4IR PAN-GYO We Make Future, With Your Dream

과거와 미래가 만나 오늘을 만듭니다. 당신의 꿈이 판교테크노밸리를 만나 더 나은 오늘을 만들어냅니다.

과거와 미래, 인간과 기술, 현실과 꿈이 공존하는 곳,

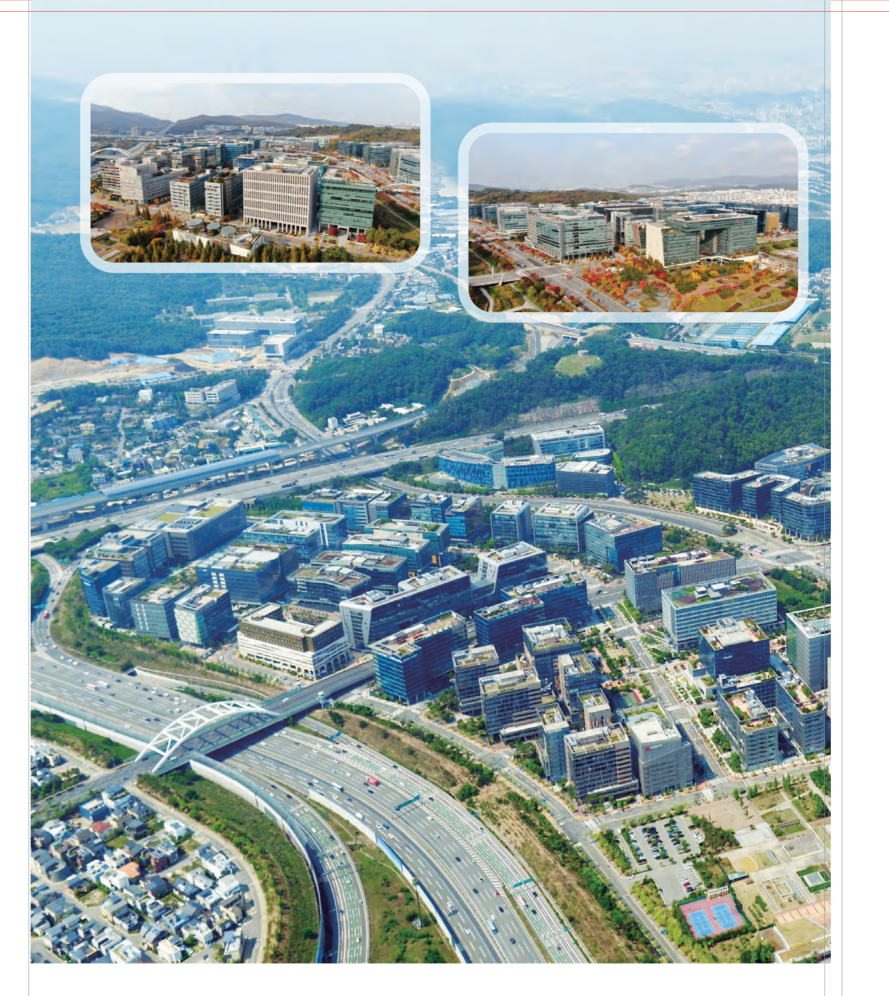
첨단 ICT융합의 메카 판교테크노밸리는 꿈을 현실로 만들어줍니다.



Today exists because there is the past and the future. Your dream can create a better today when it meets Pangyo Techno Valley.

Pangyo Techno Valley is where past and future, human and technology, and reality and dream coexist.

This mecca of the state-of-the-art ICT convergence will make your dream come true.



세계가 놀랄만한 ICT R&D 혁신클러스터를 향해 경기도경제과학진흥원이 함께 뛰고 있습니다.

Gyeonggi-do Business and Science Accelerator is making efforts to create an ICT R&D innovation cluster that would surprise the world.

[13487] 경기도 성남시 분당구 대왕판교로 645번길 12. 경기창조경제혁신센터 4층(삼평동), 경기도경제과학진흥원

12, Daewangpangyo-ro 645beon-gil, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea (Sampyeong-dong, Gyeonggi Creative Economy Elnnovation Center)



경부고속도로 판교IC ▶ 판교(분당)방면 ▶ 고가차로 우측길 진입 후 좌회전 ▶ 1km직진 ▶ 목적지 도착(네오위즈 우측 건물)



금토천교 정류장(화랑공원동편 방면) 하차(NHN 좌측 건물) 1007, 1009, 3000, 5600, 5700A, 5700B, 6900, 9507, P9100, P9241, P9242, P9243, P9301, P9302, P9530, P9540, 75, 9409

금토천교 정류장(삼평교 방면) 하차(NHN 좌측 건물) 1007, 1009, 5600, 5700A, 5700B, 6003, 6900, 9507, P9100, P9241, P9242, P9243, P9301, P9302, P9530, P9540, 75, 9409

야탑역(고속버스터미널 방면)

315, 357, 4500, 75, 73-1, 73-2, 이노밸리 · 포스코ICT 정류장 하차 ▶ 도보(약 588m)로 이동



신분당선 판교역(동편) 2번출구 육교건너 누리2, 봇들육교 하차 ▶ 도보(약 171m)로 이동

경기창조혁신센터

신분당선 판교역(서편) 4번출구 75, 금토천교 하차 ▶ 도보(약 326m)로 이동

신분당선 판교역(동편) 2번출구 육교건너 누리2, 삼평교 하차 ▶ 도보(약 361m)로 이동

ICT station.

▶ Walk 588m

By bus

By subway

Pangyo station(East side) exit 2 (Shinbundang line), cross the bridge, and get a bus # Nuri 2, and off at Botdeul Pedestrian Overpass station.

Gyeongbu Expressway Pangyo IC ▶ Pangyo (Bundang) direction ▶

Right lane to the overpass and turn left ▶ Go straight for 1 km ▶

Get off at Geumtocheon bridge station (for Hwarang Park) Bus: #1007, 1009, 3000, 5600, 5700A, 5700B, 6900, 9507, P9100, P9241,

Get off at Geumtocheon bridge station (for Sampyeonggyo Bridge)

Bus: #1007, 1009, 5600, 5700A, 5700B, 6003, 6900, 9507, P9100, P9241,

Get on buses #315, 357, 4500, 75, 73-1, 73-2, and off at INNOVALLEY * POSCO

P9242, P9243, P9301, P9302, P9530, P9540, 75, 9409 The building is located left to NHN building.

