

**KOSDAQ**  
코스닥상장법인

# HYULIM NETWORKS

Company Profile

# CONTENTS

---

## ❖ 회사 개요

1. 회사 소개
2. 조직도
3. 성장 연혁
4. 사업부별 소개
  - 안테나 사업부
  - 로봇 사업부
  - 여행 사업부

# 회사 소개

휴림네트웍스는 1997년 설립 이래 '5G 이동통신 기술'과 '로봇'이 융합된 첨단 AI 인프라 구축을 목표로 나아가고 있는 기업입니다.

## 기업개요

회사명	휴림네트웍스(주)
대표이사	김봉관
본사	서울시 중구 세종대로 136, 7층 (태평로1가, 서울파이낸스센터)
설립연도	1997년 10월 15일
직원	114명 (2024년 03월 기준)
기업구분	코스닥 상장사 (2014년 8월 14일)
자본금	1,423 백만원(2024년07월기준)
주요사업	기지국 · 인빌딩 안테나, 지능형 서비스용 로봇, 인바운드플랫폼

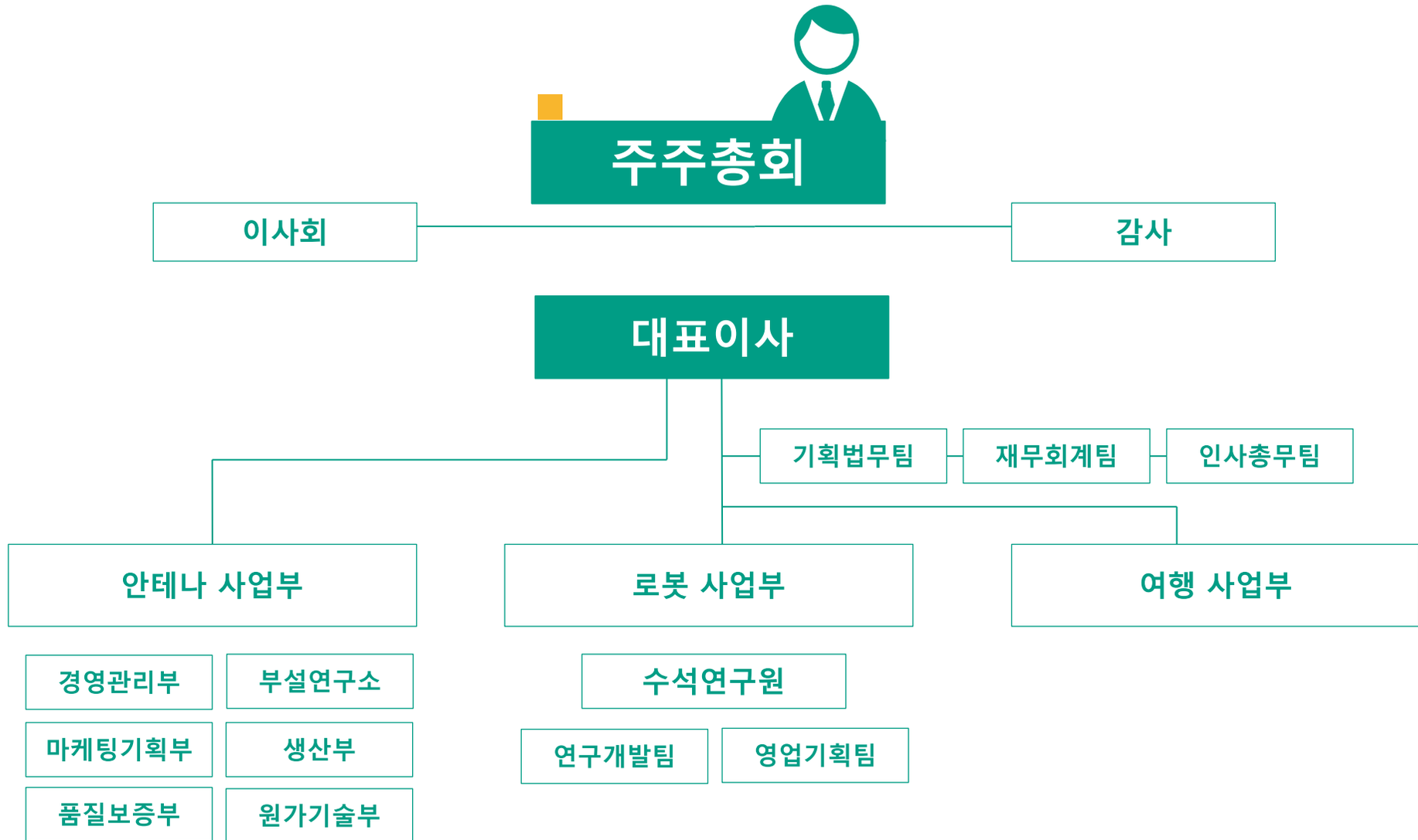
## 사업분야 | 산업, 기술, 미래를 하나로 잇는 혁신



## "5G통신+로봇" 융합시대를 선도하는 기업 휴림네트웍스"



# 조직도



# 성장 연혁

지속적인 혁신으로 최초를 넘어 최고를 향해가는 개척자 정신



1997. (주)감마누 웨이브 설립

1998. (주)감마누 상호변경

본점소재지(경기도 수원시 팔달구)

