


Technology for better life, This is what Huvis strives for
怀抱高度发展的材料技术能使我们的生活更加富饶的信念



The Infinite Potential of Materials

材料的无限可能性
材料技术的发展, 让生活更加丰富



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

材料技术的进步

坚信材料技术将提高生活的价值

2000年, SK化学和三养社将两家公司最顶尖的技术能力、经验以及世界顶级生产能力相结合, 成立了韩国国内最大的纤维企业Huvis(汇维仕)。

汇维仕是韩国化学纤维生产量排名第一的企业, 在韩国全州、以及中国等地设有生产厂, 并在韩国大田运营研发中心, 每年生产 76万吨 聚酯纤维(短纤维/长纤维)、树脂、超级纤维、产业用材料等纤维材料。

汇维仕生产各类替代对人体有害的粘合剂的纤维、卫生材料用材料、工业过滤器材料和环保容器材料等, 守护每一个家庭的安全, 让生活更加便利。

汇维仕坚信, 不断发展的材料技术会改变未来并将梦想变成现实。汇维仕将以这样的信念不断致力于材料开发。



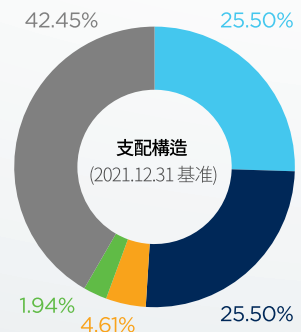
申有东
代表理事

- | | | | |
|---------|---------------|---------|----------------------|
| 2017 03 | (株)汇维仕代表理事(现) | 2005 07 | FY营销本部长 |
| 2016 01 | 营销支援本部长(专务) | 2000 11 | (株)汇维仕出口组组长 |
| 2014 01 | SF1事业本部长(专务) | 1999 09 | 纤维本部长纤维SBU长纤维销售1组组长 |
| 2008 01 | FY事业本部长(常务) | 1987 01 | 进入(株)三养社, 纤维本部长纤维销售部 |



成立日期	2000年11月1日
员工现况	929名(2021年基准)
销售额	10,826亿韩元(2021年基准)
主要业务	聚酯纤维(短/长纤维, PET树脂), 超级纤维(Aramid, PPS), 产业用材料, 生活用材料
营业场地	总公司(首尔), 工厂(全州), 研发中心(大田), 事务所(大邱)
子公司	四川汇维仕化纤有限公司, (株)Huvis Global
官网	www.huvis.com

- SK discovery(株)
- (株)三养控股集团
- 产权股
- 职工股份
- 一般股东





为人类开发材料, 创造美好明天的汇维仕

材料的发展让我们的生活变得更加富饶。
怀抱高度发展的材料技术能使我们的生活更加富饶的信念。



为创造无危险和
事故的自由与
安全的工作场所
而全力以赴

Safety
安全



与公司内外的
人和顾客相互尊重,
通过实践伦理经营,
获得顾客和社会的
信赖

Trust
信赖



以乐观的想法
和进取的心态为
实现愿景而不断
挑战

Challenge
挑战



以关心、智慧、
热情为基础,
提升竞争力,
取得卓越成果

Excellence
卓越

Company History

2000 - 2005

成立Huvis
统合与新的开始

2000

07 成立SK化学-三养社合作法人签字仪式

11 Huvis 正式成立 (代表理事 赵民镐)

2001

11 'LMF' 荣获世界 一流商品

2002 2003

12 成立四川 汇维仕化纤 有限公司 (短纤维, 中国四川省 自贡市)

06 Huvis-Dupont 战略联盟 协议

2004

04 成立杭州 汇维仕化纤 有限公司 (丝加工法人)

12 弹性涤纶 纤维'SSY' 荣获世界 一流商品

2005

01 大田研发中 心竣工 (大 田市 大德区)