P9242, P9243, P9301, P9302, P9530, P9540, 75, 9409

The building is located left to NHN building. Get off at Yatap station(for the Express Bus terminal)

Destination (Right to Neowiz)

Gyeonggi Creative Economy Elnnovation Center

Pangyo station(West side) exit 4 (Shinbundang line), get a bus #75, and a off at Geumtochongyo station.

Global R&D Center

Pangyo station(East side) exit 2 (Shinbundang line), cross the bridge, and get a bus # Nuri 2, and off at Sampyeonggyo Bridge station. ▶ Walk 361m

[13488] 경기도 성남시 분당구 판교로 289번길 20 (삼평동 698) 경기창조경제혁신센터 [13487] 경기도 성남시 분당구 대왕판교로645번길 12 (삼평동 629), 4층 [13488] 경기도 성남시 분당구 대왕판교로712번길 22 (삼평동 696-1번지)

Startup Campus 20, Pangyo-ro 289beon-gil, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, Korea

Gyeonggi Creative Economy Innovation Center 12, Daewangpangyo-ro 645beon-gil, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, Korea Global R&D Center 22, Daewangpangyo-ro 712beon-gil, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, Korea



Global Innovation Cluster

PAN-GYO TECHNO VALLEY



경기도 성남시 분당구 대왕판교로 645번길 12. 4층 (삼평동)

Gyeonggi-do, Republic of Korea

www.pangyotechnovalley.org

4th floor, 12, Daewangpangyo-ro 645beon-gil, Bundang-gu, Seongnam-si,







4차 산업혁명을 이끄는 첨단기술과 핵심인재들의 메카인 판교테크노밸리는 꿈을 현실로 만드는 기술을 통해 다시 새로운 꿈을 만드는 환상적인 선순환 구조를 지니고 있습니다.

과학과 기술이 조화롭게 만나 새로운 비즈니스와 문화를 창조하는 곳, 대한민국 4차 산업혁명의 산실인 판교테크노밸리를 4IR PAN-GYO 라 부릅니다.

Pangyo Techno Valley is the mecca of state-of-the-art technologies and core talents that lead the 4th industrial revolution.

It creates a perfect virtuous cycle where a technology that makes dream come true leads to another dream. Pangyo Techno Valley is the cradle of Korea's 4th industrial revolution

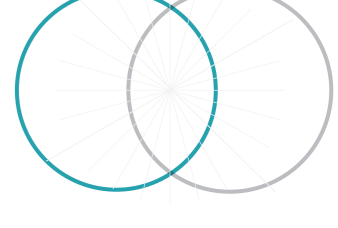
where new business cultures are created through the harmony of science and technology, which is why it is also called. 4IR PAN-GYO

6857



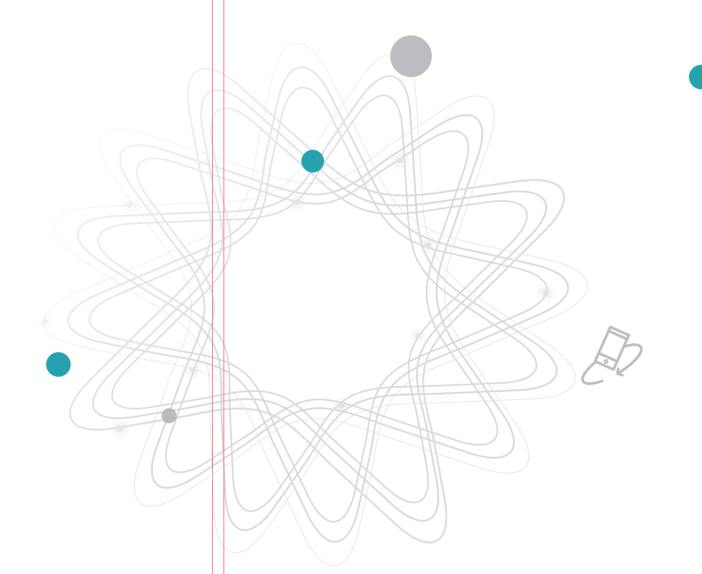






Dreamlike Reality 꿈이 실현되다

꿈을 현실로 만드는 기술을 통해 다시 새로운 꿈을 만드는 환상적인 선순환 구조를 지니고 있습니다.



04

판교테크노밸리의 조성

Construction of Pangyo Te

06

판교테크노밸리 연혁

History of Pangyo Techno Valley

10

판교테크노밸리의 경쟁력

Competitiveness of Pangvo Techno Valley

Dreamlike Reality Dream comes true

Pangyo Techno Valley has a virtuous cycle of making dream come true and creating new dreams through the technologies that turn dreams into reality.

Construction of Pangyo Techno Valley 판교테크노밸리

사업 목적 Project goal

판교테크노밸리는 R(Research), P(People), I(Information), T(Trade)가 집적된 글로벌 IT · BT · CT · NT 중심의 글로벌 융복합 R&D 허브로서 기술혁신, 인력양성, 고용창출, 국제비즈니스 경쟁력 강화 등 국가의 신성장동력을 확보하고자 조성된 경기도의 대표적 혁신 클러스터입니다.

Pangyo Techno Valley is a global convergence R&D hub for IT, BT, CT, and NT with integration of R (Research), P (People), I (Information), and T (Trade). It is an innovation cluster that represents Gyeonggi-do, established to function as a new growth engine for the nation for technological innovation, nurturing human talent, job creation, and strengthering in global business.

사업 개요 Project summary



Land for supporting facilities in the development district of the new town Pangyo



66만 1천m² (약 20만평)

661,000m² (Approximately 200,000 pyeong)



From 2005 to 2015

세계를 향하는 글로벌 ICT 융복합 기술의 메카 판교테크노밸리는 꿈을 현실로 만들어냅니다.

Mecca of global ICT convergence technology for the world Pangyo Techno Valley makes dream come true.



