리드
총력원	내연 기관+모터
효율	에너지 1등급 보다 30% 더 고효율

유지비	내연 기관 차 대비 절약
기존 냉장고 대비 절약	

전기요금
절약

삼성 BESPOKE AI 하이브리드 냉장고

라이프스타일 맞춤을 넘어 AI 맞춤으로 진화



SAMSUNG
BIOLOGICS

2025년 상반기 Financial Acumen 교육

| 경영지원센터



Factorial funds

LOS ANGELES | NEW YORK | LONDON | HONG KONG

FACTORIAL FUNDS AI OPPORTUNITIES FUND II

JANUARY 2024

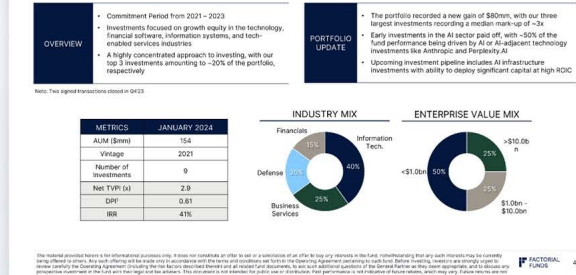
NOT FOR GENERAL DISTRIBUTION

© Only PPT all rights reserved

F FACTORIAL FUNDS

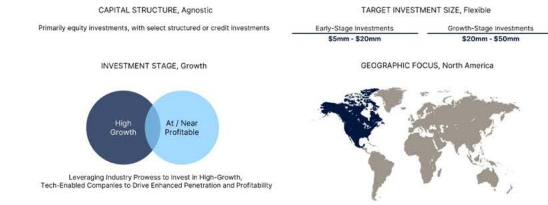
Factorial funds

Factorial Funds Investment Track Record

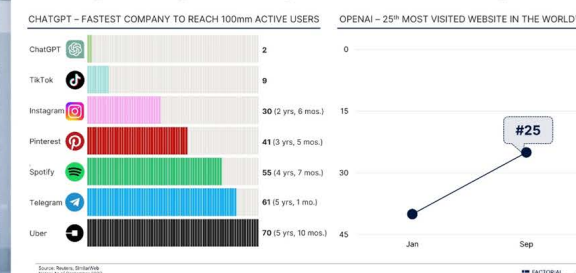


Investment Structure and Strategy

With a focus on AI-related sectors, we adopt an agile approach to investment stages and capital structures, allowing us to capitalize on long-term AI driven tailwinds



AI Startups Have Experienced Unprecedented Customer Adoption



JTBC 신규 프로그램 기획안

JTBC 사장님이 미쳤어요

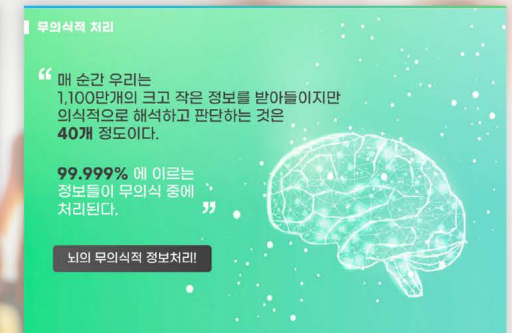


The image shows three slides from the promotional materials:

- Top slide:** '그들과 함께 시민의 삶을 바꾸는 243개의 지방자체단체장들' and '국민들을 위해 일하는 그들!' with the tagline '공무원을 보려합니다.'
- Middle slide:** '방향성과 특장점' section with icons for '콘텐츠의 확장 가능성' (3) and '공무원에 대한 유일무이 콘텐츠' (4).
- Bottom slide:** '기획의도' section with text about the program's purpose and target audience.



● Only PPT all rights reserved



PerfecTwin

금융권 IT 사고 리스크 제거를 위한 『금감원 가이드라인』 완벽 대응 전략 및 사례

국내 주요 금융사들이 금감원 가이드라인을 완벽히 대응하기 위한
테스트 자동화 사례를 만나보세요!

LG CNS

테스트 자동화의 필요성

기존의 테스트 방식은 수작업 기반 테스트로 기 때문에 안정적인 시스템 운영에 있어 불명확한 한계가 존재합니다.
이를 개선하기 위해서 테스트 자동화 솔루션 도입은 선택이 아닌 필수입니다.

최근 금융 업계의 IT 관련 고민들은...

테스트 자동화의 도입을 통한 문제 해결

기존의 수작업 테스트 방식은 더 이상 이러한 고민을 해要去할 수 없습니다.

PerfecTwin의 시나리오 모듈

테스트 시나리오 작성 및 데이터 추출
기존 서비스는 기대값 그대로 품제 추출
신규 서비스는 보다 유동적 품제 기능을 통해 추출

시나리오 선택 실행
변경된 서비스가 포함된 시나리오 신속 실행

S생명의 보험 상품별 맞춤 테스트 케이스 자동 생성 사례

보험사의 핵심 업무인 가입 설계 검증을 자동화하여 리스크를 사전에 차단합니다.

기존의 반복적이고 번거로운 수작업
PerfectTwin을 통해 테스트 전과정을 자동화

상품 검증은 Excel 파일을 PerfectTwin으로 실행하여 테스트 운영계에서 자동으로 비교 검증

- 설계 입력된 회의록을 사용하여 정직한 테스트케이스를 생성
- 상품 검증 채크리스트 같은 시스템 간 비교 검증
- 테스트 및 운영 환경에서 배포 일정으로 비교 검증

“반복적이고 많은 인력이 필요한 테스트를 자동화하여 시스템의 신뢰성과 테스트의 정확성을 향상시켰습니다.”