2006 - 2011

通过研发提高竞争力
打入超级纤维市场

2006

08 Huvis 第2任 代表理事 文圣焕 就任

2007

12 Huvis 全州工厂 荣获2007 全州市产业 和平奖大奖

05 Huvis 全州工厂 荣获环保企业 环境部长官奖

2009

06 第16届 三优堂韩国纤维 服装大奖获奖 (纤维出口部门)

2010

12 'Zentra' 荣获新一代 一流商品

2011

03 Huvis 第3任 代表理事 刘培根 就任

12 'Conjugate' 荣获世界 一流商品, 'Ecoever', 'XN' 荣获新一代 一流商品



世界一流商品

2001

LMF
低熔点纤维

用于替代化学粘 剂的低熔点环保 粘合材料

(汽车用、装修用、 工业用、建筑用等)

2004

SSY
潜在卷缩性

具有卓越伸缩性和 恢复力的伸缩性 材料

(牛仔服饰、运动 服装、针织衫等)

2011

Conjugate
填充用材料

具有卓越弹性和 柔软触感的中空 填充材料

(羽绒服、床上用 品类、家具类等)

2013

ZetaOne
PPS纤维

以耐热性和耐药 品性卓越的PPS (聚苯硫醚)为原料 的超级纤维

(工业用袋滤器、 传送带等)

2014

Purever
Hygiene bico

柔和的烯烃系材料, 根据用途可以赋予 其亲水性 / 疏水性 性能

(卫生材料、过滤器 类、医疗用、包装材 料等)

2021

Romela
低熔点熔接丝

熔点低, 用作粘 合剂的长纤维 (百叶窗、窗帘、过滤 器等)

2012 - 2016

实现业务多元化及进军新业务领域

2017 -

为加强全球竞争力 实施全球本土化

2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021

- 02 在有价证券市场 (KOSPI) 上市 (2月23日)
- 03 获得AEO (综合认证优秀企业) 认证 (A级)
- 07 Zentra 获得NEP (New Excellent Product) 认证 (知识经济部)
- 12 被选为2012 世界一流商品 有功企业
- 11 收购韩国净水工业, 公司更名为 Huvis Water
- 12 'Purever' 荣获世界一流商品
- 12 'PPS Fiber' 荣获世界一流商品, 'Ecoever Bio', 'LOMELA' 荣获新一代一流商品
- 01 收购SK 化学建筑/ 汽车用 无纺布 材料部门
- 11 收购三养社 产业用材料 部门
- 03 Huvis 第4任代表理事 申有东就任
- 04 成立Huvis Global
- 05 ECOPET 荣获 WPO 世界之星奖
- 06 成立Huvis Indorama Advanced Materials (美国)
- 08 成立南通永盛汇维仕纤维 新材料有限公司 (中国)
- 12 'MetaOne' 荣获新一代一流商品
- 12 LMF 荣获专利技术奖
- 01 获得 TSK Corporation 新股
- 11 成立重庆汇维仕 新材料科技有限公司 (中国)
- 11 'Duraron' 荣获新一代 一流商品
- 12 'LMF' 获得NET (New Excellent Technology) 认证
- 03 'ECOPET' 荣获 蒋英实奖
- 04 全州和蔚山工厂 事业场合并
- 11 'Lomela' 荣获世界 一流商品, 'Polarfil' 荣获新一代 一流商品
- 12 任命金建昊社长 执掌未来战略



新一代一流商品

 <p>2018 MetaOne Meta Aramid 纤维</p> <p>耐热性佳的间位芳纶超级纤维, 于韩国首先实现商业生产 (工业用过滤器、安全服等)</p>	 <p>2019 DURARON 高性能PE纤维</p> <p>耐切割性优秀的高性能PE纤维 (安全手套)</p>	 <p>2020 EBBR 高光泽长纤维</p> <p>具有与醋酸纤维相同的光泽和柔软触感的差异化长纤维</p>	 <p>2020 TRIGRID 土工格栅</p> <p>在施工、安全方面卓越的土木专用加固材料土工格栅</p>	 <p>2021 Polarfil 环保中空纤维</p> <p>PET和PTT混合而成的中空形态填充物 (羽绒服、床上用品等)</p>
--	--	---	---	--