용지 구성 Composition of the land

구 분 Category	필지(개) Lots (Number)	총면적(m²) Total area (m²)	도입기능 Function		
계 Total	44	454,964(100%)			
초청연구용지 Invited research site	4	48,147(10.65%)	·글로벌 R&D기업 및 국책연구기관 초청 유치 ·Invite global R&D companies and national research institutes		
일반연구용지 General research site	28	267,450(58.8%)	·R&D를 위한 관련 집적시설, 공동연구센터 등 ·Integrated R&D facilities, joint research centers, etc.		
연구지원용지 Research support site 6		117,651(25.8%)	· 연구지원 및 단지 활성화를 위한 지원 기능 · Support function for research support and complex revitalization		
주차장 Parking lot	6	21,716(4.8%)	・주차장 ・Parking lot		

● 사업비 Project cost

5조 2,705억원 (부지비 1조 4,046억원, 건축비 3조 8,659억원)

5.2705 trillion won (1.4046 trillion won for land acquisition, 3.8659 trillion won for construction)

● 시행사 Developer

경기도 (경기주택도시공사 대행)

Gyeonggi-do Province (contracted to the Gyeonggi Housing & Urban Development Corporation) Pangyo Techno Valley Global Innovation Cluster

History of Pangyo Techno Valley

판교테크노밸리 **연혁**

• 추진경과

Progress



2003.09.08

경기도, 성남시, 한국토지주택공사 공동시행 협약

Conclusion of project contract between

Gyeonggi Province, Seongnam City, Korea Land

& Housing Corporation, and Korea Housing

Corporation



2011.01.20~2011.05.31 3차(7개)용지 공급

분양계약 체결

Conclusion of contract for the 3rd round of land supply (7 lots)



2011.04~2013.09

주차장 분양계약(6개)

Conclusion of sales contract for 6 parking lots



2004.12.30

실시계획 승인 (판교 TV 특별계획 구역 지정)

Approval on the Execution Plan (Designation of Pangyo TV as a special development area)



2009.12.14

부지공사 준공

Completion of site construction work

2009.12.31

판교 신도시 택지 개발 준공

Completion of Pangyo
New town land development



2012.04.17

글로벌 R&D센터 준공

Construction of Global R&D Center

꿈꿔왔던 모든 것들을 실현시키고, 다시 새로운 꿈을 만들어내는 곳, 판교테크노밸리는 오늘과 내일을 연결시켜줍니다.

Pangyo Techno Valley is where your dream comes true and new dreams are created. Pangyo Techno Valley is the bridge between yesterday and tomorrow.



2005.08.04

위수탁 협약

(경기도-경기주택도시공사)

Conclusion of service contract (Gyeonggi-do Province - Gyeonggi Housing & Urban Development Corporation



2009.03.21

한국파스퇴르 연구소 준공

Completion of Institute Pasteur Korea



2006.05.1~2

-부지 공급 승인 (건교부-경기도) -부지공사 기공식

Approval on land supply
(Ministry of Construction & Transportation and Gyeoggi-do Province) - Ground-breaking ceremony



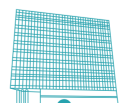




2006.09.01~2007.02.28

1차(22개), 2차(7개) 용지 공급 분양계약 체결

Conclusion of contracts for 1st (22 lots) and 2nd round (7 lots) of land supply



2014.01

경기창조경제혁신센터 매입

Acquisition of Gyeonggi Center for Creative Economy & Innovation



2015.12.14

스타트업 캠퍼스 준공

Completion of Pangyo Startup Campus

Competitiveness of Pangyo Techno Valley 판교테크노밸리의 경쟁력

판교테크노밸리의 인프라 환경

Infrastructure



4차 산업혁명을 선도하는 혁신 창업인프라

Innovative start-up infrastructure that leads the 4th industrial revolution

첨단 ICBM(사물인터넷・클라우드・빅데이터・모바일) 관련 창업 혁신 지원기관 및 국내외 민간 엑셀러레이터 (스타트업 발굴 육성기업)가'창업→성장→글로벌시장 진출'로 이어지는 창업 전주기에 걸쳐 체계적인 지원이 가능합니다.

Innovative start-up support facilities and private accelerators from home and abroad (companies that discover and nurture start-ups) in the fields of high-tech ICBM (IoT, cloud, Big data, mobile) are available for systematic support throughout all cycles of start-ups from establishment, growth, to entry of global markets.



창의적 고급인력을 확보할 수 있는 풍부한 교육인프라

Sufficient education infrastructure that helps secure creative talent

스타트업 창업교육, 서울대학교, 카이스트 등 대학의 기술혁신형 창업을 통해 4차 산업혁명에 어울리는 인재양성과 신기술개발 사업화에 앞장서고 있습니다.

Pangyo Techno Valley is leading the way in nurturing talent for the 4th industrial revolution and commercializing new technologies through starting an innovative tech business of universities such as Startup education, Seoul National University, KAIST, etc.

글로벌 랜드마크로 부상하고 있는 융복합 혁신 클러스터, 판교테크노밸리가 4차 산업혁명의 비즈니스 모델을 구축해 나갑니다.

Pangyo Techno Valley, the innovative convergence cluster rising as a global landmark has been establishing business models of the 4th industrial revolution.



첨단산업단지의 다양한 지식기반인프라

Knowledge-based infrastructure of the high-tech industrial complex

서울의 상암DMC, 테헤란밸리, 구로디지털단지, 경기도 내 광교, 안산 등 첨단 ICT 융복합 및 SW산업과 관련된 인프라 집적지가 근접하여 다양한 교류 협력을 통한 시너지 창출이 가능합니다.

Pangyo Techno Valley is adjacent to ICT convergence and SW industries, such as Sangam DMC, Teheran Valley, and Guro Digital Complex of Seoul and Gwanggyo and Ansan of Gyeonggi-do, which makes it easy to collaborate with related industries to create synergies.



최적의 연구환경을 위한 쾌적한 환경인프라

Clean environmental infrastructure ideal for research

사통팔달의 교통 인프라로 국·내외 비즈니스에 모두 용이한 연구 환경을 제공하여 분당, 판교신도시의 주거공간이 결합된 친환경 생태도시로서 최적의 정주여건을 갖추고 있습니다.

The transportation infrastructure with the roads running in all direction provides convenient research environments suitable for both domestic and overseas businesses, which means Pangyo has the best condition as an environmentally-friendly eco city with both industrial and residential areas.