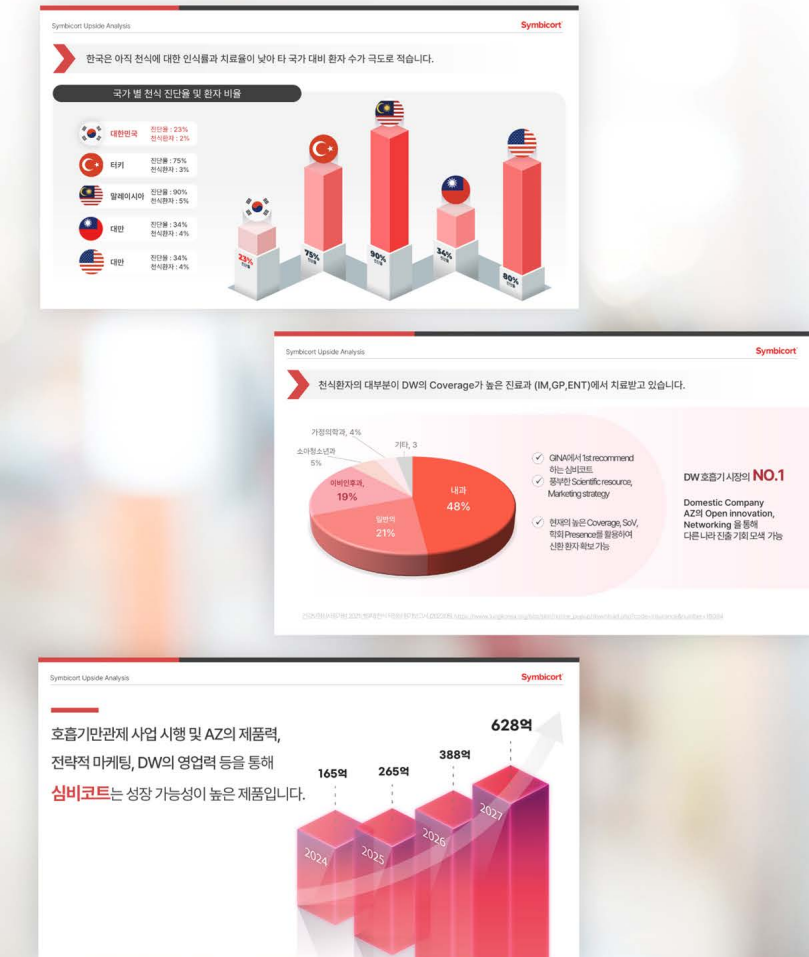


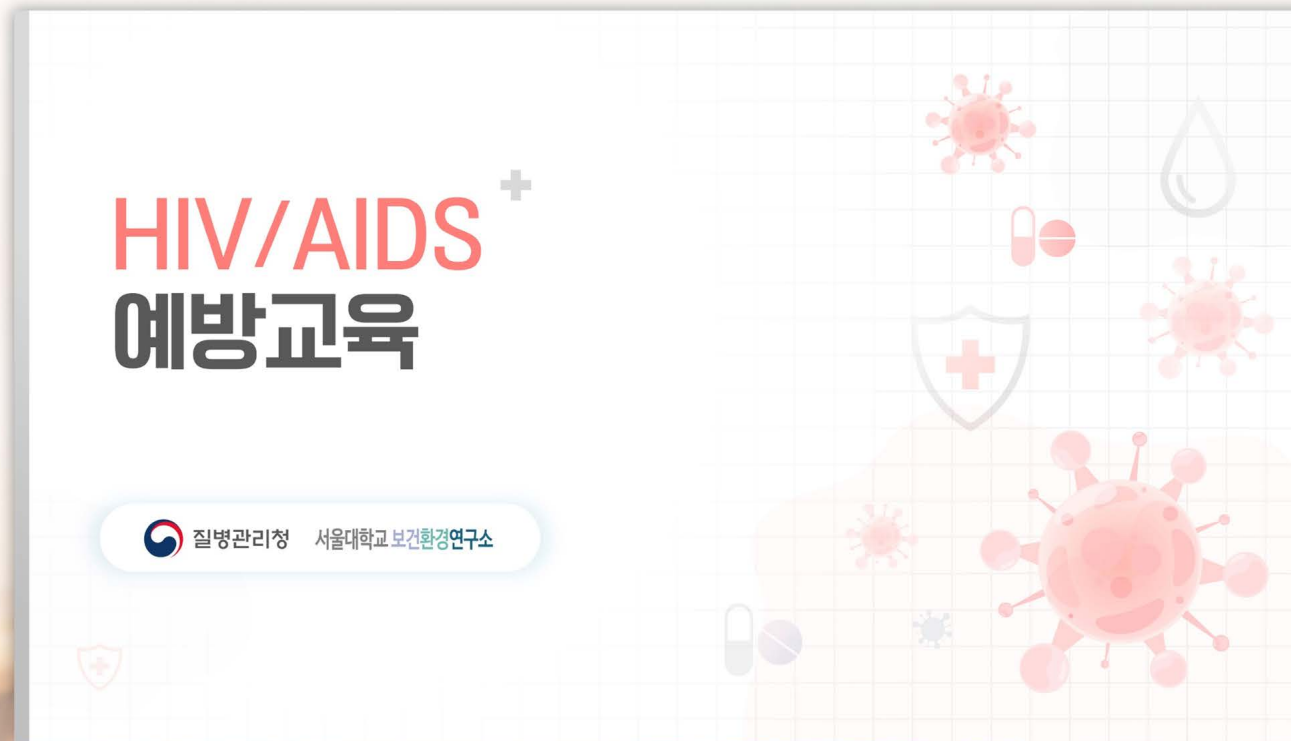
Symbicort Upside Analysis



Symbicort®

Confidential and Proprietary Copyright (c) by 2024, Symbicort Inc. All Rights Reserved.





The screenshot shows a slide titled "I HIV/AIDS 란?" with two characters. Below it is another slide titled "02. 위험한 성접촉을 거절하는 방법 (예시)" featuring a question and answer about safe sex. At the bottom is a chart titled "02. 감염 현황" showing the age distribution of HIV/AIDS cases in South Korea in 2023.

