



## The Infinite Potential of Materials

Our belief that the progress of materials technology is to raise the values of our life

Technology for better life, This is what Huvis strives for  
더 좋은 세상을 위한 소재 기술, 휴비스가 함께 합니다

# Huvis opens up the infinite potential of materials

The advancement in materials technologies will make the world a better place for all of us, Huvis will work harder to develop materials technologies to enrich our tomorrow.

**The Infinite potential of Materials**  
Technology for **better performance**  
Technology for **better safety**  
Technology for **better life**



# Company Overview

## 소재 기술의 진보, 이것이 삶의 가치를 높이는 일이라는 믿음



김석현  
대표이사

2000년 SK케미칼과 삼양사는 양사의 최첨단 기술력과 노하우, 세계 최고의 생산능력을 결합하여 국내 최대 섬유기업 휴비스를 탄생시켰습니다.

국내 화학섬유 생산량 1위인 휴비스는 전주와 중국, 미국에 생산공장과 대전에 R&D센터를 운영하여 폴리에스터 섬유(단섬유/장섬유)와 레진, 슈퍼섬유, 산업자재용 소재 등 연간 60만톤의 섬유소재를 생산하고 있습니다. 인체에 유해한 접착제를 대체하는 섬유, 위생재용 소재, 산업용 필터 소재, 친환경 소재 등을 생산하여 가족의 안전을 지키고 생활의 편리함을 돕습니다.

휴비스는 발전된 소재 기술이 미래를 변화시키고 꿈을 현실로 만들어 줄 것이라는 믿음으로 오늘도 소재 개발에 최선을 다하고 있습니다.

2024 03 (주)휴비스 대표이사 (現)

2021 01 인력개발본부장

2019 01 전략팀장 겸 운영혁신팀 사무(상무)

2016 01 마케팅기획팀장

2014 01 인사팀장

2010 03 금융팀

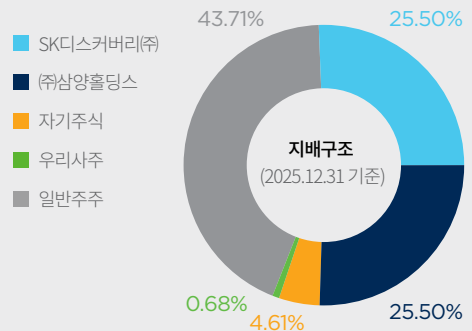
2004 01 사천휴비스화학섬유한공사(재무부장)

2000 01 (주)휴비스 전략기획실

1994 01 SK케미칼(舊 선경합섬)입사



설립년도	2000년 11월 1일
직원수	총 709명 (2025 기준)
매출액	8,895억원 (2025 기준)
사업분야	폴리에스터 (단/장섬유, 레진), 슈퍼섬유 (아라미드, PPS), 산업자재용 소재, 생활용 소재
사업장	본사 (서울 논현동), 공장 (전주), R&D센터 (대전), 사무소 (대구)
회사	사천휴비스화학섬유한공사, 휴비스글로벌
홈페이지	www.huvis.com





# 인간을 향한 소재 개발로 더 나은 내일을 만드는 휴비스

소재의 발전은 우리의 삶을 보다 풍요롭게 합니다.  
더 나은 세상을 위한 소재 기술, 휴비스가 함께 하겠습니다.



**안전**  
Safety

위험과 사고로부터 자유롭고  
안전한 일터를 만들기 위해  
책임을 다한다

인간존중 · 규정준수 · 사전예방



**신뢰**  
Trust

사내 · 외 고객간 서로를 존중하고  
윤리경영 실천을 통하여 고객과  
사회로부터 신뢰를 얻는다

상호존중 · 윤리의식 · 책임감

## Core Value



**도전**  
Challenge

긍정적 사고와 진취적 태도로  
Vision을 달성하기 위하여  
끊임없이 도전한다

긍정적 사고 · 진취적 행동 · 변화 주도



**탁월**  
Excellence

관심, 지혜, 열정을  
바탕으로 경쟁력을 높이고  
탁월한 성과를 창출한다

열정 · 실행력 · 가치창출

# Company History

## 2000 - 2005

휴비스 출범  
통합, 그리고 새로운 시작

2000

07 SK케미칼-삼양사  
합작법인 설립  
조인식 체결

11

휴비스 공식 출범  
(대표이사:조인호)

