

Giới thiệu công ty

Hankook Tire & Technology



Mô Tả Sơ Lược về Công ty

Tổng quan

Sứ mệnh & Tầm nhìn

Lịch sử hình thành và phát triển



Công ty lớp hàng đầu toàn cầu



Co-CEO

Jongseon Ahn, Sanghoon Lee



Sản phẩm

**Lớp xe du lịch, SUV,
xe tải và xe buýt**



Xếp hạng toàn cầu về doanh số lớp

Hạng 7



Doanh thu bán hàng toàn cầu (2025)

10.318,6 tỷ KRW
(7,17 tỷ USD)



Công suất sản xuất

100 triệu chiếc



Mạng lưới toàn cầu

**7 trụ sở khu vực
5 trung tâm R&D
8 nhà máy sản xuất
39 công ty con địa phương**



Số lượng quốc gia bán hàng

**Khoảng
160 quốc gia**



Số lượng nhân viên

**Khoảng
20.000 người**

MISSION

Our dream, Why the business exists

Future Innovated, Innovation Realized

Our efforts to realize mission

Core Values Passion • Innovation • Collaboration • Global

Business Principles

- We seek **innovation** in all aspects
- We think of **customers** as our top priority
- We grow with our **employees**
- We fulfill our social responsibilities based on **sustainability**
- We make an effort to maximize **shareholder value**

VISION

Our target, What we want to become

The Future Driving Innovator

Be the **1st Tier**

Strategic Direction

- Growth
- Technology
- Profit
- Operation
- Sustainability

Key Initiatives

- Solid Top 5
- Tire Technology No. 1
- Strong Cash Flow & Profit
- Operational Excellence
- Sustainable Futures

Lịch sử Hankook Tire & Technology

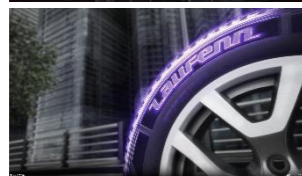
1941

~ 1999



2000

~ 2015



1941 Thành lập công ty

1974 Phát triển lốp radial đầu tiên của Hàn Quốc cho xe du lịch

1979 Hoàn thành xây dựng nhà máy Daejeon tại Hàn Quốc

1982 Thành lập Trung tâm R&D Hankook Tire Technology (Trung tâm R&D Trung ương)

1985 Xây dựng bãi thử xe đầu tiên trong ngành lốp tại Hàn Quốc

1992 Thành lập Trung tâm Công nghệ Mỹ (ATC)

1997 Thành lập Trung tâm Công nghệ Châu Âu (ETC)
Hoàn thành nhà máy Geumsan tại Hàn Quốc

1998 Thành lập Trung tâm Công nghệ Trung Quốc (CTC)

1999 Hoàn thành xây dựng nhà máy Jiaxing và Jiangsu tại Trung Quốc
Cung cấp lốp lần đầu tiên cho xe mới của Ford

2004 Ra mắt bộ nhận diện thương hiệu mới

2005 Khai trương T'Station
Hoàn thành đường thử nghiệm G'Trac tại Geumsan

2008 Hoàn thành nhà máy Hungary
Cung cấp lốp lần đầu tiên cho xe mới của Audi

2011 Được chọn là nhà cung cấp lốp chính thức cho giải đua DTM

2012 Tài trợ chính thức cho UEFA Europa League
Cung cấp lốp lần đầu tiên cho xe mới của BMW

2013 Cung cấp lốp lần đầu tiên cho xe mới của Benz
Được đưa vào Chỉ số bền vững khu vực Châu Á Thái Bình Dương của Dow Jones (DJSI Asia Pacific)
Hoàn thành nhà máy tại Indonesia và Trùng Khánh, Trung Quốc

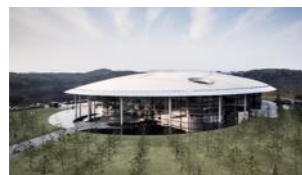
2014 Ra mắt thương hiệu chiến lược toàn cầu 'Laufenn'

2015 Cung cấp lốp lần đầu tiên cho xe mới của Porsche

Lịch sử Hankook Tire & Technology

2016

~ 2021



2022

~ 2025



2016 Hoàn thành Korea Technodome
Thành lập Korea Donggeurami Partners
- nơi làm việc tiêu chuẩn kiểu công ty con cho người khuyết tật
Cung cấp lốp cho xe BMW NEW 7 mới
Ký kết hợp tác tiếp thị với Real Madrid
Được đưa vào Chỉ số bền vững thế giới Dow Jones (DJSI World)

2017 Hoàn thành nhà máy Tennessee tại Hoa Kỳ
Mua lại JAX TYRES, Úc

2018 Mua lại 'Model Solutions' / 'Reifen-Müller'
Ra mắt 'Kinergy AS EV', lốp thế hệ thứ 2 dành riêng cho xe điện

2022 Ra mắt 'iON', dòng sản phẩm lốp đầu tiên trên thế giới dành riêng cho xe điện
Được đưa vào Chỉ số Bền vững Dow Jones World trong 7 năm liên tiếp
Mở rộng cung cấp OE cho Hyundai Ioniq 6, Audi Q4 e-tron và BMW i4