연령대	구성비 (%)	인원 수
70세 이상	1.6%	16명
60대	5.5%	55명
50대	11.9%	120명
40대	15.7%	158명
30대	35.4%	356명
20대	28.7%	288명
10대	1.2%	12명
0~9세	0%	0명

경기도 바이오산업 제안서



경기도경제과학진흥원



2024년 청년친화도시 지정 심사



© Only PPT all rights reserved



예당호 개발 사업 제안서

예당호 전망대 및 팜센터



© Only PPT all rights reserved

The page contains several diagrams and maps related to the project:

- I. 프로젝트 개요**: A map showing the location of the project area around Lake Yedangho, including nearby towns like Hapcheon and Gyeongju. It highlights the "Must-Visit Place" (예당호 관광지) and the "Hub" (거점형 관광지).
- II. SWOT(스沃트) 분석**: An analysis of the project's strengths, weaknesses, opportunities, and threats. Strengths include its proximity to the lake and historical sites, while weaknesses include competition from other tourism spots.
- III. 세부 디자인 계획**: A floor plan of the building's interior, showing various rooms and facilities including a CAFE, KOREAN FOOD RESTAURANT, and FOOD COURT.
- IV. 1F 식당 ◎**: A section showing the restaurant area with images of the interior and a red circular icon with a bowl symbol.



그린판다 Sales Deck

백오피스 도입에 따른 골프장의 추가 수익 전망

01 투자 대비 효과

연 240만 원으로
연간 2,000만 원 이상 수익 가능

최대 3,100만 원

02 운영 효율성 비용 절감 효과

- 업무시간 86% 감소
- 오류 95% 감소

그린판다 Sales Deck

수익을 창출하는 전략적 IT 투자 : 그린판다 백오피스

● 수익창출을 위한 투자 연간 240만 원의 도입 비용으로, 연 평균 2,000만 원 규모의 지속적인 수익 창출이 가능합니다.

백오피스 도입을 통해 연간 240만 원 투자 운영 효율성 비용 절감 효과

최소 20배 이상의 이익 인건비와 행정 일무 대체 감소

단순한 시스템 구축이 아니라, 골프장의 수익 체질을 바꾸는 전략적 선택

하루면 끝나는 설정 2~3일 교육이면 완벽 운영!

안심하고 도입하세요. 천금의 매니저가 실시간 지원합니다.

Step 01: 초기 투자 분석

Step 02: 시스템 오라클레이션

Step 03: 최적화 운영 단계

[FINAL GOAL] 회원님의 수익증진과 국내 STO 시장 진출, 해외 회원권 시장까지 전출 목표 그린판다와 함께할 기회는 지금입니다.

1단계 국내 STO 시장 진출

2단계 일본 등장국 해외 진출

3단계 해외 시장 확장 및 협력 기관 PMF 기관 출판 및 협력 (분양, 거래, 백오피스 등)

4단계 해외 자산 투자 확장

Sinsang Market

Sinsang Market

PITCH DECK

TREND

FASHION

2025.04



We're rooted in
DONGDAEMUN, SEOUL.
Where trends Begin before They trend

The global sourcing hub
Dongdaemun, Seoul's fashion powerhouse, runs 24/7 with over 30,000 businesses, from wholesale shops to factories. A global hotspot for trendsetters, it turns ideas into products in days—drawing buyers and designers worldwide for its speed and style.

Sinsang Market

SOLUTION — Discover Select Buy

GET TREND-READY
Fashion trends, updated daily
• Weekly & monthly brand arrivals.
• Discover what others love.

START BUSINESS
Directly with Wholesales
• Follow wholesale brands to unlock hidden exclusives.

ASSETS GUARANTEED
"Sinsang Choice" Curation
• Photos shot in-house for visible quality.
• Buy & Use photos freely.

ACHIEVEMENTS.
Scale, Serve, Succeed — Our Global Track Record

Cumulative Revenue
2024.02 111k USD
2025.02 163k USD

700% CMGR
Month-over-Month Explosive Growth

88% Revisit Rate
Strong User Retention

80% Reorder Rate
Strong Order Retention

NOW SERVING 94 COUNTRIES

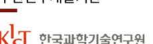
 보건복지부

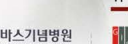
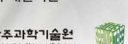
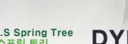
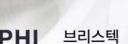
[임무4 복지·돌봄] 노쇠 고령자의 기본생활 보장 및 돌봄 의료 품질 향상을 위한 통합 디지털 돌봄 (Care-On) 솔루션 개발

2024년도 제2차 한국형 ARPA-H 프로젝트, RFP3-1

NeoCare : 미래형 요양을 위한 디지털 트윈 기반 진화형 돌봄 및 초실감 만성질환 케어 솔루션

2024. 11. 18.
문경률, 임광섭, 석홍일, 김상현, 유준일, 나해리

주관연구개발기관
 한국과학기술연구원

공동연구개발기관
 고려대학교
 경희대학교
 인하대학교
 보바스기념병원
 광주과학기술원
 빅스 스프링 트리
 브리스텍



2024년도 제2차 한국형 ARPA-H 프로젝트, RFP3-1 | NeoCare : 미래형 요양을 위한 디지털 돌봄 및 초실감 만성질환 케어 솔루션

01 연구의 필요성 및 최종목표

연구의 필요성 및 최종목표
연구 내용 및 최종과제
주진 저자
기대효과 및 연구방법

65세 이상 노인 인구 지역별로 증가
고령인구 65세 이상 인구 및 비중
국내 노인 인구 추이
65세 이상 노인 인구 추이
연령별 현황 (고령화, 감소, 관광인, 차별)

65세 이상 노인의 만성질환 유병
86.1%에 달하는 평균으로
2.2회의 혼선질환을 갖고 있음
연령별 현황 (고령화, 감소, 관광인, 차별)

통증 수준 및 개선율 현황
통증서비스 노동수급 현황
노인 1000명 통증 유사증
통증 서비스 현황
통증 서비스 필요 사용

2024년도 제2차 한국형 ARPA-H 프로젝트, RFP3-1 | NeoCare : 미래형 요양을 위한 디지털 트윈 기반 진화형 돌봄 및 초실감 만성질환 케어 솔루션

02 초실감 만성질환 예방 관리 솔루션

연구의 필요성 및 최종목표
연구 내용 및 최종과제
주진 저자
기대효과 및 연구방법

주요 기능 및 특장점
* 시진 모드 노트를 기반으로 개인별 건강 상세 특성
그리고 생활 일과를 기반
* 개인별 특성 간 상관관계를 반영한 그룹화 구조를 생성하고,
그리고 신체망통 통계 관계를 학습하여 맞춤형 건강
맞춤형 개인화 구현
* 조기预警 모듈을 이용한 특성 경보 상태 보고서 생성 기술 개발