1999. 유망중소정보통신기업 선정, 벤처기업 선정

2001. 벤처기업대상 중소기업이사장상 수상

**100만불 수출의탑 수상, ISO 9001 인증획득**

본점소재지(경기도 용인시 수지구)

2003. SKT WCDMA 섹터안테나 인증획득

2004. SKT광대역(800~2600MHZ)중계기 안테나 인증

2005. SKT(CDMA/WCDMA/WiBro)섹터안테나 인증

KT WiBro 섹터 안테나 인증

2006. 본점소재지(경기도 화성시 동탄면)

**기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ)선정**

2008. ISO 14001 인증획득

2009. 제6회 대·중소기업협력대상 중기청장 표창 수상



2010. 2010 경기도 유망중소기업 선정

2010년도 우수협력사 인증 (KT/휴대인터넷분야)

2011. 2011 SK telecom Partner's Day 최우수상 수상

2011년도 우수협력사 인증 (KT/휴대인터넷분야)

2012. 2012 SK telecom Partner's Day 장려상 수상

KT LTE(900MHZ 4포트)안테나 인증획득

2013. 2013 SK telecom Partner's Day 최우수상 수상

PIM Analyzer 출시

**KB Hidden Star 500 (국민은행 선정 강소기업)**

2014. 코스닥증권시장 상장

2015. Gamma Nu Theta, Inc. 미국 법인 설립

2017. WEIHAI GAMMANU RHO Co.,Ltd. 중국법인설립



2020. 본점소재지(경기도 화성시 삼성1로)

2021. 상호변경(주)더에이치큐

본점소재지(서울시 영등포구 국제금융로)

2022. 상호변경(휴림네트웍스(주))

본점소재지(서울특별시 중구 세종대로)

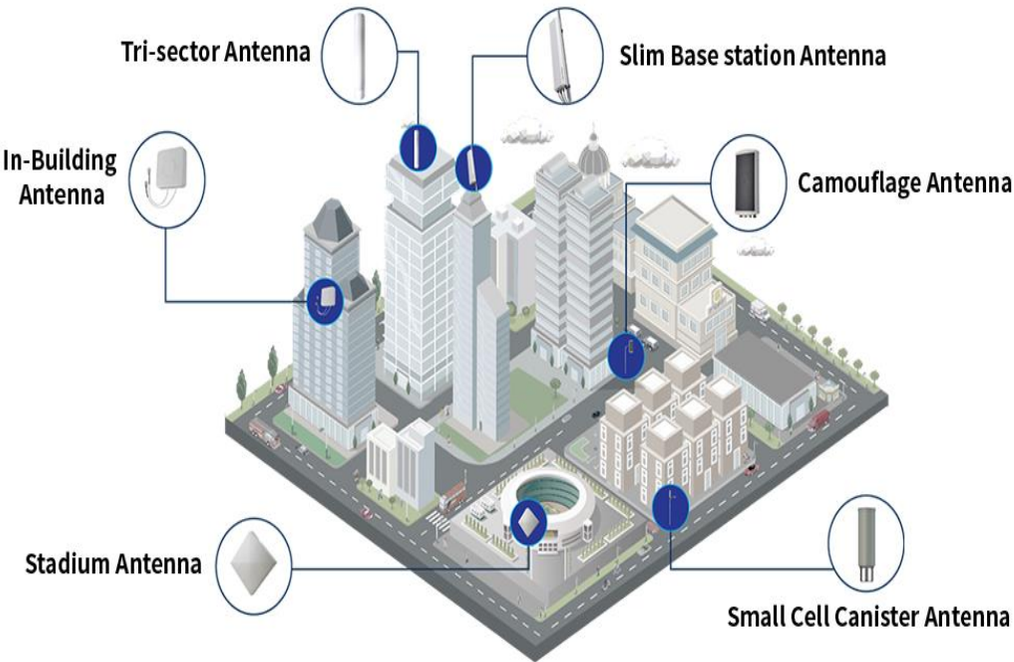
2023. 지능형 서비스용 로봇 사업부 인수

2023. 사이판 라오라오 골프앤리조트 출자

# 휴림네트웍스 안테나 사업부

국방과학연구소 / 한국과학기술원 출신으로 구성된 R&D팀은 수십 년간 고성능 이동통신 안테나 연구개발을 해오고 있으며, 국내외 5G 인프라 구축을 위해 최선을 다하고 있습니다.