2023 Nhà cung cấp độc quyền lốp đua xe điện cho mùa giải thứ 9 của ABB FIA Formula E
Hợp tác cung cấp độc quyền lốp đua cho Lamborghini Super Trofeo Series
Nhà máy tại Hungary đạt chứng nhận môi trường quốc tế 'ISCC PLUS'

2019 Đổi tên công ty thành Hankook Tire & Technology Co., Ltd.
Cung cấp OE cho Porsche 'Cayenne' và Audi 'SQ8'
Ra mắt lốp hiệu suất siêu cao 'Ventus S1 Evo3' tại Hàn Quốc

2020 Tập đoàn Hankook & Company chuyển trụ sở chính đến Pangyo Technoplex
Hoàn tất hợp đồng cung cấp độc quyền lốp cho Formula E mùa giải '22-'23
Cung cấp OE cho xe điện Porsche 'Tycan', Audi 'RS7' và RS6 Avant

2021 Tạp chí ô tô châu Âu Auto Bild bình chọn là "Nhà sản xuất lốp của năm"

2024 Cung cấp OE cho Porsche Taycan với iON evo đạt chứng nhận 'ISCC PLUS' đầu tiên
Cung cấp OE cho Mercedes-AMG GT Coupe
Nhận chứng nhận môi trường 3 sao của FIA
Cung cấp OE cho BMW M5
Cung cấp OE cho SUV điện hiệu suất cao Cupra 'Tavascan'

2025 Mua lại công ty Hanon Systems
Nhà cung cấp độc quyền lốp cho FIA WRC
Ký kết hợp tác chính thức với Tomorrow Golf League (TGL)

Hiệu quả Kinh doanh

Doanh số toàn cầu năm 2025

Đối tác chiến lược của chúng tôi



2. Hiệu suất kinh doanh - Doanh số toàn cầu năm 2025

Công ty lớp hàng đầu toàn cầu

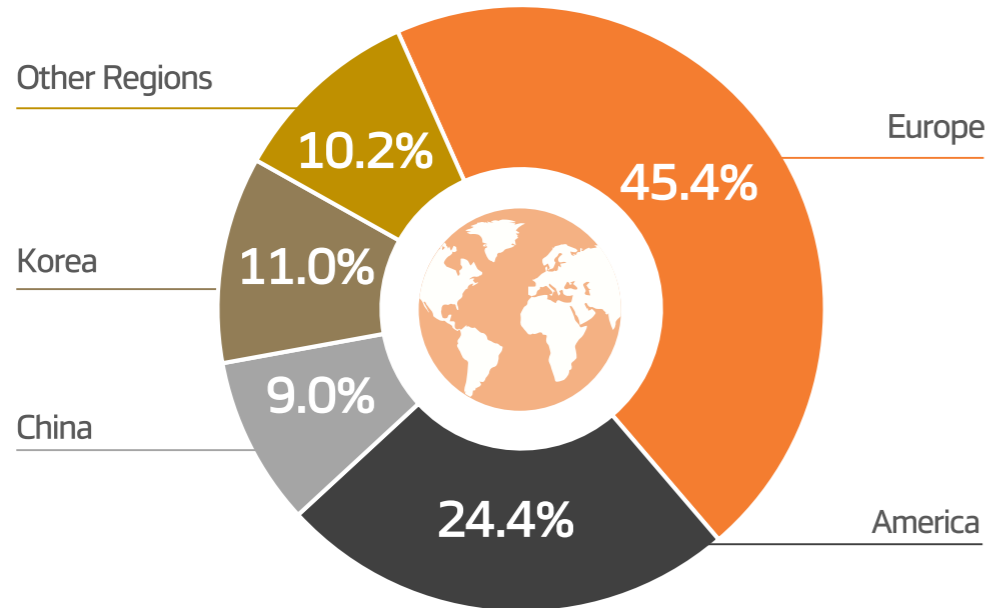
Global Sales

Doanh thu toàn cầu

10,318.6 tỷ KRW
(7,170,673,383 USD)

Lợi nhuận hoạt động

1,684.3 tỷ KRW
(1,170,742,182 USD)



*Based on annual sales by region

Global Ranking

*Tyrepress 2025 FY

01	Group Michelin
02	Bridgestone Corp.
03	Goodyear Tire & Rubber Co.
04	Continental A. G.
05	Pirelli & C. S.p.A
06	Sumitomo Rubber Industries Ltd.
07	Hankook Tire & Technology Co., Ltd.
08	Yokohama Rubber Co., Ltd.
09	Zhongce Rubber Group Co., Ltd.
10	Sailun Group

2. Hiệu suất kinh doanh - Đối tác chiến lược của chúng tôi

50 thương hiệu ô tô toàn cầu hợp tác chiến lược

Cung cấp lớp OE cho Porsche, Benz, BMW, Audi, Toyota, Hyundai, KIA...