질병 경과 예측 리포트 생성을 통한 만성질환 예방 및 혼란 증상 예측

질병 경과 예측
질병 예측
리포트 생성
질병 경보 모듈

질병 및 성과지표 (Go, No-Go)
* 개인별 경감 상세 특성 그룹화 생성 일과기증과 이를 통한 지속적
학습이 가능한 인공지능 모델
* 질환 친밀 예측 시간화 및 개인별 경감 단위 보고서 생성 기술
* 생생한 개인별 경감 전단 보고서의 정확도(BLEU 0.12 이상)
달성을 시 Go

2024년도 제2차 한국형 ARPA-H 프로젝트, RFP3-1 | NeoCare : 미래형 요양을 위한 디지털 트윈 기반 진화형 돌봄 및 초실감 만성질환 케어 솔루션

03 디지털 트윈 기반 진화형 돌봄 및 초실감 만성질환 관리 솔루션을 통한 미래형 요양 사회 구현

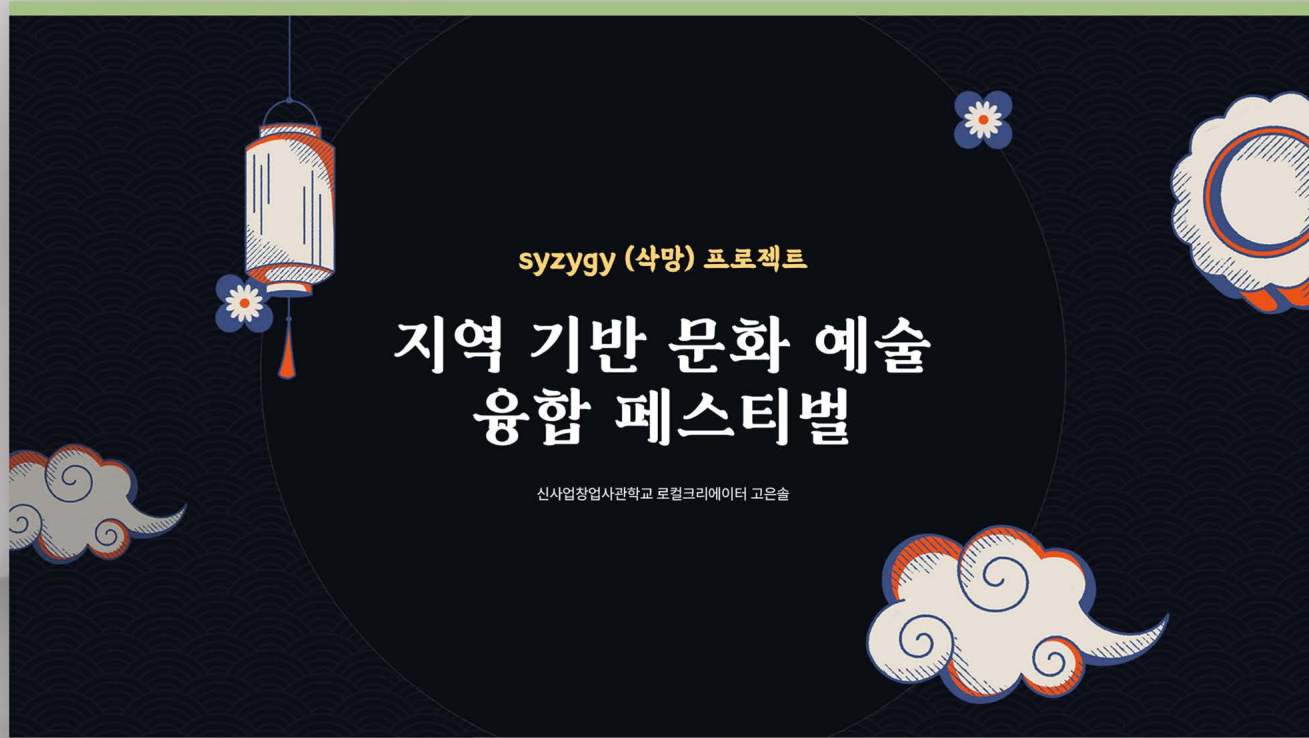
디지털 트윈 기반 진화형 돌봄 및 초실감 만성질환 관리 솔루션을 통한 미래형 요양 사회 구현

돌봄 수혜자의 존엄성을 보장 및 제공자의 업무 효율성 혁신적 제고를 통한 지속 가능한 돌봄 생활 구현

* 돌봄 수혜자의 존엄성을 보장 및 제공자의 업무 효율성 혁신적 제고를 통한 지속 가능한 돌봄 생활 구현
* 돌봄 수혜자의 존엄성을 보장 및 제공자의 업무 효율성 혁신적 제고를 통한 지속 가능한 돌봄 생활 구현
* 디지털 트윈 기반 진화형 돌봄 및 초실감 만성질환 관리 솔루션을 통한 미래형 요양 사회 구현
* 디지털 트윈 기반 진화형 돌봄 및 초실감 만성질환 관리 솔루션을 통한 미래형 요양 사회 구현
* 디지털 트윈 기반 진화형 돌봄 및 초실감 만성질환 관리 솔루션을 통한 미래형 요양 사회 구현

단계별 주요 목표
1 단계
2 단계
단계별 주요 목표
1. 디지털 트윈 기반 10종
2. X종 및 Y종 기반
3. 종합 제공자 1인당 동시
관련 환자수 200% 이상 확보





© Only PPT all rights reserved

창업아이템의 개발 목적 및 차별성

개발 목적
한국 문화를 중심으로 전파 예술 행사가 넓어지게 됨
지역에 거주하는 다양한 젊은 아티스트들의 참여 소외로 지방 문화 예술 산업이 발전되지 못하는 문제를 해결

SYZYGY 프로젝트
외국 기예을 배경으로 예술가와 협력하고 지역 특색을 강조하는
온/오프라인 페스티벌 개최
서울로 밀집된 문화 예술 관광지를 지방으로 분배하고
지역의 관광객 유치와 경제 및 예술 문화 산업 활성화 목표



창업아이템의 차별화 방안

한국 기반의 자연 환경과 예술 문화, 매력적인 시각적 매력을 통한 결합
▶ 젊은 영상의 속도 분위기의 신호도가 높아나고 있다는 점을 활용

온라인과 오프라인 경험의 연결
간접적인 경험에서 직접적인 경험으로 확장되어 공동과 가치를 전달하는 실질적 경험을 제공

온라인
오프라인

Instagram @syzygy_festival

키메디 광고매체소개서

키메디



SH MARITIME LTD.
"One Anchorage for All Services"

At SH Maritime, we are your single, reliable harbor for all maritime needs — from logistics and supplies to agent and MRO services.