2002

12 사천휴비스  
화성유한 공사 설립  
(단섬유, 중국 사천성  
자공시)

2004

04 항주휴비스  
화성유한 공사 설립  
(사가공, 중국 절강성 항주시)

12

'잠재권축성 스트레치'  
세계일류 상품 선정

2001

11 'LMF'  
세계일류상품 선정

2003

06 휴비스-듀폰  
전략적 제휴 체결

2005

01 대전 R&D 센터 완공  
(대전시 대덕구)

## 2006 - 2011

R&D를 통한 경쟁력 제고  
차별화 제품 확대 및 슈퍼섬유 진출

2006

08 휴비스 2대  
문성환 대표이사  
취임

2009

06 제16회  
삼우당 대한민국  
섬유패션 대상 수상  
'문성환 대표'  
(섬유수출 부문)

2007

05 환경친화  
기업 환경부 장관상 수상  
'휴비스 전주공장'

12

2007 전주시  
산업평화상 대상 수상  
'휴비스 전주공장'

2011

03 휴비스 3대  
유배근 대표이사 취임

12

'콘주게이트'  
세계일류 상품 선정

2013

12 '제타원'  
세계일류상품 선정

## 2012- 2016

유가증권 상장  
신사업 및 사업다각화 진행

2012

02 유가증권시장(코스피) 상장  
(2월 23일)

03

AEO(종합인증우수업체)  
인증 획득 (A등급)

07

'젠트라' NEP(New Excellent  
Product) 인증 획득 (지식경제부)

12

2012 세계일류상품  
'유공 기업' 선정



세계일류상품



**2001**  
**LMF**  
저용점  
적착섬유



**2004**  
**SSY**  
잠재권축성  
스트레치 원사



**2011**  
**Conjugate**  
충전용  
중공섬유



**2013**  
**ZetaOne**  
PPS 섬유



**2014**  
**Purever**  
위생재용 섬유



**2021**  
**Lomela**  
저용점 융착사



**2023**  
**Minimax**  
Short Cut Fiber



**2024**  
**Dope dyed LM**  
원착바인더 섬유

2017 - 2020

글로벌 경쟁력 강화  
글로벌라이제이션 추진

2014

11 한국정수공업  
인수, '휴비스 워터'  
사명 변경

12 '퓨레버' 세계  
일류상품 선정

2016

11 삼양사 산업  
자재용 사업  
부문 인수

2018

04 ㈜휴비스글로벌 설립

05 '에코팻'  
WPO 월드스타상 수상

06 휴비스 인도라마  
어드밴스드 머티리얼즈 (미국) 설립

08 난통영성휴비스섬유  
신재료 유한공사(중국) 설립

12 'LMF' 특허기술상 수상

2020

03 '에코팻'  
장영실상 수상

04 전주 - 울산공장  
사업장 통합

2021 -

친환경/고기능 제품 중심  
차별화 포트폴리오 확대

2022

11 제36회 섬유유리 날  
금탑산업훈장 수상  
'신유동 대표'