*Dựa trên PC/LT/TB

Hiện diện toàn cầu

Mạng lưới toàn cầu

Trụ sở chính toàn cầu

Trung tâm kỹ thuật toàn cầu

Trường thử nghiệm

Kênh bán hàng



3. Hiện diện toàn cầu - Mạng lưới toàn cầu

Công suất sản xuất 100 triệu đơn vị

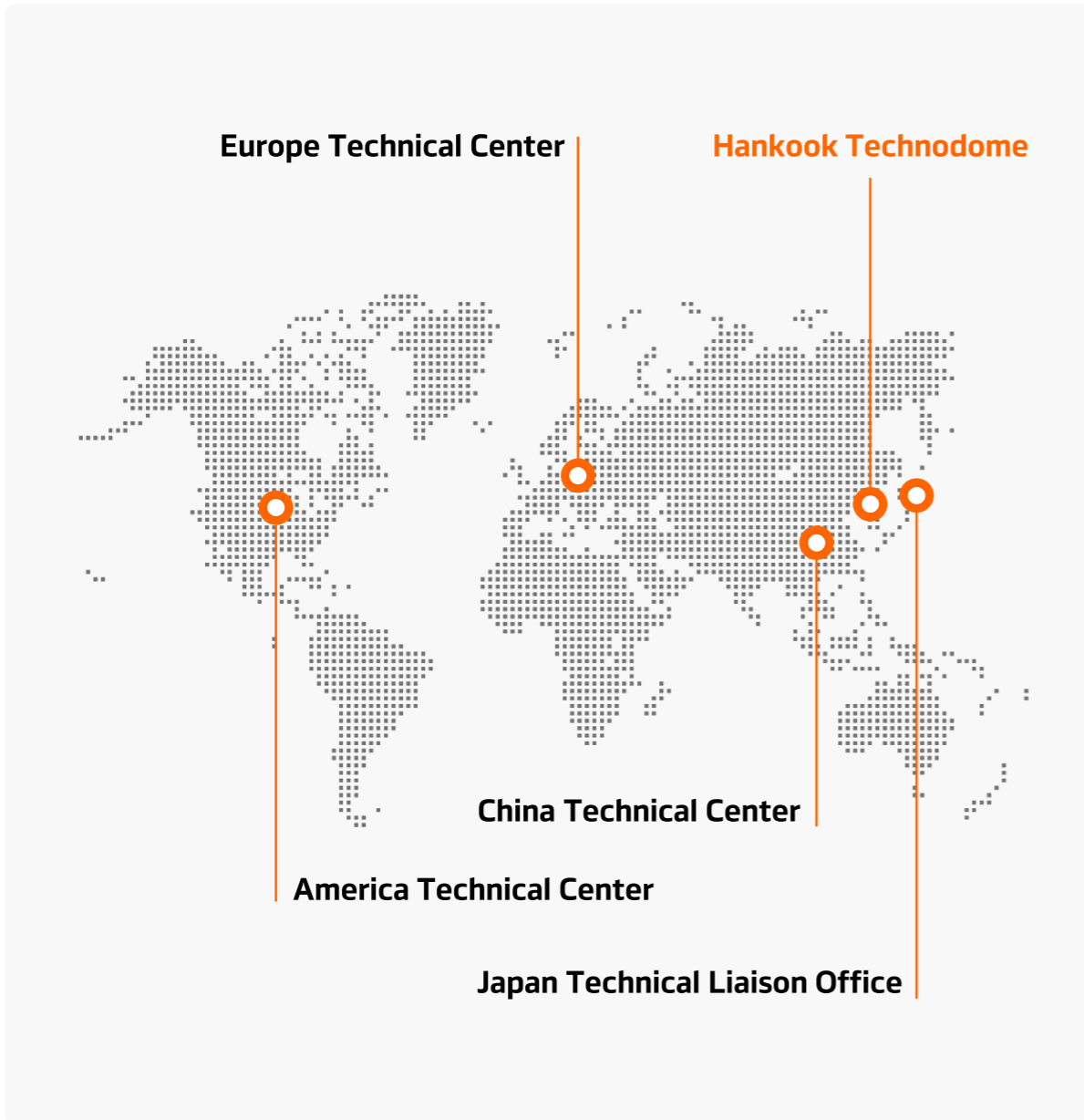


3. Hiện diện toàn cầu - Trụ sở chính toàn cầu



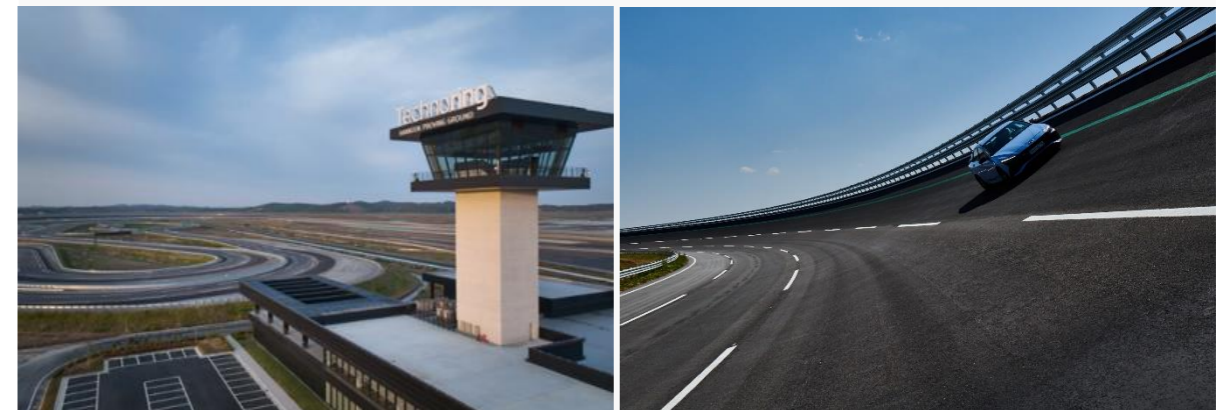
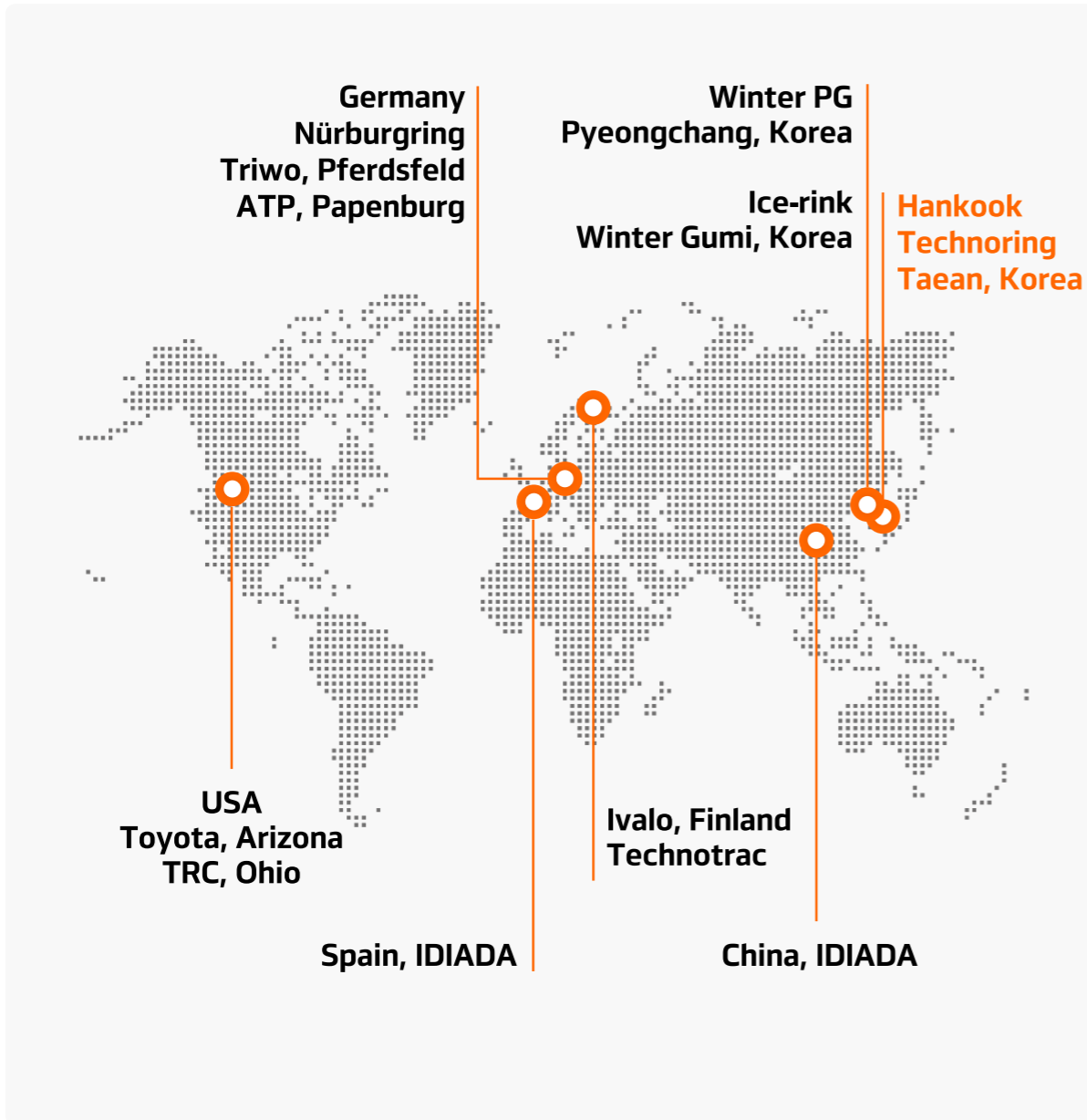
Technoplex
HANKOOK INNOVATION CENTER