Welcome aboard a smarter way to sail.

Contents

- About SHM
- Our Services
- Agent & Marine Logistics
- Ship Supplies & MRO
- Global Network
- Contact

Our Services

At SH Maritime Ltd., we offer a comprehensive range of maritime solutions tailored to meet the demands of vessels calling at Korean ports. Our core services include:

- 01 Agent Services**
We act on behalf of flag-masters and charterers to ensure smooth port operations — from berthing arrangements and port clearances to crew changes and documentation support.
 - Over 1000+ Calls at Core Ports
 - Technician Service Operations
 - Hotel & Accommodation Arrangements
 - Airport & Sea Port Transportation
 - Launching/Ballast Service
 - Unseaworthy Inspection & Repair Services
- 02 Marine Logistics**
Whether it's time-critical or not, we provide full range of logistics services with virtually zero downtime.
 - Import & Export of Freight/Hazardous Goods
 - Custom Clearance
 - DG Management
 - Time Sensitive Deliveries
 - Delivery of Critical Components or Anchorage or Berth
 - Hand Carry Service for urgent delivery
- 03 Ship Supplies**
We provide both commercial and navy vessels with timely and reliable delivery of quality proven provisions and general stores required.
 - Fleet & Fuel Procurement
 - Bunker Stores
 - Engine & Deck Stores & Cable Supplies
- 04 MRO Services (Maintenance, Repair & Operations)**
We respond to vessel maintenance through the procurement and delivery of critical spare parts and technical supplies.
 - Ship & Multi-Unit Components
 - Electrical Parts
 - Toys & Consumables
 - Custom Sourcing for Urgent Needs

Agent Services Why SH Maritime?

In a sea of tradition-bound services, SH Maritime acts differently. We are a younger team, but with deep-rooted experience — unafraid to challenge the old ways and embrace new ideas. To us, every request is an opportunity to rethink, improve, and deliver with energy and precision.

i. SH Maritime considers every issue from multiple angles.

CONTACT US TODAY agent@shmaritime.co.kr operation@shmaritime.co.kr

Fleet of owned ships

VEHICLES	NUMBER OF VESSES	MANUFACTURER	SHIP BUILDING DATE	SHIP FINISH DATE	AGE OF VESSELS	NAME OF VESSELS
Cars	10	Hyundai	2016-2019	2016-2019	3-4 years	Asia 1
Cars	10	Hyundai	2016-2019	2016-2019	3-4 years	Asia 2
Cars	10	Hyundai	2016-2019	2016-2019	3-4 years	Asia 3
Cars	10	Hyundai	2016-2019	2016-2019	3-4 years	Asia 4
Cars	10	Hyundai	2016-2019	2016-2019	3-4 years	Asia 5
Cars	10	Hyundai	2016-2019	2016-2019	3-4 years	Asia 6
Cars	10	Hyundai	2016-2019	2016-2019	3-4 years	Asia 7
Cars	10	Hyundai	2016-2019	2016-2019	3-4 years	Asia 8
Vehicles for crew changing	2	Hyundai	2016-2019	2016-2019	3-4 years	Asia 9
Vehicles for crew changing	2	Hyundai	2016-2019	2016-2019	3-4 years	Asia 10

Service Manager

	Asleen A Agent Services Manager MRO Services		Scott Lee Agent Services		Mike Yang Agent Services		Kate Jin Agent Services		Ara Heo Agent Services
	James Park Ship Supplies		Wayne Park Ship Supplies		Kristy Park Ship Supplies				



위험성평가 우수사례

고속국도 제400호선 김포-파주간 건설공사[제5공구]

2024.08.



위험성평가 실시 현황

새로운 평가 방식

상시 위험성평가 전환

- 1. 기관화된 평가 전문인 양성 교육 지원
- 2. 출장자 위험평가기 전문인력 확보
- 3. 대내외 연수·시사 위험성평가 회의
- 4. 위험성 사안도법 활용

제 주

- 1. 위험성 고사-리스크 평가
- 2. 근로자 허리 위험성평가 워크숍

제 일

- 1. 드론 및 CCTV 활용 사각지대 관리
- 2. 근로자 현장신문과 접수
- 3. 공중별 위험성평가 결과 관련 영상교류

위험성 평가기법 적용

3-STEP 평가기법

- 1-STEP 발달적 위험급증관리표
→ 안전하고 기초로 고정화된 위험을 보유
예시) 사업자·방재사업·화재급증(주), A동급(반도·수도)
- 2-STEP 위험성 마인드맵
→ 공동·위험인인 커뮤니티 및 종점판단 선정
- 3-STEP 위험성 수준 3단계 판단법
→ 인력·설비·환경에 영향 미치는 위험인을 등록 및
도출 커뮤니티에 따른 3단계 판단
예시) A동급(주), B동급(주), C동급(주)
카드: 5개 미연(S), 커뮤니티 5개 미연(D), 중
카드: 5개 미연(B), 커뮤니티 5개 미연(C), 카드: 1개 미연(A)

위험성 결정 - 위험성 마인드맵

제 주

위험성 마인드맵

1. 건설업 근로자 고령화

- 2023년 6월 51.1세
- 평균연령 51.1세
- 평균연령 51.1세

2. 위험성 마인드맵 구 위험요인 카드도표

- 위험요인 분석 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정

3. 대체로 흐름 흐름

- 위험요인 분석 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정

4. 대체로 흐름 흐름

- 위험요인 분석 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정

5. 대체로 흐름 흐름

- 위험요인 분석 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정

6. 대체로 흐름 흐름

- 위험요인 분석 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정
- 위험인정 및 위험인정

감사합니다

위험성평가 우수사례

고속국도 제400호선 김포-파주간 건설공사[제5공구]