## 원활한 5G 인프라 구축을 위해



## 해외에서 인정받고 있는 안테나 기술력

A world map highlights several countries where Hyulim Networks' antenna technology is recognized. Below the map, a table lists the countries and their respective clients and projects:

<b>한국</b> SKT, KT, LGU: 기지국 & 인빌딩 안테나 벤더(1998-현재) SAMSUNG SDS: 안테나 개발 및 공급(2013-현재)	<b>미국</b> AT&T: 스몰셀 안테나 공급처 (2016-현재) Verizon: 스타디움 안테나 공급처 (2016-현재)	<b>일본</b> Soft Bank: 오피스 안테나 공급처 (2022-현재) KDDI: 오피스 안테나 공급처(2021-현재)
<b>폴란드</b> Play: 트라이섹터 안테나 공급처 (2019-현재)	<b>캐나다</b> Bell Canada: 트라이섹터 및 기지국 패널 안테나 공급처 (2020-현재)	<b>루마니아</b> Orange: 트라이섹터 및 기지국 패널 안테나 공급처(2020-현재) DIGI: 트라이섹터 안테나 공급처. (2020-현재)
<b>그리스</b> Cosmote : 트라이섹터 안테나 공급처 (2020-현재)	<b>키프로스</b> Primetel : 트라이섹터 안테나 공급처 (2021-현재)	

# 휴림네트웍스 안테나 사업부

국방과학연구소 / 한국과학기술원 출신으로 구성된 R&D팀은 수십 년간 고성능 이동통신 안테나 연구개발을 해오고 있으며, 국내외 5G 인프라 구축을 위해 최선을 다하고 있습니다.



## PIM Analyzer



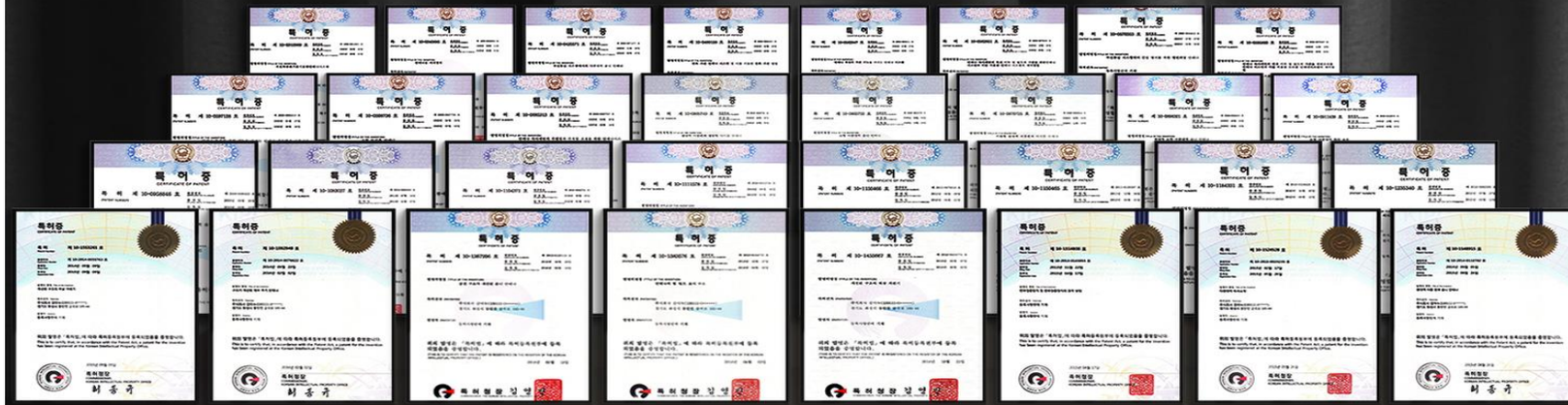
갑마누가 독점 개발한 PIM 측정 시스템은 고유의 IP를 가진 각 대역 PIM 측정 장비(3U)를 최대 6대까지 동시에 제어할 수 있습니다.