3. Hiện diện toàn cầu - Trung tâm kỹ thuật toàn cầu



Technodome
HANKOOK TECHNOLOGY CENTER

3. Hiện diện toàn cầu - Trường thử nghiệm



Technoring
HANKOOK PROVING GROUND

3. Hiện diện toàn cầu - Kênh bán hàng

Global



PC/LT



TBR



Korea



PC/LT



TBR



※ PC/LT: Lớp xe du lịch và xe tải nhẹ

※ TBR: Lớp xe tải và xe buýt radial

Giao tiếp thương hiệu

Chiến dịch thương hiệu

Triển lãm

Tiếp thị thể thao

Đua xe thể thao



4. Giao tiếp thương hiệu - Chiến dịch thương hiệu

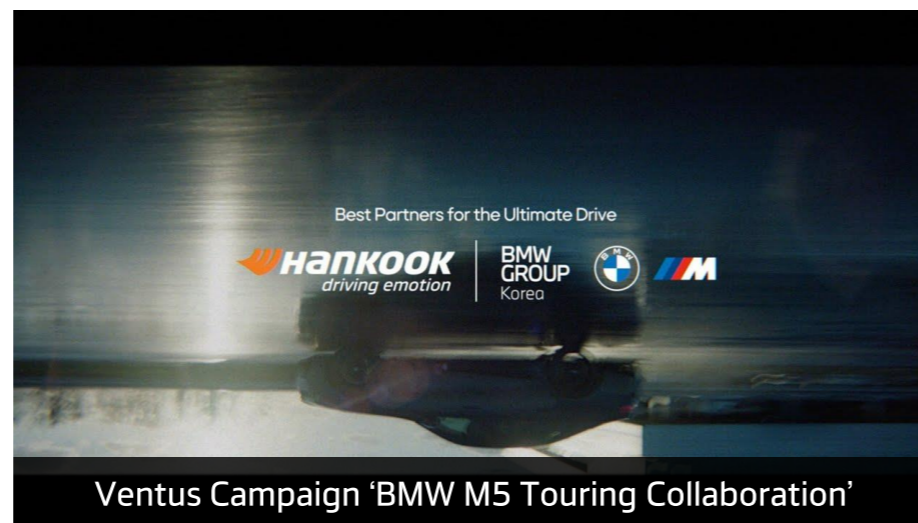
Chiến dịch thương hiệu



iON Campaign 'Hankook iON x Formula E Technology'



WRC Campaign FE x WRC Official Partner of



Ventus Campaign 'BMW M5 Touring Collaboration'



Dynapro Campaign 'Built without Limits!'

4. Giao tiếp thương hiệu - Triển lãm

Triển lãm xe điện (EV show)



Triển lãm hậu mãi ô tô



Triển lãm thương mại



Triển lãm ngoài trời



Triển lãm lớp xe



4. Giao tiếp thương hiệu - Tiếp thị thể thao

Bóng đá

Europe UEFA UEL & UECL



Bóng chày

USA MLB Signage



Golf

USA TGL (Tomorrow Golf League)



4. Giao tiếp thương hiệu - Đua xe thể thao

Official partner of the ABB FIA Formula E World Championship

Nhà cung cấp độc quyền lốp xe điện cho Giải vô địch thế giới ABB FIA Formula E dành cho xe đua Formula E thế hệ thứ 3 (GEN3 Evo).



Hiệu suất & Đổi mới

Giải đua xe điện đầu tiên trên thế giới



Tính bền vững

Môn thể thao toàn cầu đầu tiên đạt chứng nhận Carbon trung hòa



Gắn kết thương hiệu toàn cầu

Thúc đẩy sự cộng hưởng thương hiệu thông qua những trải nghiệm tương tác sống động dành cho người hâm mộ tại các thành phố đẳng cấp thế giới

Official premium partner of the FIA World Rally Championship

Nhà cung cấp lốp độc quyền cho tất cả các hạng của FIA WRC



OFFICIAL PREMIUM PARTNER



Dynapro
Gravel



Ventus
Tarmac



Winter i*cept & i*Pike
Snow & Ice

The Main technical partner of Lamborghini Squadra Corse

Nhà cung cấp lốp độc quyền cho Lamborghini Super Trofeo Series



Văn hóa thương hiệu

Lịch sử văn hóa thương hiệu

Các dự án với tên thương hiệu
"DRIVE"



HANKOOK TIRE

DRIVE



5. Thương hiệu Văn hóa - Lịch sử Thương hiệu Văn hóa

Phase 1 (2021~2023)

MADE IN **HANKOOK**

Phong cách cổ điển, Chủ nghĩa dân tộc

Phase 2 (2024~)

 HANKOOK TIRE
DRIVE

Liên quan đến “Di chuyển và tính di động” - Hướng đến bền vững và tương lai



We sell tires. We sell emotion. The driving emotion.