2024

03 휴비스 5대  
김석현 대표이사 취임

11 'Dope dyed LM'  
세계일류상품 선정

2015

01 SK케미칼 자동차용  
부직포 사업  
부문 인수

2017

03 휴비스 4대  
신유동 대표이사 취임

04 '에코팻'  
제11회 미래패키징  
신기술 정부포상  
'국무총리상' 수상

12 '에코팻'  
APF 아시아스타상 수상

2019

11 중경휴비스  
에코팩머티리얼즈  
(중국) 설립

12 자동차 언더커버용 LMF,  
신기술(NET) 인증

2021

11 '로멜라'  
세계일류상품 선정

2023

11 '미니맥스'  
세계일류상품 선정

2025

11 '트리론'  
차세대일류상품 선정



차세대세계일류상품



2018

MetaOne

메타 아라미드



2019

DURARON

고성능 PE섬유



2020

EBBR

고광택 장섬유



2020

TRIGRID

토목용 지오그리드



2021

Polarfil

친환경 증공섬유



2022

Ecoever

친환경 리사이클  
원사



2024

ecoen

생분해 PET 섬유



2025

TRIRON

비블스계  
발수고강력사

# Business Area



## Product




### 폴리에스터 단섬유

전세계 시장으로 수출되는 휴비스의 대표 소재

- 
**로멜팅 화이버(Low Melting Fiber)**  
산업 전반에 사용되는 접착용 소재
- 
**피폴(P-POL)**  
자동차용 PP대체 접착 소재
- 
**폴라필(Polarfill)**  
바이오 원료를 사용한 Down 대체 중공 섬유
- 
**퓨레버(Purever)**  
위생재용으로 사용되는 프리미엄 소재
- 
**미니맥스(MINIMAX)**  
분산성이 우수한 Short Cut Fiber

### 슈퍼섬유

일반 의류용 섬유보다 월등히 강하고  
고열에 견딜 수 있는 고성능 섬유

- 
**메타원(MetaOne)**  
국내 최초 메타계 아라미드
- 
**제타원(ZetaOne)**  
세계 시장 점유율 1위의 PPS 섬유
- 
**듀라론(Duraron)**  
내절단 장갑용 고성능 PE 섬유

### 친환경 소재

환경과 인체 안전에 최적화된 소재

- 
**에코에버(Ecoever)**  
페트병 재활용 섬유
- 
**에코엔(ECOEN)**  
생분해 PET 섬유
- 
**에코에버 엘엠(Ecoever LM)**  
친환경 리사이클 접착용 섬유



### 폴리에스터 장섬유

- 사(絲)의 형태
- 의류용, 인테리어용, 산업용

국내 차별화 장섬유 시장 점유율 1위



### 산업자재용 소재

- 다양한 산업자재용 소재 생산
- 고강력사, 스펀본드, 지오그리드
- 자동차용 부직포
- 건축자재용 부직포

고강력사 국내 시장 점유율 1위



### 생활용 소재

- 인체에 안전한 생활용 소재 생산
- 고기능 코스메틱용 탄성부직포

## ○ 폴리에스터 장섬유

휴비스만의 핵심기술로 차별화된 성능을 발휘하는 섬유

**CEY**

**세이(CEY)**  
신축성과 감성이 결합된 복합사

**SPN**

**에스피엔(SPN)**  
저섬도 분할형 극세사

**Lomela**

**로멜라(Lomela)**  
저온 용착 Bonding 소재

**DURARON<sup>cool</sup>**

**듀라론 쿨(Duraron cool)**  
고기능 냉감 소재

## ○ 산업자재용 소재

산업의 근간이 되는 다양한 분야에 사용되는 소재

**TRIRON**

**트리론(TRIRON)**  
산업자재용 장섬유 고강력사

**TRIBON**

**트리본(TRIBON)**  
산업자재용 PP장섬유 부직포

**GREENNOVA**

**그린노바(GREENNOVA)**  
친환경 흡차음제

**GREENVIVA**

**그린비바(GREENVIVA)**  
친환경 흡음단열제

**TRIGRID**

**트리그리드(TRIGRID)**  
토목용 보강재 지오그리드

## ○ 생활용 소재

인체에 안전하고 편리한 생활용 소재

**Feeliv**

**필리브(Feeliv)**  
고기능 코스메틱용 탄성부직포

# Company Facilities

## OFFICES

### 서울 본사

서울특별시 강남구 학동로 343 더 피나클 강남 12층 (06060)

TEL 02. 2189. 4567 FAX 02. 2189. 4569

### 대구 사무소

대구광역시 중구 국제보상로 488 동산동 섬유회관 1001호 (41931)

TEL 053. 252. 8881 FAX 053. 252. 6311

## PLANTS

### 전주 1공장

규모 283,425㎡  
주요제품 단/장섬유, Resin, 아라미드, PPS  
생산CAPA 300,000 톤/년

전북 전주시 덕진구 기린대로 787(팔복동2가) (54881)  
TEL 063. 210. 2114 FAX 063. 210. 2233



### 전주 2공장

규모 142,690㎡  
주요제품 단/장섬유, Resin, 산업자재  
생산CAPA 140,000 톤/년

전북 전주시 덕진구 팔복로 145(팔복동3가) (54886)  
TEL 063. 210. 2114 FAX 063. 210. 2233



## R&D CENTER

### 대전 R&D 센터

규모 17,530㎡  
연구원수 40명

대전광역시 대덕구 신일서로 90(신일동) (34326)  
TEL 042. 930. 4567 FAX 042. 930. 4509



## Safety

We suggest ways to keep our family safe and protect our environment.