동양건설산업



특허법인 지담

지담

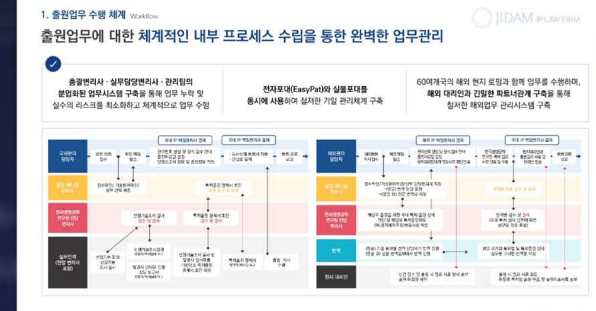


한국생명공학연구원 전담특허사무소 제안 발표

특허법인 지담
주한중 대표변리사



© Only PPT all rights reserved



북미 한국 술 플랫폼 참여 제안서

김스양조

김스양조

북미 한국 술 플랫폼 참여 제안서



Confidential and Proprietary Copyright (c) by 2024, KIMS Inc. All Rights Reserved.



북미 시장 현황 및 기회

많은 한국의 생막걸리 양조장들은 세계로 영향을 풍고 있습니다. 생막걸리는 유통기한이 짧아 항공 운송을 자제하고는 북미 시장에 공급하기 어렵고, 운송 비용 또한 대단하여 대부분 포장할 수밖에 없었습니다.

그나저나, 북미 시장은 여전히 기회의 흥망입니다.

한국에는 약 1,500개의 막걸리 양조장이 존재하지만, 캐나다에는 고작 2개, 미국에도 2개 양조장만이 존재합니다.

구 분	면적(Km2)	총인구	여성인구	한국	진주수	필수주수	양조장수
한국	102	5,000만	4,800만	1,500	1,500	1,500	1,500
캐나다	1,000	4,000만	700만	2	2	7	2
미국	1,000	34,000만	2,400만	180만	2	56	2

북미 시장 현황 및 기회

이처럼 북미 시장은 한국 양조업체에게 막대한 기회를 제공하는 풀무오션입니다. 생막걸리를 세계로 제공할 수 있는 기반이 충분히 마련되어 있었기 때문입니다. 지금까지 유동기한과 유통비自理이라는 장벽 때문에 북미 시장 진출을 포기해왔다면, 이제는 상황이 달라졌습니다.

김스양조가 헌지에서 키사 생막걸리를 위생생산하여, 여러분의 브랜드를 톡톡히 소개할 수 있는 기회를 제공합니다.

불필요한
고기의 낭 phí 문습

북미 헌지 생산을 통해
신선한 품질 유지

브랜드 협력을 통한
새로운 대량 유통 모델

이제, 여러분의 막걸리가 한국을 넘어 세계인의 식탁에 오를 수 있습니다. 포기했던 수출의 꿈을,
다시 현실로 만들어드립니다. 김스양조는 북미 전역을 아우르는 '한국술 플랫폼'을 구축하고 있으며,
이를 통해 여러분의 브랜드가 세계로 나아갈 수 있도록 지원하고자 합니다."



JV 제안 조건

제품	제작 및 내수 유통 (생막걸리, 부록곡물, 진주수 막걸리)	생산	김스 양조장 및 농작물 생장지에서 한자 한산	포장	한자 포장 (한자 병장 및 흐로사 표기는 진주수 막걸리)	판매 조건	제작, 배송, 설치, 정비 → 개인 혹은 회사	판매 및 유통	제작되는 막걸리 수량(100kg, 200kg, 500kg, 1t 등) 제작 및 유통 비용, 관세 및 세금, 판매 및 배송 비용
----	-------------------------------------	----	-----------------------------	----	---------------------------------------	-------	------------------------------	---------	---

수익 분배

- 순매출(Net Sales) 기준 10% 로열티 지급 (여정)
- 김스 양조(유동기한) 전달, 파트너는 원료와 운송비 일부 부담

계약 기간

2년 Pilot → 성과 평가 후 정기 계약 체결





세상의 모든 건물을 **태양전지**로
컬러·유연·투명 하이드로겔 태양전지

대표 정영수



© Only PPT all rights reserved

02 시장 현황

글로벌 BIPV 시장은 2030년 75조원으로 성장!



“하이드로겔 태양전지 원전 기술 특허를 통해 높은 진입 장벽 구축,”
상용화를 통한 시장지위 확보를 위한 특허 포트폴리오 구축



‘4 MW급 태양광 발전 가능한
네이버 그린팩토리’

전력사용량의 85% 수준
전력형 실리콘 태양전지와 병행 사용시
100% 달성 가능

항목	단면 면적 (m²)	1MW급 태양광 발전량 (BIPV)	하이드로겔 태양광 (BIPV)
설치 가능한 면적	30,000m²	5,000m²	30,000m²
설치 비용(총 비용)	90억 원	0.75억 원 (BIPV) + 90억 원 (설비费) = 157억 원 (설비费)	123억 원 (설비費)
유지 관리 비용(연간)	N/A	8,750만 원 (BIPV) + 3억 원 (설비費)	45,000만 원 (설비費)
연간 전력 생산량	N/A	750 MWh	4,200 MWh
연간 연비(운영 및 유지 관리 비용)	N/A	1억 원(연간)	2억~4.5억 원
설명 및 주요 특징	N/A	(설명 및 주요 특징)	(설명 및 주요 특징)



21

서울시립대학교 사업 용역 입찰 공고

스포츠유전자 분석 지원 사업 용역

2025. 06



Confidential and Proprietary Copyright (c) by 2025, 온리피피이 Inc. All Rights Reserved.