Drive By Hankooktire

5. Thương hiệu Văn hóa - Dự án với 'DRIVE'



Liên quan đến “Di chuyển và tính di động” - Hướng đến bền vững và tương lai



Đổi mới Công nghệ

Sản phẩm

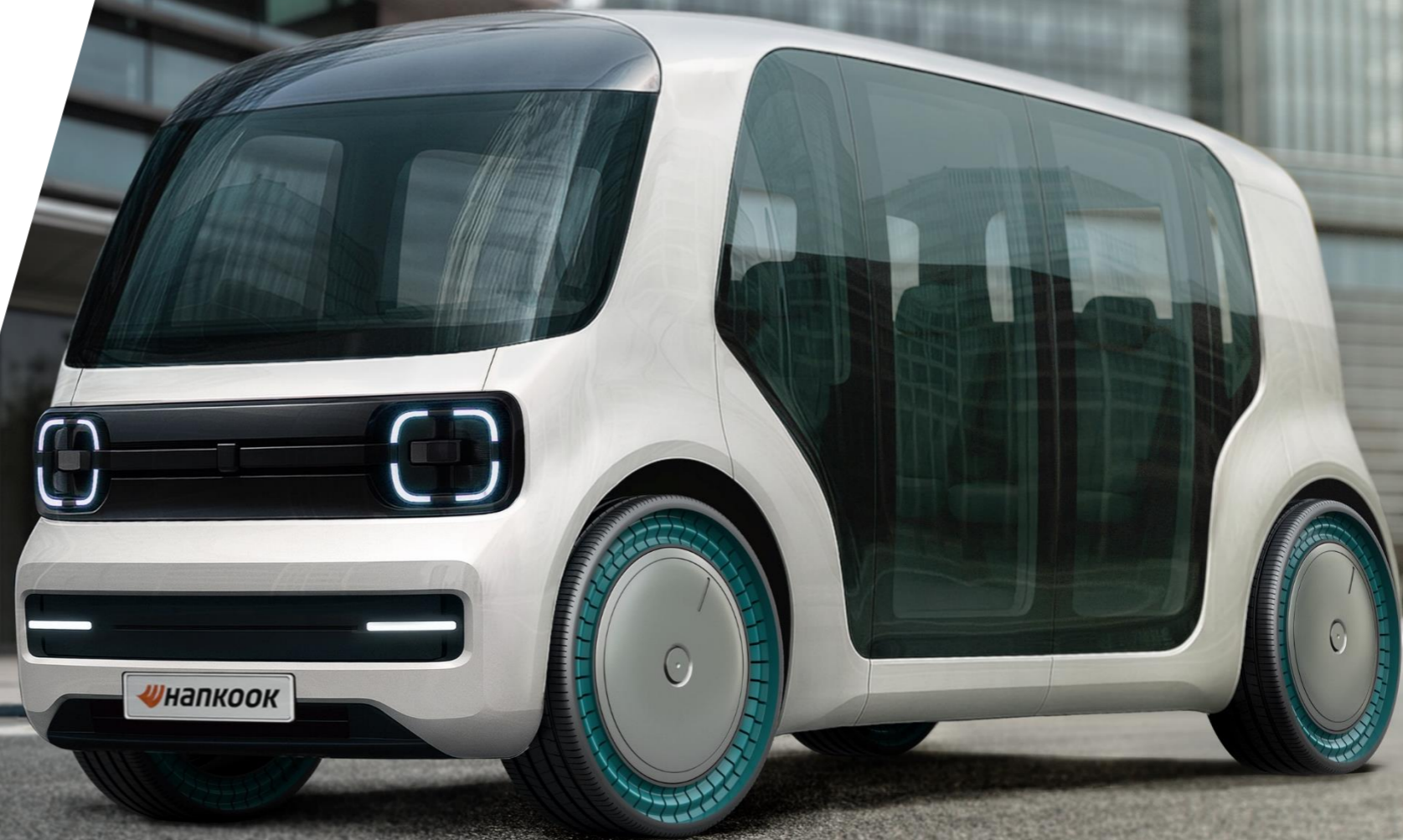
Kết quả thử nghiệm

Đua xe thể thao

Đổi mới thiết kế

Lốp không khí

Lốp thông minh



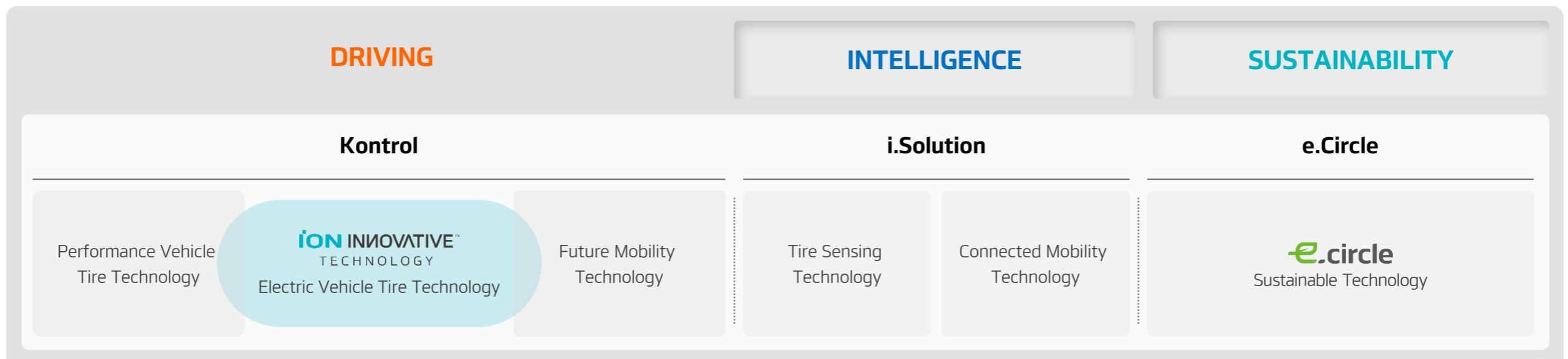
6. Đổi mới công nghệ - Triết lý công nghệ

Hankook Innovative Performance(HIP)

Hankook Innovative Performance là triết lý công nghệ mới của Hankook Tire nhằm dẫn đầu môi trường di động trong tương lai.

Dựa trên các giá trị Lái xe, Trí tuệ và Bền vững, phương pháp tiếp cận đổi mới của Hankook Tire được áp dụng trong toàn bộ quá trình nghiên cứu, phát triển và sản xuất.

Thông qua đó, Hankook Tire nghiên cứu các công nghệ di động tương lai gắn liền với cuộc sống của chúng ta, như xe điện, công nghệ lái tự động, dịch vụ chia sẻ và dịch vụ quản lý đội xe, đồng hành cùng người lái xe trên hành trình của họ.