## Health

We help people leave a healthier life with excellent products.



## Environment

We aim to preserve nature for the next-generation.

## Subsidiary Company



**섬유 그 이상의 가치,**  
사천휴비스 화섬유한공사는 인간 친화적인  
소재 기술 연구를 통해 삶의 질을 높입니다.



중국 사천성 자공시에 위치한 사천휴비스화섬유한공사는 휴비스(한국)와 중국 사천폴리주식유한공사의  
합작으로 탄생한 기업입니다. 세계 최대의 콘주섬유 생산 및 LMF, 마이크로섬유 등의 차별화 제품을  
생산하며 **중국 내수시장 판매(약 80%)에 주력**하면서, 미국, 캐나다, 러시아, 터키 및 동남아 등  
40여개 국가의 해외시장을 적극 공략하고 있습니다.

지속적인 R&D역량을 기반으로 화학섬유의 응용분야인 위생재, 자동차, 건축, 농업자재용 부직포 등의  
영역 뿐만 아니라 2015년 부터 **Hygiene bico 등 본사의 차별화 고수익 제품의 중국 판매 확대에  
집중**하고 있습니다

### 김정기 총경리

2021 01	사천휴비스 총경리 (現)	2004 11	사천휴비스 근무
2019 01	사천휴비스 상해지사장	2002 09	중국본부 근무
2013 01	사천휴비스 광주지사장	2000 11	(주)휴비스 전략기획실 근무
2011 01	SCM팀장	1994 04	(주)SK케미칼 입사

## Huvis 사천휴비스 화섬유한공사

설 립 년 도	2002년 12월 30일
직 원 수	총 296명 (2025 기준)
매 출 액	2,023억원 (2025 기준)
사 업 분 야	폴리에스터 단섬유
사 업 장	사천 본사 (자공시), 상해사무소, 광주사무소
주 주 현 황	(주)휴비스 (100%)
홈 페이지	www.huvis.com.cn

## 중국 단섬유 산업 Leader, 친환경 기업



### 사천 본사/공장

Xinmin Guard, DaAn District, Zigong City,  
Sichuan, China (643010)  
**TEL** 86. 813. 530. 8201  
**공장규모** 160,667 m<sup>2</sup>  
**생산CAPA** 160,000 톤/년 (폴리에스터 단섬유)

### 상해 사무소

Rm.2003, Sheng gao International Tower,  
No.137 Xian Xia Road, Shanghai, China (200051)  
**TEL** 86. 21. 5206. 4588 (EXT: 801)

### 광주 사무소

Rm.1810, Tower South, Jinbin Dragon Fly  
Building, No.49 Huaxia Road, Zhujiang New  
Town, Tianhe, Guangzhou, China (510623)  
**TEL** 86. 20. 3887. 2510 (EXT: 801)

## History

2002 12	사천휴비스화섬유한공사 설립	2016 03	2015년 실적 기준 10대 우수기업 선정 (자공시)
2004 09	공장 준공 및 생산라인 가동	2018 01	2017년 공업 종합 실력 10강 기업 선정 (자공시)
2005 06	생산라인 개조 (콘주/면방 겸용 생산라인)	2018 07	생산라인 개조 (콘주/LMF 겸용 생산라인)
2006 05	중국 품질인증센터 (CQC) ISO14001 환경관리체계 인증	2019 01	'안전원칙' 선포식
2008 04	국가신소재기지 중점 기업 선정 (사천성 자공시)	02	2018년 질수형 회사 선정 (사천성)
2010 01	LM 생산 시작	2021 03	2020년 공업 종합 실력 10강 기업선정 (자공시)
2015 11	친환경 기업 지정 (자공시)	2022 05	2021년 공업 종합 실력 10강 기업선정 (자공시)
		2023 05	2022년 공업 종합 실력 10강 기업선정 (자공시)
		2024 05	2023년 공업 종합 실력 10강 기업선정 (자공시)
		2025 06	2024년 공업 종합 실력 10강 기업선정 (자공시)