Products

世界—流材料

出口全世界市场的汇维仕代表材料

LM

Low Melting Fiber
环保粘合用全球第一材料

ConJu

Conjugate
用于填充的全球第一材料

Purêver

Purever
用于卫生材料的高级材料

差别化纤维

以汇维仕独家核心技术呈现差别化性能

CEY

CEY
结合伸缩性和感性的复合丝

SPN

SPN
低纤度分裂型超细纤维

Romela

Romela
低熔点压焊材料

DURARON^{Coel}

Duraron cool
高功能凉感材料

环保材料

对环境和人体安全的最佳材料

Ecoever

Ecoever
PET瓶回收利用纤维

ecoen

ECOEN
生物降解PET纤维

MEM@RY-ECO

Memory-Eco
含PTT的形状记忆纤维

短纤维

- 每年生产55万吨
- 绵形态
- 用于汽车、工业、卫生材料

韩国国内市场占有率第一
世界LMF市场占有率第一
世界Conju市场占有率第一

长纤维

- 每年生产4万吨
- 丝形态
- 用于服装、装修、工业

韩国国内差别化
长纤维市场占有率第一

PET树脂

- PET树脂(粒子形态)
- 用于塑料瓶、胶片、纤维



Busi Ar

ness
ea

超级纤维

- 用于间位芳纶、PPS纤维、高性能PE纤维
- 用于防护服、高温过滤器、安全防护服

世界PPS纤维市场占有率第一
韩国国内最早实现间位芳纶的商业化

产业用纤维

- 生产多种产业材料
- 高强度丝、纺粘织物、土工格栅
- 汽车用无纺布
- 建筑材料用无纺布

高强度丝韩国国内市场
占有率第一

生活用材料

- 生产人体安全的生活材料
- 环保食品容器材料
- 汇维仕卫生材料制成的口罩
- 高功能化妆品无纺布

Products

超级纤维

比普通服装用纤维更强韧,
可承受高温的高性能纤维

META ONE MetaOne
韩国首个间位芳纶

ZETA ONE ZetaOne
世界市场占有率第一的PPS纤维

DURARON Duraron
防切割手套用高性能PE纤维

产业用纤维

用于各种重要产业领域的材料

TRIRON TRIRON
产业材料用长纤维高强度丝

TRIBON TRIBON
产业材料用PP长纤维无纺布

GREENNOVA GREENNOVA
环保吸音材料

GREENVIVA GREENVIVA
环保吸音隔热材料

TRIGRID TRIGRID
土木专用加固材料土工格栅

生活用材料

生产人体安全的生活材料

ECOPET ECOPET
环保食品容器材料

purever Purever 口罩
汇维仕卫生材料制成的口罩

Feeliv Feeliv
高功能化妆品无纺布

Company Facilities

OFFICES

首尔总公司

首尔特别市江南区鹤洞路343, 12楼 (06060) TEL 82. 2. 2189. 4567 FAX 82. 2. 2189. 4569

大邱事务所

大邱广域市中区国债补偿路488,
1001号 (东山洞纤维会馆) (41931) TEL 82. 53. 252. 8881 FAX 82. 53. 252. 6311

PLANTS



全州1工厂

工厂规模	283,030m ²	地址	全罗北道全州市德津区麒麟大路787 (八福洞2街) (54881)
主要产品	短/长纤维、PET树脂、Aramid、PPS	TEL	82. 63. 210. 2114
生产CAPA	336,000 吨/年	FAX	82. 63. 210. 2233



全州2工厂

工厂规模	142,690m ²	地址	全罗北道全州市德津区八福路145 (八福洞3街) (54886)
主要产品	短/长纤维、PET树脂、产业用纤维	TEL	82. 63. 210. 2114
生产CAPA	207,000 吨/年	FAX	82. 63. 210. 2233