6. Đổi mới công nghệ - Triết lý công nghệ



Đặc tính của xe điện

Yêu cầu với lốp xe điện

Why iON iON INNOVATIVE™ TECHNOLOGY

Vận hành êm ái

Tiếng ồn thấp

Lái xe thật êm ái



i Sound Absorber

Pin nặng
(Tăng khối lượng lên tới 30%)

Khả năng chịu tải cao

Tuổi thọ lốp dài hơn



i Super Mileage

Mô-men xoắn tức thì cao

Độ bám đường cao

để tăng tốc và phanh nhanh



i Perfect Grip

· Thời gian sạc dài (0,5 đến 8 tiếng)
· Mỗi lần sạc đi được <400 đến 500km

Lực cản lăn thấp

Giảm thất thoát năng lượng



i Extreme Lightness



Xe điện chạy pin



Xe điện
Lai sạc điện



iON

6. ĐỔI MỚI CÔNG NGHỆ - TRIẾT LÝ CÔNG NGHỆ

iON INNOVATIVE™ TECHNOLOGY

	Tiếng ồn thấp i Sound Absorber	Khả năng chịu tải cao i Super Mileage	Độ bám đường cao i Perfect Grip	Lực cản lăn thấp i Extreme Lightness
Công nghệ khung lốp	Noise Redux Quiet Flex	Round Even	Grip Boost	Power Reserve
Công nghệ thiết kế mặt gai	Noise Guard Opti Pitch	Opti Tread	Grip Claw	Cooling Tread
Công nghệ hợp chất cao su	Silent Tread	ProDurable Compound	ProGrip Compound	ProCoupling Compound Opti Cure

58 Bằng sáng chế sử dụng riêng cho lốp iON

PC/LT

TB



PC/SUV		SUV/PUP	PC/SUV/PUP		VAN
SUMMER / ALL SEASON		ALL WEATHER		WINTER	
<p>ION EV exclusive</p>					<p>e-VANTRA EV exclusive</p>
<p>ventus High Performance</p>	<p>Dynapro SUV & PUP</p>	<p>Weatherflex All Weather</p>	<p>Winter i*cept Winter Studless</p>	<p>VANTRA Van & Light Truck</p>	
<p>KINERGY Balance Performance</p>			<p>Winter i*Pike Winter Studdable</p>		
<p>Z FIT Sport</p>	<p>X FIT SUV & PUP</p>	<p>G FIT All Weather</p>	<p>f FIT Winter</p>	<p>X FIT All Season & All Weather</p>	
<p>S FIT High Performance</p>				<p>f FIT Winter</p>	
<p>G FIT Balance Performance</p>					

TBR
<p>e-SMART EV exclusive</p>
<p>SMART Truck & Bus</p>
<p>LF LZ LR Truck & Bus</p>

6. Tổng quan về sản phẩm

Dòng sản phẩm Hankook PC/LT

			Compact	Sedan	Sport Sedan	Sport & High	Compact SUV	Large & High SUV	Pickup truck	Van/Light Truck	
Summer	Extreme Sport										
	Sport										
	Balance										
All Season	Balance										
	On&Off										
Extreme Winter	Studess										

6. Tổng quan về sản phẩm EV

Dòng sản phẩm Hankook EV

				Compact	Sedan	Sport Sedan	Sport & High	Compact SUV	Large & High SUV
Summer		Sport							
		Balance							
All Season	M+S	Performance							
		Standard							

6. Tổng quan về sản phẩm

Dòng sản phẩm Laufenn PC/LT

			Compact	Sedan	Sport Sedan	SUV	Pickup truck	Utility Vehicle
Summer	Sport							
	Performance							
All Season	Comfort							
	Balance							
	On&Off							
Winter	Snow&Ice							

6. Tổng quan về sản phẩm

Dòng sản phẩm Hankook TBR



	Long Haul	Regional Haul	Urban	On&Off
All-Position	 SMART Line AL26 SMART Touring AL22 	 SMART Flex AH51 AH33 AH35 AH31(+) AH31K AH30 	 SMART City AU56 AU04(+) 	 SMART Work AM09(+) AM15(+) AM81
Drive				 DM09 DM04 DM80D DM06
Trailer				 TH31(+) TM22

6. Tổng quan về sản phẩm

Dòng sản phẩm Laufenn PC/LT

			Compact	Sedan	Sport Sedan	SUV	Pick up truck	Utility Vehicle
Summer	Sport							
	Performance							
All Season	Comfort							
	Balance							
	On&Off							
Winter	Snow&Ice							