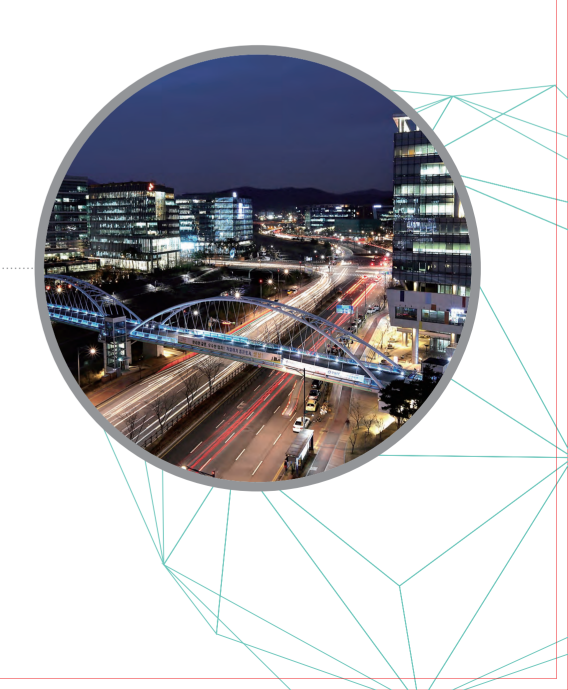
Create the Future Toward the future

Dreams inspire technologies and technologies shape new dreams

People create culture and culture presents a better lifestyle through new technology

Make Future 미래를 향해

꿈이 모여 기술을 만들고 기술이 모여 새로운 꿈을 만들어냅니다. 사람들이 모여 문화를 만들고 문화가 새로운 기술을 통해 더 나은 생활을 제시해줍니다.



Vision and mission of Pangyo Techno Valley

판교테크노밸리의 비전 및 미션

판교테크노밸리 비전

Competitive edge in infrastructure



글로벌 스탠더드 수준의 IT, BT, CT 중심 융복합 첨단 R&D 메카

High-tech convergence R&D hub of the global standards focusing on IT, BT, and CT

MISSION

R(Research), P(People), I(Information), T(Trade)가 집적된 글로벌 IT, BT, CT 중심 융복합 테크노밸리 구축

Establish a global convergence techno valley focusing on IT, BT, and CT with an integration of R(Research), P(People), I(Information), and T(Trade) Global IT, BT, CT convergence techno valley



벽을 허물어 다리를 만듭니다.

글로벌 수준의 IT·BT·NT·CT 중심 융복합 첨단 R&D메카

디지털(Digital) 기술과 바이오(Bio) 산업이

과학(Science)과 문화(Culture)를 만나 더 나은 미래를 만들어냅니다.

We break down the wall to build a bridge.

When the digital technologies and bio industries of high-tech convergence R&D hub focusing on IT, BT, NT, and CT meet science and culture, a better future is ahead of us.

↑ STRATEGIES



산·학·연·관 연계체계 구축을 통한 시너지 극대화

Maximize synergy effects by establishing a collaboration system among industry, academia, research institutes and government



인력교육, 인력양성 시스템 구축

Establish a system Establish an R&D of education and training environment by expanding for human resources infrastructure



인프라 확충을 통한 R&D 환경 구축



R&D와 문화예술 공연이 어우러진 복합 공간 형성

Build a complex where R&D and cultural and art performances are



기업지원 및 사후 관리 위한 운영 방안 마련

plans for business support and follow-up





전문가/CEO 커뮤니티 구축

블록체인 교육프로그램

기획 및 운영

Plan and Operate Block chain

Convergence education

programs

Build a community for



ICT창업 오픈랩 운영

Run Open lab for starting an ICT business



Provide joint research support focusing

강소 중견기업 중심의

공동연구 지원



창업 아카데미 및 전문인력 양성

a start-up academy and highly skilled workers



산학연 Open Lab.운영 Run

ndustry-academia-research Open Lab

세계적인 4차 산업혁명 클러스터로 조성

Create as a global cluster of the fourth industrial revolution

제1판교테크노밸리+제2판교테크노밸리

2,000여개 첨단기업, 10만명 근무

1st Pangyo Techno Valley + 2nd Pangyo Techno Valley 110,000 employees of 2,000 high-tech enterprises

Technological innovation

창업생태계 선도 프로젝트 추진 (기술혁신과 창업인프라)

Project to lead the startup ecosystem (technological innovation and entrepreneurial Entrepreneur

기업성장단계별 맞춤형 사업공간 제공

business space depending on the stages of business growth

글로벌 네트워크, 산학 협력체계 구축

소통교류가 활발한 매력적인 도시 조성

Creative

Establishment of global network Create a charming city with active and industry-academia cooperation

창업 · 혁신 생태계가 구현된 세계적인 혁신클러스터 로 성장

Become a global innovative cluster with the ecosystem for starting a business and

창업

예비창업 - 창업 1,2년차

Open the preliminary stage of a startup -1 year or 2 years into the foundation of companies

> 창업인큐베이터 (공공) 벤처캠퍼스 (민간)

Start-up Incubator (Public) Startup Campus (Private)

성장

창업 3,4년차

3 or 4 years into the foundation of companies

기업성장지원센터 (공공)

Corporate growth Support Center (Public)

혁신

선도벤처, 중견벤처, 기술혁신형, 글로벌

Leading start-ups, medium-size start-ups, technology innovation, global

> 벤처캠퍼스 혁신공간, 글로벌 공간 등 (민간)

Innovation Space of start-up Campus, Global space, etc. (Private)

판교테크노밸리의 성공DNA를 경기도 클러스터들과 함께 공유합니다.

We share the success DNA of Pangyo Techno Valley with other clusters in Gyeonggi-do.

'1+5 Digital City' 경기도 신성장 산업 육성

'1+5 Digital City', Nurturing new growth industries of Gyeonggi-do



세계적인 융복합 R&D 허브 성장

Become a global convergence R&D hub



Innovation, New Creation 혁신, 새로운 창조

모두가 꿈꾸었지만 아무도 실현하지 못했던 세계 최첨단 ICT 융복합 R&D의 메카

Innovation, New Creation Innovate and create something new

A global ICT convergence R&D hub that everyone dreamed of but no one ever created



기업수/업종별/규모별 입주기업 현황

Number of tenant companies by business type and size

24

주요 입주기업 Major tenant companies

Features of Pangyo Techno Valley

판교테크노밸리의 **특징**

첨단산업의 혁신을 주도하는 판교테크노밸리의 기능 활성화를 위하여 판교 입주기업을 위한 다양한 지원사업을 추진해 혁신적이며 체계적인 R&D 환경을 갖추고 있습니다.

In order to activate the function of Pangyo Techno Valley that leads the innovation of high-tech industries, we are taking the lead in creating innovative and systematic R&D environments and nurturing human resources by carrying out various projects for Pangyo resident companies.