R&D CENTER



研发中心

工厂规模	17,530m ²	地址	大田广域市大德区新一西路90 (新一洞) (34326)
研究员数	50 名	TEL	82. 42. 930. 4567
		FAX	82. 42. 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

纤维,其以上的价值,
四川汇维仕通过研发最适于人类的材料
技术提高人类的生活质量



四川汇维仕化纤有限公司位于中国四川省自贡市,是韩国汇维仕与中国四川聚酯股份公司的合资企业。世界最大的Conju纤维及LMF、Micro细旦纤维等差别化产品,主要销往中国内需市场(约80%),积极打入美国、加拿大、俄罗斯、土耳其及东南亚等40多个国家海外市场。

在持续研发的基础上,不仅在化纤应用领域——卫生材料、汽车、建筑、农业器材用无纺布等领域,2015年起,重点扩大Hygiene bico等总公司差别化高收入产品的中国区销售,并扩大了环保产品ECOPET的中国事业。



总经理 金正基

- 2021 01 四川汇维仕总经理(现)
- 2019 01 四川汇维仕上海支社主管
- 2013 01 四川汇维仕广州支社主管
- 2011 01 SCM组长
- 2004 11 四川汇维仕工作
- 2002 09 中国总部工作
- 2000 11 (株)汇维仕战略企划室工作
- 1994 04 (株)SK化学入职

Huvis 四川汇维仕化纤有限公司

成立日期	2002年12月30日
员工现况	361名(2021年基准)
销售额	2,299亿韩元(2021年基准)
主要业务	聚酯短纤维
营业场地	总公司/工厂(四川省自贡市),支社(上海/广州)
股东现况	(株)汇维仕(100%)
官网	www.huvis.com.cn

中国短纤维产业的Leader, 环保企业



四川汇维仕 化纤有限公司

四川省自贡市大安区新民镇 (643010)
电话 86. 813. 530. 8201
工厂规模 163,700 m²
产量 160,000 吨/年 (短纤维)

上海支社

上海市仙霞路137号盛高国际大厦2003室 (200051)
电话 86. 21. 5206. 4588 (EXT: 801)

广州支社

广州市珠江新城华夏路49号
津滨腾越大厦南塔1810-1811室 (510623)
电话 86. 20. 3887. 2510 (EXT: 801)

沿革

- 2002 12 成立四川汇维仕化纤有限公司
- 2004 09 竣工典礼及正式投产
- 2005 06 完成生产线改造
(中空 / 棉纺 通用生产线)
- 2006 05 取得中国质量认证中心 (CQC) 颁发的
ISO14001环境管理体系认证证书和
生态纺织品质量环保产品认证证书
- 2008 04 获得 国家新材料基地重点企业 (自贡市)
- 2010 01 LM技术改造成功, 生产出A级产品
- 2015 11 被自贡市城乡规划建设和住房保障局授予
自贡市园林式单位
- 2016 03 被自贡市市委、市人民政府授予
自贡市2015年工业综合实力十强企业
- 2018 01 2017年工业综合实力十强企业评选 (自贡市)
- 2018 07 完成生产线改造 (中空 / LMF 通用生产线)
- 2019 01 ‘安全原则’ 发布式
- 02 2018年评选为节水型企业 (四川省)
- 2021 03 2020年工业综合实力十强企业评选 (自贡市)

Subsidiary Company

全球投资平台， 海外事业的挖掘及投资业务



作为汇维仕的全资子公司,其成立目的是为扩大和发展汇维仕的事业阵容,开展成立合资企业、海外股份投资、海外M&A等海外投资,以及管理海外子公司。

Huvis Global为加强汇维仕的主力事业即聚酯纤维的技术及事业力量,创造协同效应,在美国、中国、欧洲等主力市场实现全球本土化,挖掘海外事业机遇和开展投资业务。同时,为扩大汇维仕的未来成长动力,挖掘新事业投资机会,承担着投资平台的作用。