- 대역 별 측정 값 데이터화, 엑셀 파일 저장 가능
- 화면 저장 / 경고 알림 기능
- 터치스크린에 최적화 된 UI
- Fixed / Sweep 측정 모드 선택 사용

### 국내의 50개 이상 특허 보유

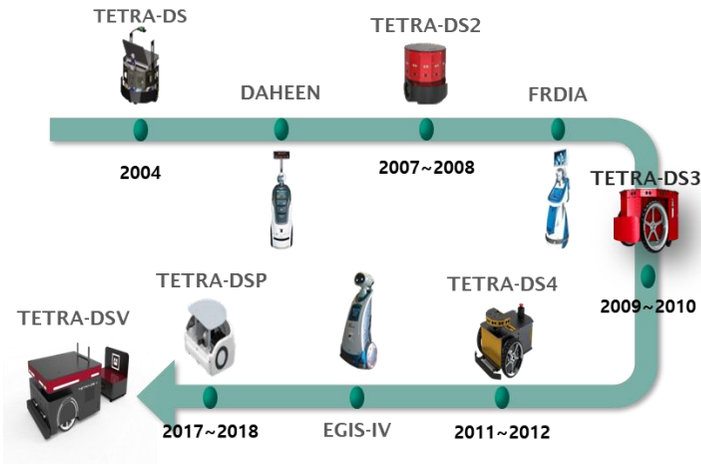
50개가 넘는 기술 특허는  
우리의 끊임없는 혁신을 추구하는 모습을 보여주고 있습니다.



# 휴림네트웍스 로봇 사업부

기술과 미래를 하나로 잇는 혁신의 가치를 추구하며  
편리한 일상을 위한 인공지능 및 고객의 Needs를 반영한 로봇 기술을 지향 합니다.

## 지속적인 R&D로 우수한 개발 확장성 보유



## ROS 기반의 자율주행기술



## HerkuleX Servo Motor



- 범용성
- 폭넓은 라인업
- 제어 용이
- 금속기어 채용
- 내구성 우수

# 휴림네트웍스 로봇 사업부

기술과 미래를 하나로 잇는 혁신의 가치를 추구하며  
편리한 일상을 위한 인공지능 및 고객의 Needs를 반영한 로봇 기술을 지향 합니다.

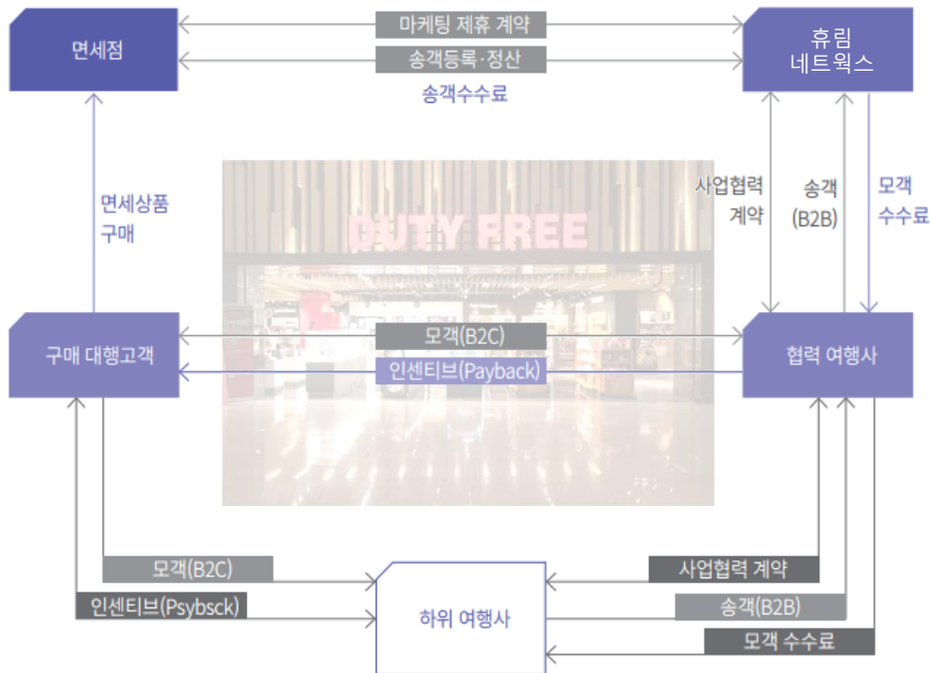
과학기술정보통신 장관상 수상(WIS혁신상, 2022년 4월)  
산업통상자원부 장관상 수상(기계항공산업발전유공, 2022년 10월)



# 휴림네트웍스 여행 사업부

세계인이 사랑하는 인바운드 플랫폼을 꿈꿉니다.

## 인바운드플랫폼 사업 Inbound Platform



## Traveling/Charter airline service



휴림네트웍스는,  
 세계적인 종합여행사로 발돋움하기 위하여  
**Inbound와 Outbound의 겸영을 통해 사업영역을 확대**하고 있습니다.

신규 In-Outbound 사업의 성공과 발전을 위한  
**확고한 사업 인프라 구축과 경쟁력을 확보**하고 있습니다.

이를 위한 항공편 좌석과 쾌적한 숙박시설의 안정적인 확보,  
 그리고 상호 신뢰를 바탕으로 상생을 추구할 수 있는  
 국내외 In- Outbound 협력업체와의 유기적인 협력관계를 유지합니다.



THANK YOU

---