스포츠유전자 분석 지원 사업 용역

혈액 분석의 필요성

- 정밀 유전체 분석
 - 혈액 기반 생체자원 확보, 높은 DNA 수율
 - 다양한 유전증상 연구의 베이스
- 유전체 태이티드바이오 구축
 - 유전형-표현형 상관분석
 - 운동 특성을 유전체 및 후유전 마커 식별
→ 근육통 / 자구마비 / 운동성
- 염색체 치환인 유전지마커 발굴
 - 혈액 기반 유전체 분석 활용
→ 운동성, 운동 특성, 체력
 - 운동형 드레이팅 체력 차별
 - 과학적 업그레이드 선진 육성 시스템 기반 마련 목표

스포츠 유전자

근섬유 구성, 심폐지구획, 에너지 대사, 인대 탄성 등에 관여하는 ACTN3 R577X, ACE ID: PPARGC1A Gly482Ser, COL5A1 rs12722 같은 '스포츠 유전자'는 개인의 운동 성과와 부상 취약성을 과학적으로 밝혀 주는 핵심 분자 지표인.

스포츠유전자 고감도 센서 제작

스포츠유전자 고감도 센서 제작

- 표면증강유리산란(SESRS)의 융합 가능성**

SERS 기술, 금속 나노구조의 초고감도 분자 분석[106-1010배 신호 증폭]
CRISPR-SERS 융합 인코딩은 아직 초기 단계(중국, 미국 주도)
국내 선도적 편집기술 확보 필요
- 응용 및 융합 기술 확보 필요**

크리스터 유전자수비 CRISPR의 정밀
→ 원하는 티로 인식 능력, 신속화, 확장성, 신호 양쪽 가능
- 기존 플랫폼의 한계**

복잡한 준비, 장비 의존성, 긴 분석 시간, 디스크류를 한계,
오연 위험, 높은 비용 등이 여러 스트레스 원인 적용에 한계 존재

오버테이크

오버테이크

Sui Basecamp // Dubai2025

On-Chain Escrow for a Peer-to-Peer Marketplace
SH Oh, CEO at OVERTAKE



OVERTAKE

© Only PPT all rights reserved

Sui Basecamp // Dubai2025

The Problem Was Bigger Than I Thought



Players had no security



Studios lost control and revenue



Platforms faced risks and attacks

No one was happy

Sui Basecamp // Dubai2025

Fixing This Unlocks One of The Largest Hidden Markets in Gaming

Digital World Assets Market Size and Example Players (In Billion Dollars, Asset Value)



Introducing

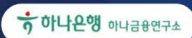
OVERTAKE

On-Chain Escrow for a Peer-to-Peer Marketplace



컨설팅 베이직 스킬

Prepared for



September 2024

컨설팅베이직스킬

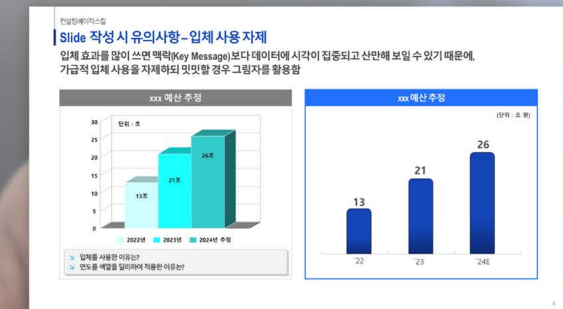
Contents의 분해와 분류

Report structure를 구성하기 위해서 우선 Contents 세부항목 간 MECE 여부와 인과관계를 한눈에 파악할 수 있는 Issue Tree 기법을 활용하는 것이 가장 바람직함

Issue Tree의 효과성

Issue Tree는 많은 시간이 소요되나 '누락과 중복 방지', '세부사항 간 인과관계 명확화', '핵심 주제 발견 용이' 등의 장점이 있어 결과적으로 전제프로젝트의 효율성과 효과성을 높여 줌

Issue Tree 작성은 많은 시간이 소요되나 '누락과 중복 방지', '세부사항 간 인과관계 명확화', '핵심 주제 발견 용이' 등의 장점이 있어 결과적으로 전제프로젝트의 효율성과 효과성을 높여 줌



칼본 탈모치료제 기획안



 Qarbon X KAIST





CONTENTS
AI 기반 올니채널 콜센터 소프트웨어
AI DRIVEN OMNICHANNEL CONTACT CENTER SOFTWARE

01 Intro
- Overview, 기업 개요
- Why XCALLY? 왜 엑스칼리언이?
- Customer 고객사

02 보이는 ARS
- Service Necessity 서비스 필요성
- Service Features 서비스 특장점
- Expected Effects 도입 효과
- Procedure & Cost 도입 절차 및 비용

03 보이는 ARS Web UI
- Web UI 웹 사용자 인터페이스

04 MOTION CTI 소개 & 개발비용 체계
- 모션 개요
- 모션 소개
- 모션 유통
- 개발 및 재인

Service Necessity 서비스 필요성
스마트폰의 향상과 온라인 영역의 확장으로 기업 환경에서 온니채널 서비스를 도입하고 있으며, 대고객 상호 작용도 이를 고려한 비즈니스 환경에서 기업 운영에 주요 목표가 되었습니다. 특히 보이는 ARS는 기존의 보통 ARS보다 고도화된 서비스로 차별화할 수 있는 영역의 핵심으로 콜센터 보상 서비스에서 문제를 찾는 주요 이유를 모두 해결할 수 있습니다.

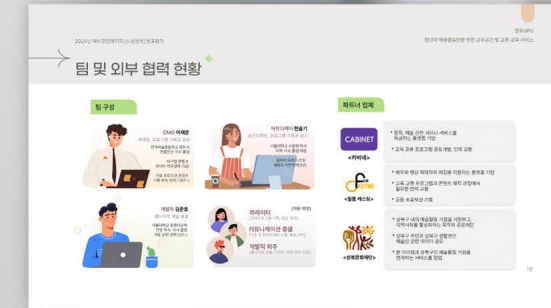
04
* 출처: Benchmark Report, BenchmarkPortal Inc.
Copyright © XCALLY INC. All Rights Reserved.

06
Expected Effects 도입 기대효과
작용 사례 A
보이는 ARS서비스 이용 후 CDR 분석 통합 주의
20%~30% 성과 개선 예상
보이스 안바운드 금감
911 912 913 914 915 916 769 917 918 919
-80%
45회
보이스 응대율 금증
911 912 913 914 915 916 917 918 919
43% 증대 94.9% 94.4% 94.6% 94.3% 94.1% 94.0% 94.2% 94.5% 94.6%
Copyright © XCALLY INC. All Rights Reserved.