代表理事 申賢燮

- 2020 01 战略企划室长 (SVP) (现)
- 2018 04 (株)Huvis Global 代表理事 (现)
- 2015 01 未来战略室长 (常务)
- 2014 01 事业开发组长 (常务)
- 2011 06 A.T. Kearney, 合作伙伴
- 2007 08 McKinsey & Company, 顾问
- 2001 05 Accenture, 顾问
- 1997 02 Locus Corporation



成立日期	2018年4月30日
主要业务	海外投资及M&A, 海外子公司管理等
营业场地	首尔特别市江南区鹤洞路343, 12楼
官 网	www.huvisglobal.com

与汇维仕的现有事业创造协同效应 挖掘未来成长动力及进行投资

投资哲学



事业战略

为加强美国、中国、欧洲等汇维仕核心海外市场中的技术/事业力量，计划实施与全球领先公司开展成立合资公司、股权投资、M&A等各种投资战略。



Portfolio

Huvis Indorama Advanced Materials, LLC

地区 美国 South Carolina州 Spartanburg市

成立日期 2018年6月18日

主要业务 低熔点粘合用纤维 (LMF)
美国生产及北美地区销售

生产量 每年6万吨

支配构造 - (株)Huvis Global 50%
- Indorama Ventures Holdings LP 50%
(Indorama Ventures的美国子公司)

Chongqing Huvis Ecopack Materials, Co., Ltd.

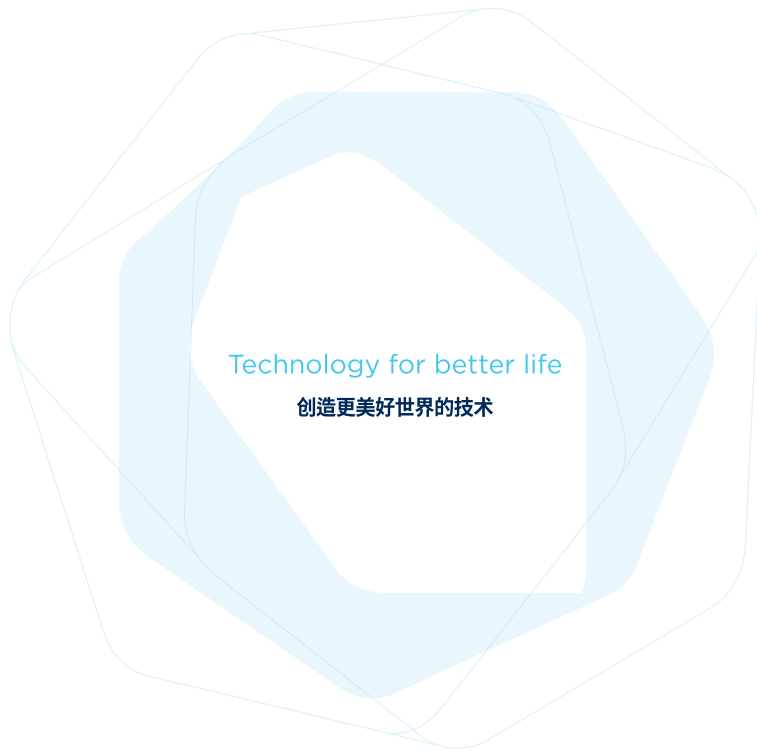
地区 中国 重庆市

成立日期 2019年12月13日

主要业务 环保食品容器材料ECOPET
中国内生产及销售

生产量 每年3千吨

支配构造 - (株)Huvis Global 48.8%
- 四川汇维仕化纤有限公司 28.2%
- 重庆贝科新材料有限公司 13%
- 重庆江通环保塑业有限公司 10%



Huvis  JV of **SK** discovery & **samyang** Holdings

首尔特别市江南区鹤洞路343, 12楼 (06060)

TEL 82. 2. 2189. 4567 FAX 82. 2. 2189. 4569

www.huvis.com

Copyright © 2022 by HUVIS all rights reserved.



为了环境使用了100%再生纸。