## Subsidiary Company



### 글로벌 투자 플랫폼, 해외 사업 발굴 및 투자 업무 수행

휴비스의 100% 자회사로서, 휴비스의 사업 포트폴리오 확대와 성장을 위한 해외 조인트벤처 설립, 해외지분투자, 해외M&A 등 해외투자 실행 및 해외자회사 관리를 목적으로 설립되었습니다.

휴비스글로벌은 휴비스의 주력사업인 폴리에스터 사업에 대한 기술/사업적 역량 강화 및 시너지 창출을 위해 미국, 중국, 유럽 등 주력시장에서의 **Glocalization을 위한 해외 사업기회 발굴 및 투자업무를 수행**하고 있습니다. 또한, 휴비스의 미래 성장동력 확충을 위한 신규사업 투자기회 발굴 및 투자 플랫폼 역할을 하고 있습니다.

#### 신현섭 대표이사

2020 01	전략기획실장 (SVP) (現)	2011 06	A.T. Kearney, 파트너
2018 04	(주)휴비스글로벌 대표이사 (現)	2007 08	McKinsey & Company, 컨설턴트
2015 01	미래전략실장 (상무)	2001 05	Accenture, 컨설턴트
2014 01	사업개발팀장 (상무)	1997 02	Locus Corporation

## Huvis 휴비스글로벌

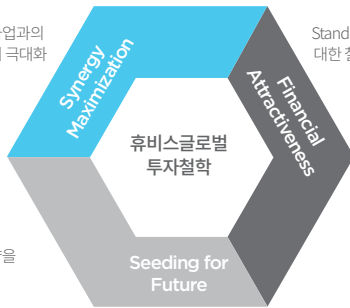
설립년도	2018년 4월 30일
사업분야	해외투자 및 M&A, 해외자회사 관리 외
사업장	본사 (서울 논현동)
홈페이지	www.huvisglobal.com

## 휴비스 기존 사업과의 시너지를 창출하고 미래 성장동력 발굴을 위한 투자 진행



### 투자철학

기존 휴비스 핵심사업과의  
기술/사업적 시너지 극대화



Stand-alone 투자가치에  
대한 철저한 재무적 검증

신성장 동력 배양을  
위한 Seeding

### 사업전략

미국, 중국, 유럽 등 휴비스 핵심 해외시장 내 기술/사업적 역량 강화를 위한  
글로벌 선도사와의 조인트 벤처 설립, 지분투자, M&A 등 다양한 투자전략을  
실행할 계획입니다.



### 포트폴리오

#### Huvis Indorama Advanced Materials, LLC

지 역	미국 South Carolina주 Spartanburg시
설립연도	2018년 6월 18일
사업분야	저융점 접착용 섬유(Low Melting Fiber) 미국 생산 및 북미지역 판매
생 산 량	연 6만톤
지배구조	- (주)휴비스글로벌 50% - Indorama Ventures Holdings LP 50% (인도라마 벤처스의 미국 자회사)

#### Soliyarn Inc.

사업분야	스마트섬유(발열, 헬스케어 스마트센서, 에너지수확 및 저장, 친환경 발수가공)
투자지분	25%

#### Mcell Corp.

사업분야	스마트섬유(발열, 헬스케어 스마트센서)
투자지분	20%



Technology for better life

더 좋은 세상을 위한 소재 기술

**Huvis** SK 다스케바리와 SAMYANG의 합작법인

서울특별시 강남구 학동로 343 더 피나클 강남 12층 (06060)

TEL 02. 2189. 4567 FAX 02. 2189. 4569 www.huvis.com

Copyright © 2026 by HUVIS all rights reserved.



환경을 위해 100% 재생 용지를 사용하였습니다.