02

맞춤형 단지설계

Customized complex design

- 첨단산업 입지수요에 맞는 설계로 매력도 제고
- · 배후 주거단지, 사업지구와 결합된 융복합 산업도시개발의 성공 모델 제시
- · 자족형 도시 개발을 위해 지자체 관리기능 극대화
- Increased the attractiveness through design that med the needs of high-tech industrial sites
- Present a model of developing a convergence industrial city where nearby residential areas and industrial areas are combined
- Maximized the management function of local governments to develop a self-sufficient city

기능별 용지 배치

Site allocation by function

- · 초청연구용지 글로벌 R&D기업 및 국책연구기관 초청 유치
- · 일반연구용지 R&D를 위한 관련 집적시설, 공동연구센터 등
- · 연구지원용지 연구지원 및 단지 활성화를 위한 지원 기능
- Invited research site
 Invite global R&D companies and national research institut
- General research site
 Integrated R&D facilities joint research centers etc.
- Research support site

 Research support, revitalization of the complex

세계를 향해 도전하는 첨단 기업들에게 최적화된 환경이 조성되어 있습니다. 판교테크노밸리에는 편리함을 넘어

새로운 도전을 자극하는 맞춤형 솔루션이 있습니다.

The environment of Pangyo Techno Valley is optimized for high-tech companies aiming to enter global markets. Pangyo Techno Valley provides customized solution that encourages you to get out of your comfort zone and take on new challenges.





03

업종 집적화

Industrial integration

- · 사업계획 심의 입주, 용도 준수 관리를 통해 IT, BT, CT, NT분야의 첨단산업 업종 집적화
- · 첨단 업종 집적화를 통한 입주기업 간 시너지 효과 창출
- Integrated high-tech industrial sectors, such as IT, BT CT, and NT through evaluation of business plans of tenar company applicants and inspection on whether or not the provided land is used for the purpose intended
- Created synergies among tenant companies through integration of high-tech industries

산업입지개발 및 관리 전릭

Development of industrial location and management strategy

- 10년간 전매 제한, 20년간 단지 내 시설의 업종, 용도변경 제한
- · 조성원가 수준 용지 공급(연구용지)으로 조기 분양과 입주 실현
- 판교특별회계운영으로 개발이익금을 기업지원에 활용
- Resale restricted for 10 years, alteration of the purpose of use and category of business in the complex restricted for 20 years
- Took a short period of time from sales of land to moving in for the land price (research site) as low as the original price.
- Utilized the development gains for corporate support through Pangyo special accounts management

Number of tenant companies by business type and size

판교테크노밸리 기업수/업종별/규모별 입주기업 현황

총 대출액 Total revenue

157.5조
119.7조
2021년 2022년
2021년 119.7조 대비
31.6% 증가
1. An increase of 31.6% compared to KRW 119.7 trillion won in 2021

01

임직원 수 Number of employees

8 72,663명

입주기업 수 Number of tenant companies



1,194개

여성/연구인력 현황

Current status of female employees /research personnel

- 여성인력 29.5% (약 21,396명)
- · 연구인력 28.8% (약 20,925명)
- Female employees, 29.5% (about 21,396) of the total employees
- Research personnel, 28.8% (about 20,9)
 of the total employees

미래를 향한 판교테크노밸리의 도전은 새로운 성장동력 창출로 이어집니다. 성장하는 모습을 눈으로 확인할 수 있는곳, 판교테크노밸리는 지금도 성장하고 있습니다.

The challenge of Pangyo Techno Valley to move toward the future leads to the creation of new growth engines. Pangyo Techno Valley keeps growing and is a place where you can actually see the growth.

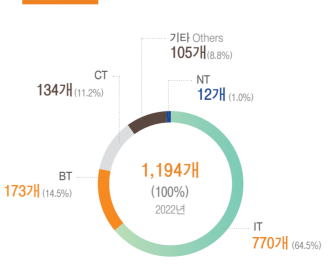
매출액/업종별/규모별 입주기업 현황(2022년 기준)

Total revenue and Number of tenant companies by business type and size (as of 2022)



*매출액은 입수기업의 선체 매출액 합계임
This revenue is the sum of total sales of tenant companies

업<mark>종별</mark> Companies by business type



2022년 변경 총 1,194개 IT 770(64.5%) / BT 173(14.5%) / CT 134(11.2%) / NT 12(1.0%) / 기타 105(8.8%) 규모별 Companies by size



2022년 변경 총 <mark>1,194개</mark> 중소기업 993(83.17%) / 중견기업 119(9.97%) / 대기업 60(5.03%) / 기타 22(1.84%)

Major companies of Pangyo Techno Valley 판교테크노밸리의 주요 입주기업

계 획 합 계 44 초청연구용지 일반연구용지 28 연구지원용지 글로벌R&D센터 주차장용지 Parking lot TELEFIELD INNOVATION PARK 스타트업 캠퍼스 LIG 넥스원 samyang S-Energy A YURA afreeca™**®** NEXON H Square infobank ELUON MESOFT **5** 3기도경제과학진흥원

세계시장을 타깃으로 하는 대한민국 국가대표 기업들이 한 곳에 모였습니다. 글로벌비즈니스를 위해 최적화된 환경과 시설이 판교테크노밸리의 자랑입니다.

Korea's leading companies targeting the world market are here in Pangyo Techno Valley. We are proud of the environment and facilities of Pangyo Techno Valley optimized for global business.

초청연구용지 Invited research site

글로벌 리더 및 첨단 R&D의 공동연구 중심

세계적으로 앞서가는 기업 및 R&D 연구기관을 정책적으로 초청, 유치하는 초청연구용지는 공동연구는 물론 첨단 기술정보의 공유, 유기적 협력의 구심점 역할을 통해 활발한 연구개발 성과를 이루어 나가고 있습니다.

Global leaders and joint research in the field of high-tech R&D

At invited research site, we invite companies and R&D institutes that are leading the world. Active R&D activities are going on due to joint research, sharing of high-tech information at invited research site. Invited research site plays pivotal role that allows organic collaboration.

일반연구용지 General research site 세계적인 기술력의 ICT 융복합 연구시설 집적

판교테크노밸리의 핵심적 기능인 융합기술 R&D, 최첨단 신기술 개발 등을 위해 마련된 일반연구용지는 ICT 융복합 관련 기업연구소 및 협력업체가 집적되어 전 세계의 첨단기술을 선도해 나가고 있습니다.