14
모션 Overview
고객과 소통하는 사람들
Who takes care of the interactions?
상당원
상당원은 고객과의 소통을 관리합니다.
장 3
- 고객 접수 처리
- 고객 접수 후 고객이 기다리는 동안 대화
- 고객 접수 대화에서 고객에게 필요한 정보를 제공
관리자
관리자는 XCALLY 운영, 상당원 활동 점검, 작업을 모니터링하고 조정합니다.
장 2
- 고객 접수 후 고객이 기다리는 동안 대화
- 고객 접수 대화에서 고객에게 필요한 정보를 제공
슈퍼마이저
슈퍼마이저는 원격으로 접수 대화를 관찰하고 실력을 모니터링합니다.
장 1
- 고객 접수 대화

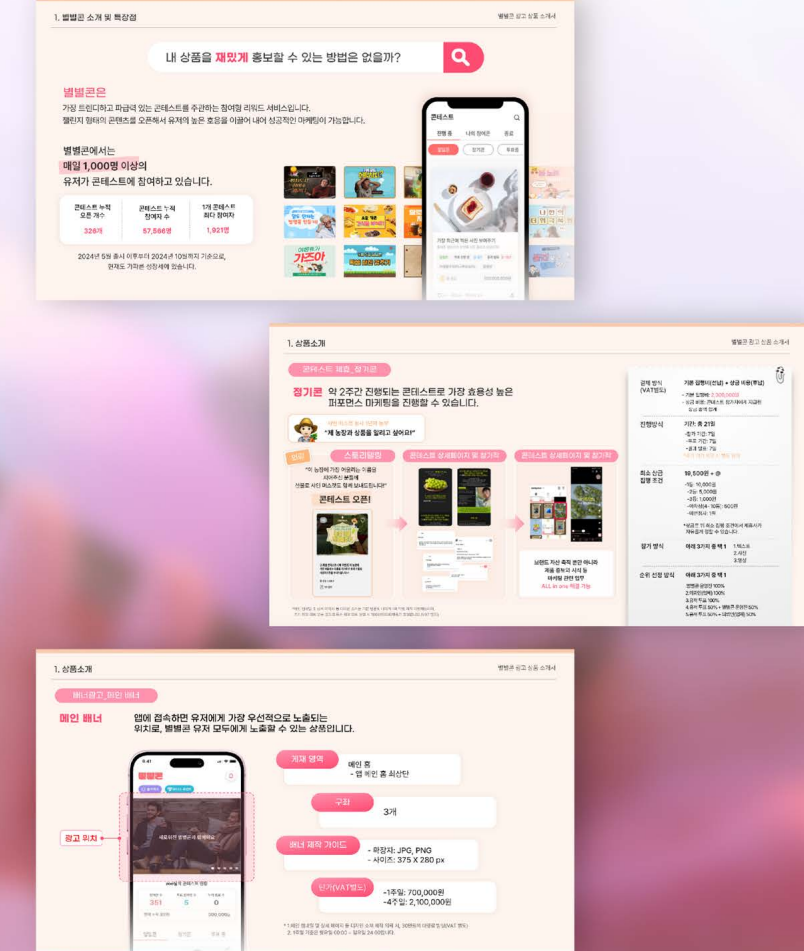
예비창업패키지 발표평가서

업
유



별별콘 광고 상품 소개서

(주)큐넥트





맛과 건강을 쟁기는 약선요리 산청 흑돼지 수육

김종권 원장

24.07.24 | 산청군 농업기술센터



산청 흑돼지의 특징과 사육환경



흑돼지의 특징

- 체구가 작고 주둥이가 길며 기름기가 적고 살이 불고 단단함
- 백태(한국기 1750)에 비해 출하시기 기 105~210일 정도 노린 반면 질병을 잘 이어가는 강한 체질

산청의 사육환경

- 따뜻한 기온과 차이산의 청정자연, 흑돼지 사육에 최적인 장소

흑돼지의 사육 역사

- 한경 범례에 잘 적용함
- 산청과 함양군, 전라북도 남원시에서 주로 사육

영양성분과 오해

부위별 영양성분

	한심	등심	뒷다리살	삼겹살	목심
열량	223Kcal	262Kcal	236Kcal	331Kcal	180Kcal
단백질	14.1g	17.4g	18.5g	17.2g	20.2g
지질	13.2g	19.9g	16.5g	18.4g	9.5g
칼슘	2mg	6mg	1mg	8mg	10mg
인	227mg	152mg	179mg	132mg	163mg
비타민B1	0.91mg	0.61mg	0.92mg	0.68mg	0.40mg

* 82g자 아미노산 이스탄신, 류신, 리신, 메이오닌, 페닐알라닌, 트레오닌, 트립토Fan, 발린 포함 +.

자반설계에 따른 혈중 납 그레프



한방에서의 돼지고기



보양

기운 보충하고 몸을 따뜻하게 하는 작용이 있습니다.

보혈

혈액을 보충하는 효능이 있습니다.

운조

피부와 장미를 촉촉하게 유지하는 대 도움이 됩니다.

궁합이 좋은 음식

- ✓ 새우젓
- ✓ 표고버섯
- ✓ 사과
- 소화작용
클레스트를 감소
엽분배출

궁합이 나쁜 음식

- ✓ 매실 도라지 연뿌리
도꼬마리 생강
메밀
- 설사
풀
탈모

초간단 한방수육의 비법 : 쟁화탕



쟁화탕은 동의보감에도 나오는 처방으로 시름탕과 황기건강탕을 조합한 것입니다.
증기와 양기의 조화를 맞춘다는 뜻으로, 대표적인 보습약재인 속지향이 들어있습니다.

- 정기기상한 사람
- 생리를 많이 해서 정신력이 흐려진 사람
- 회를 자주 내거나 간이 심한 사람
- 자주 피로하여 진기(기분세력)가 손상된 사람에게 쓰는 약이기도 합니다.

01 항 피로 효과

02 골다공증 개선 효과

03 모발 성장 효과

04 항 염증 효과





1551-2408
contact@onlyppt.com / www.onlyppt.com

E.O.D

ALL RIGHTS RESERVED