ICT convergence research institues with word class technologies are integrated at general research site

General research site is for R&D in fusion technology and development of new cutting-edge technologies which are the key functions of Pangyo Techno Valley where ICT convergence research institutes with world renowned technologies are integrated. Research institutes and subcontractors in the field of ICT at this site are leading the state-of-the-art technologies in the world.

연구지원용지 Research support site 첨단 인프라 및 비즈니스 지원시스템 구축

입주기업 지원에 필요한 공공시설 및 상업시설을 위해 마련된 연구지원용지는 R&D 혁신을 뒷받침할 수 있는 전문 비즈니스 서비스와 컨벤션, 전시시설, 일반상업 및 레저기능 등을 갖추고 있습니다.

High-tech infrastructure and business support system

Research support site is for public and commercial facilities required to establish high-tech infrastructure and business support system. Functions of research support site include specialized business service for R&D innovation, convention, exhibition facilities, commercial facilities and leisure.

판교테크노밸리는 R&D는 물론 경영과 마케팅까지, 협업과 융복합을 위한 최적의 조건을 갖추고 있습니다.

- · 우리나라의 대표적인 ICT 기업들이 집적되어 시너지 창출에 유리합니다.
- · 입주기업의 90%가 연구소를 갖춘 창조적인 R&D 단지로서 역량을 확보하고 있습니다.
- · R&D 인프라 조성이 마무리되어 창조생태계 구축에 적합한 물리적 환경을 갖추었습니다.

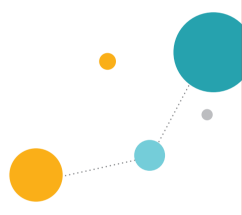




IT분야 대표기업

BT분야 대표기업

CT분야 대표기업



Pangyo Techno Valley has the best environment for collaboration and convergence, from R&D, corporate management, to marketing.

- · Pangyo Techno Valley is suitable for creating synergies as there are a lot of major Korean ICT companies integrated in Pangyo Techno Valley.
- · Pangyo Techno Valley is a creative R&D complex where 90% of the tenant companies have research institutes.
- · Pangyo Techno Valley has an environment conducive to establish creative ecosystem as it has R&D infrastructure.

IT분야 대표기업 Major IT companies



마이다스아이티 MIDAS IT

건축구조설계 소프트웨어 분야 최고의 기술 기업으로서 국내를 넘어 건설분야 시장 점유율 세계 1위의 글로벌 기업으로 성장하고 있습니다.

As the top technology company in the field of architectural design software, MIDAS IT is growing to become a global company with the biggest market share in the construction market.



에이텍 Atec

첨단 TFT LCD를 이용한 디지털 디스플레이 분야 전문기업으로 지속적인 기술개발과 혁신으로 국내외 시장에서 높은 기술력과

품질력을 인정받고 있습니다.

As a company specialized in the field of digital display using advanced TFT LCD, Atec is recognized for its excellent technology and high quality products in domestic and overseas markets through continuous technological development and innovation.



안랩 Ahnlab

국내 보안업계에서 가장 오랜 역사와 큰 규모를 갖춘 통합보안기업으로서 자체 기술 개발과 국제 인증 획득 등으로 글로벌 경쟁력과 네트워크를 확장해 나가고 있습니다.

As a large-scale integrated security company with the longest history in the domestic security industry, Ahnlab is expanding its global competitiveness and networks by developing its own technologies and acquiring international certifications.



포스코 DX

Posco DX

창조경제를 선도하는 융합 비즈니스 기업으로서 IT 컨버전스 컨설팅을 통한 토탈 솔루션 서비스를 제공, 그린 ICT의 미래를 열어가고 있습니다.

As a convergence business company that leads the creative economy, Posco DX Is opening the future of green ICT by providing total solution services through IT convergence consulting.



아이디스 Idis

국내 1위, 세계 2위의 프리미엄 DVR 전문기업으로서 세계적 기업과 경쟁하며 글로벌 영역을 확대해 나가고 있는 보안전문 그룹입니다.

As a company specialized in premium DVR, number 1 in Korea and number 2 in the world, Idis is expanding its influence in the global market by competing with world renowned companies.



Major IT companies that represent Korea gather at Pangyo Techno Valley to focus on and converge R&D capabilities to create synergies beyond limits.



인포뱅크 Info Bank

국내 최초 및 최대의 통합 스마트 메시징 서비스 역량 및 모바일 기반의 양방향 미디어 서비스 원천특허를 보유한 스마트 모바일 및 임베디드SW 선도기업입니다.

Info Bank is the first smart mobile and embedded SW company in Korea with original patent on Korea's first and largest integrated smart messaging service capability and mobile-based two-way media services.

인류와 환경의 미래를 여는 BT 기업들이 미라클 판교테크노밸리를 만듭니다.

대한민국 바이오산업을 이끄는 BT 기업들이 판교테크노밸리에 모여 인류의 건강과 미래의 환경을 생각하는 새로운 비즈니스의 장을 열고 있습니다.

BT분야 대표기업 Major BT companies





SK케미칼 SK Chemicals

대한민국을 대표하는 화학기업으로서 천연물신약과 바이오신약에 대한 연구 개발을 활발히 진행하며 국제적인 Total Healthcare기업으로 성장하고 있습니다.

As a leading chemical company that represents Korea, SK Chemicals is actively conducting R&D in natural product drugs and biomedical products and is growing as an international total healthcare company.



글로벌 메디컬 트렌드를 주도하는 세계적인 바이오그룹으로 독자적인 의료기업으로서의 위상과 세계적인 바이오그룹으로서의 명성을 쌓아가고 있습니다.

As a world renowned biomedical group that leads the global medical trends, CHA Hospital is building its reputation as a unique medical company and a world-class biomedical company.



한국바이오협회

Korea Bio

한국 바이오산업의 글로벌 비즈니스를 책임지는 대표단체로서 바이오 기업의 국제 경쟁력을 높이고 바이오 융합산업을 바이오 융합산업을 촉진하는 데 기여하고 있습니다.

As an organization that represents the global business of the Korean bio industry, Korea Bio is contributing to enhancing the international competitiveness of bio companies and promoting the bioconvergence industry.

BT companies that are opening the future of humanity and environment create Miracle Pangyo Techno Valley.

BT companies leading the bio industry of Korea gather at Pangyo Techno Valley to open a new place for business that cares about human health and future environment.



한국파스퇴르연구소

Institut Pasteur Korea

프랑스파스퇴르연구소와 파트너십을 구축하고있는 최초의 독립 바이오기술 전문 연구소로 기초의과학 및 생명공학 분야의 세계 정상급 기관입니다.

Institut Pasteur Korea is the first standalone research institute specialized in biotechnology in partnership with Institut Pasteur of France and is a world-class institute of basic medical science and biotechnology.



큐리언트 Ourient

한국파스퇴르연구소에서 분사하여 설립된 바이오벤처기업으로 국제적인 바이오 연구 개발분야에서 인정받고 있습니다.

Qurient is a biotech startup established by Institut Pasteur Korea and has been recognized in the field of international bio R&D.



메디포스트

Medipost

생명공학분야 최고의 권위자들이 모인 국내 최고 수준의 제대혈 은행기업으로 첨단 생명공학기술을 적용한 치료용 신소재 개발 등에 앞장서고 있습니다.

Medipost is one of the best cord blood banking companies in Korea with Korea's best experts in biotechnology, leading the development of new therapeutic materials by applying advanced biotechnology. 새로운 엔터테인먼트 시장을 창출하는 CT기업들이 스마트 판교테크노밸리를 만듭니다. 대한민국을 넘어 세계 게임시장 및 문화콘텐츠시장을 이끌어가는 CT기업들이 판교테크노밸리에 모여 글로벌 경쟁력을 강화하는 문화산업의 중추적인 역할을 다하고 있습니다.

CT분야 대표기업 Major CT companies



넥슨

Nexon

전 세계 190여 국, 14억명의 회원을 대상으로 90여 종의 게임을 서비스하고 있는 글로벌 엔터테인먼트기업으로서 전 세계 게임시장을 선도하고 있습니다.

As a global entertainment company that provides more than 90 game services to 140 million members in 190 countries worldwide, Nexon is leading the global game market.



NHN엔터테인먼트 NHN Entertainment

전통적인 보드게임 위주로 성장해 온 온라인 게임포털 사이트로서 국내는 물론일본, 미국 등해외시장에 진출하여 빠르게 성장하고 있습니다.

NHN Entertainment is an Online Game Portal that has focused on traditional board games for growth, and is rapidly growing not only in Korea but also in overseas markets, such as Japan and the United States.



위메이드엔터테인먼트 Wemade Entertainment

최근 급성장하고 있는 기업으로 2013년 게임업계 최초로 중소기업청 지원 '월드클래스 300'프로젝트에 선정되어 세계적으로 주목받고 있습니다.

Wemade Entertainment has been gaining attention in the global market as it is a rapidly growing company and the first company in the gaming industry to be designated as 'World Class 300' project by Small & Medium Business Administration in 2013.



NC소프트

NC Soft

인터넷 기반 온라인 게임의 대중화를 선도한 기업으로서 세계 최고의 기술력과 서비스로 온라인게임 시장의 리딩기업으로 자리 잡아가고 있습니다.

As a leader in the popularization of Internet online games, NC Soft is becoming the leading company in the online game market with world-class technology and services.



네오위즈

Neowiz

세계 최초로

온라인 자동접속 프로그램 '원클릭'을 개발한 커뮤니티&게임기업으로 음악포털, 모바일 등 영역을 넓히며 글로벌시장 확대를 이끌어가고 있습니다.

Neowiz is a community & gaming company that has developed the world's first 'One-click'online automatic connection program, and is leading the global market entry by expanding its territory into music portal and mobile



카카오

Kakao

국내 SNS 분야 최강자 기업으로 카카오톡, 카카오스토리, 카카오게임 등 모바일 디바이스기반 서비스를 전문적으로 개발, 운영하는 플랫폼 전문기업입니다.

As South Korea's social media giant, Kakao is a platform company specialized in developing and operating mobile device services, such as KakaoTalk, Kakao Story, Kakao Game, and so on.

CT companies that lead the global game market and cultural content market beyond borders are playing a pivotal role in enhancing global competitiveness in Pangyo Techno Valley.



Assist VVith Sustainable growth

Best partner for companies aiming to become the world best

By providing environment optimized for R&D, operating system and management support suitable for various corporate styles

Assist With 지속가능한 성장

R&D에 최적화된 환경, 다양한 기업 스타일에 어울리는 맞춤형 운영시스템과 경영지원까지 세계 최고를 목표로 하는 기업들을 위한 최고의 파트너

36

경기도와 경기도경제과학진흥원

소개

Introduction to Gyeonggi Province and Gyeonggi Business & Science Accelerator

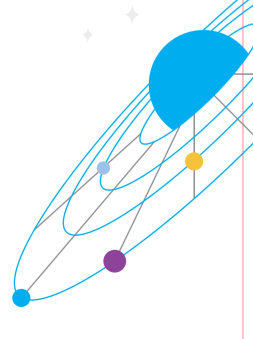
38

공공시원시설 안나

Public supporting facili

40

오시는 길



판교테크노밸리는 경기도와 경기도경제과학진흥원이 함께합니다.

경기도는 글로벌 첨단산업의 혁신을 주도하는 판교테크노밸리의 기능 활성화를 위해 기업 성장 생태계 조성에 앞장서고 있습니다.

Gyeonggi-do is leading the establishment of the business growth ecosystem for enterprises with the aim of revitalizing the functions of the Pangyo Techno Valley, an area that brings innovation to the most advanced global technologies.

대한민국 경제 성장의 원동력, 경기도

Leads South Korea's economic growth, Gyeonggi Province

경기도는 국내 최대의 행정구역으로, 관내 기업 수, 경제활동 인구, 수출 규모 등에서 다른 지역을 압도합니다. 또한 혁신적인 성장 역량을 바탕으로 동북아 경제의 중심이 되어 미래의 국가 번영을 주도하고 있습니다.

Gyeonggi Province is the largest local government in South Korea with innovative growth capabilities such as the largest number of companies, economically active population, and export size. And as the center of the Northeast Asian economy. Gveonggi Province has an ideal economic system for a prosperous future.

Total population

14,352 million people

중소기업 수

(2020년 기준)

Number of SMEs

국내 전체 기업의

of all industries

(As of 2020 unit: company)

1,553,371

전국 경제활동 인구의 26.6% (국내 최대) 26.6% of national EAP (No.1 in the country) *2023년 5월 기준 (As of May 2023)

38,319

Number of venture companies

10,450

11,637

전체의

of the country

30,4%

(2021년 기준)

(As of 2021 unit: company

지역내 총생산(GRDP)

400 billion dallars

대한민국 국민 총생산(GNP)의 25.4% (국내 최대) 25.4% of GNP (No.1 in the country) *2021년기준(As of 2021)

(\$ Gross regional Product

> (2021년 기준, 단위: 100만 달러) (As of 2021 unit: million dollars) 107,488 137,461

전국 제조업 기업의 of the manufacturing

31,6%

7,286,023

25,3%

1,839,792

Total exports 683,749 국내수출액의 of the country

21,4%

7,821 million people 전국경제활동 인구의 26.8% (국내 최대) 26.8% of national EAP (No.1 in the country) *2023년 4월 기준 (As of April 2023)

지역내 경제활동인구(EAP)

Economically Active Population(EAP)

경기경제과학진흥원은 경기도의 모든 기업들을 위한 최고의 사업 파트너로서 다양한 협력 프로젝트를 추진 중입니다.

As a premier business partner, GBSA will promote various collaborations with companies located in Gyeonggi Province.

- >국내 대기업 본사: 삼성전자, SK하이닉스, KT, KG모빌리티 등
- >대한민국 글로벌 기업의 파트너
- > Headquarters of global conglomerates in Korea (Samsung Electronics, SK hynix, KT, KG Mobility, etc.)
- > Partners of global conglomerates

경기도경제과학진흥원은 지난 2017년 1월 통합 출범한 이래 명실 상부한 중소기업의 통합지원기관 으로서 큰 역할을 해왔습니다.

기업의 창업, 상품화, 투자, 수출과 같은 사업 전반에 걸친 지원 프로그램은 물론, 기술 R&D 지원, 혁신 산업단지 조성, 바이오 기술 및 지역 특화 산업 육성과 같은 다양한 활동을 전개 중입니다.

국내의 중소기업들은 지속된 글로벌 경기침체 외에도, 4차 산업혁명의 가속화, 국제사회의 탄소중립 과제, 글로벌 공급망 재편과 같은 다양한 산업 환경의 변화에 적응 중입니다.

이에 경기도경제과학진흥원은 경기도의 중소기업들이 급변하는 환경에 잘 대응할 수 있도록 새로운 조직구조, 새로운 사명, 새로운 비전을 갖고 "GBSA 2.0"라는 슬로건 아래 도약하고 있습니다.

GBSA

Serves as a partner for SMEs Innovation in Gyeonggi Province offering plenty of opportunities.

Since its launch as an integrated corporation in January 2017, the Gyeonggido Business & Science Accelerator (GBSA) has been solidifying its position as a comprehensive support institution for SMEs, both in name and reality, throughout the entire business cycle – including start-up, commercialization, investment, and export -as well as for science and technology R&D, cluster creation, and the fostering of bio- and regionally specialized industries.

In addition to the challenges posed by the global economic downtum. SMEs have to adapt to an environment of structural change, which includes the acceleration of the Fourth Industrial Revolution, global efforts to achieve carbon neutrality, and the reorganization of global value chains.

GBSA will upgrade to "GBSA 2.0" under a new organization, new mission, and new vision to help Gyeonggi Province's SMEs respond to this rapidly changing business environment.







경기도경제과학진흥원은 세계가 주목하는 최고의 ICT R&D 혁신 클러스터인 판교테크노밸리 입주기업들을 지원해줍니다.

The GBSA supports the resident companies in Pangyo Techno Valley, a world-renowned ICT R&D innovation cluster.

Public support facilities

공공지원시설 안내

주요 지원 시설 Major support facilities

글로벌 융복합 R&D 허브로 성장하기 위한 혁신 인프라 구축을 통해 체계적인 입주기업 지원서비스를 갖추고 있습니다.

We provide systematic supporting services for tenant companies through the establishment of innovative infrastructure to become a global convergence R&D hub.

글로벌 벤처캐피탈, 엑셀러레이터 등 스타트업 오픈 플랫폼 구축 Start-up open platform, including global venture capital and accelerator



02

경기창조경제혁신센터

입주기업의 편의제공을 위한 교육시설, 임대 공간, 국제회의 공간 등을 지원

Gyeonggi Creative **Economy Innovation** Center

Educational facilities, space for rent, international conference room for the convenience of tenant companies



글로벌 R&D센터

정부 연구기관, 글로벌 기업들의 R&D센터 유치를 통해 입주기업 간 기술경쟁력 제고를 위한 협력 파트너십 제공

Global R&D Center

Provide a Collaboration partnership to enhance technological competitiveness by attracting R&D centers of government research institutes and global companies



Turn - T



판교테크노밸리 공공건물 대관시설 현황 (3개소, 17개실)

Status of rental facilities in Pangyo Techno Valley public buildings (3 places and 17 rooms)

글로벌R&D센터 (4개실) Global R&D Center(4 rooms)			경기창조경제혁신센터 (6개실) Gyeonggi Creative Economy Innovation Center (6 rooms)				스타트업캠퍼스 (7개실) Start-up Campus (7 rooms)			
대강당	회의실	세미나실	로비	국제회의장	대회의실	강의실	소회의실(3)	컨퍼런스홀	디목적홀	세미나실(5)
Main Hall	Conference room	Seminar room	Lobby	International conference room	Main conference room	Lecture room	Small meeting room(3)	Conference Hall	Multipurpose hall	Seminar room (5)
320석	47석	35석		540석	68석	30석	13석	203석	80석	상이
320 seats	47 seats	35 seats	-	540 seats	68 seats	30 seats	13 seats	203 seats	80 seats	different for each room

- 이용대상: 개인, 기업, 기관, 단체, 협회 등
- Subject to use: individuals, businesses, institutions, organizations, associations, etc.
- 허용용도: 회의, 교육, 세미나, 행사 등 ※제한대상: 종교, 정치, 상업행위, 영화촬영 등
- Permitted use: meetings, education, seminars, events, etc. *Subject to restrictions: religious, political, commercial activities, shooting films, etc.

Direction

오시는 길

• 약도 Map

탁월한 교통 인프라로 판교테크노밸리로 오시는 길이 더욱 더 편리해졌습니다.

It has become more convenient to visit Pangyo Techno Valley thanks to excellent transportation infrastructure





02 Dreamlike Reality 꿈이 실현되다

Pangyo Techno Valley - Dream comes true

Make Future 미래를 향해

Pangyo Techno Valley -Toward the future Hold Together 혁신, 새로운 창조

Pangyo Techno Valley -Innovation, new creation Assist With 지속가능한 성장

Pangyo Techno Valley -Sustainable development