6. Tổng quan về sản phẩm

Dòng sản phẩm Laufenn TBR



Long Haul

Regional Haul

Urban

On&Off

All-Position



LF22 LF23 LF25



LR01



Drive



LZ02

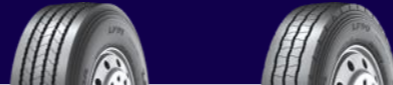


Trailer



LF91

LF90



6. Tổng quan về sản phẩm

Dòng sản phẩm Hankook Motorsports

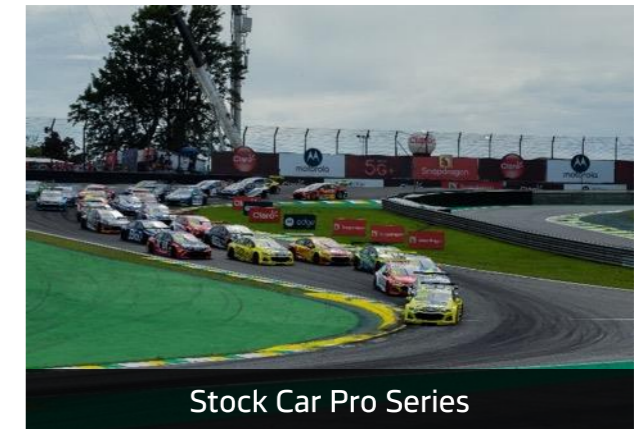
	Circuit	Extreme	Rally		
			Tarmac	Gravel	
<p>Dry</p>	<p>ION ZE01</p>	<p>VENTUS F200 VENTUS Z214</p>	<p>VENTUS evo Z VENTUS TD VENTUS RS4</p>	<p>VENTUS Z205 VENTUS Z215</p>	<p>Dynapro R213 Dynapro R213M Dynapro R211</p>
<p>Wet</p>	<p>ION ZE01</p>	<p>VENTUS Z206 VENTUS Z207 VENTUS Z217</p>	<p>VENTUS evo Z VENTUS TD VENTUS RS4</p>	<p>VENTUS Z210</p>	<p>Dynapro R213 Dynapro R213M Dynapro R211</p>
<p>Winter/Ice</p>				<p>Winter i'Pike SR20</p>	<p>Winter i'Pike SR10W</p>

6. Đổi mới công nghệ - Kết quả thử nghiệm



<p>Product of the year</p>						<p>Good / Satisfactory</p>
<p>Summer Products</p>		<p>ION evo</p>	<p>VENTUS evo</p>		<p>Good / Satisfactory</p>	
<p>Test Winner</p>						
<p>ION evo</p>		<p>VENTUS evo</p>	<p>KINERGY 4S²</p>	<p>Winter i'cept RS³</p>		<p>G FIT 4S</p>
<p>Exemplary (Very good, Good)</p>						
<p>VENTUS PRIME 4</p>		<p>VENTUS S1 evo Z</p>	<p>KINERGY 4S²</p>	<p>Winter i'cept evo³</p>		<p>i FIT+</p>

Đua xe thể thao mang lại hiệu suất không giới hạn



6. Đổi mới công nghệ - Đổi mới thiết kế



Urban reshaping 2020



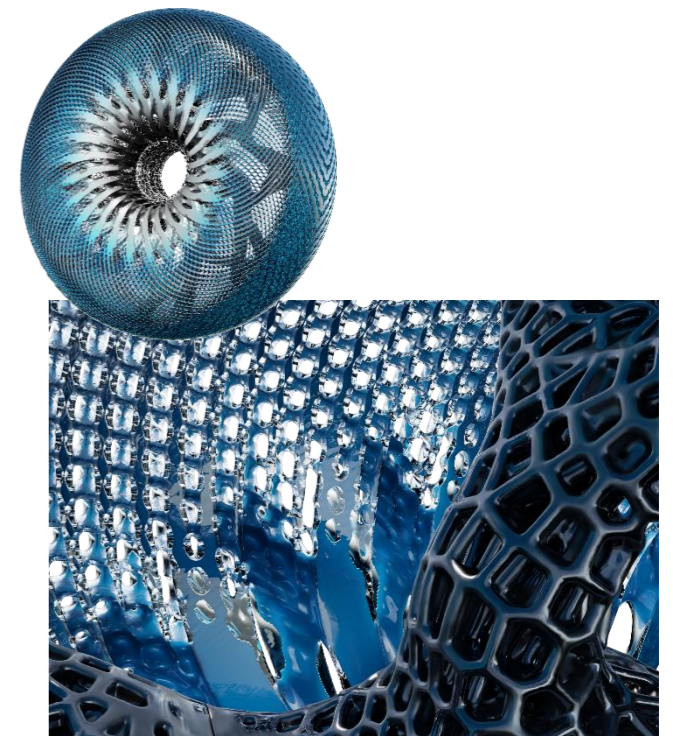
Urban reshaping 2022



WheelBot 2



Sustainable Concept Tire



i-Flex

Được phát triển để đảm bảo an toàn, đáng tin cậy và bền vững

Off Road



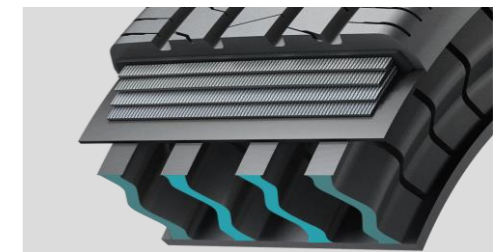
Lateral Spoke (2015~)



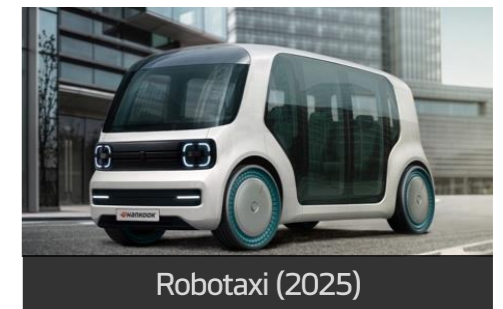
Robotaxi



Circumferential Spoke (2025~)



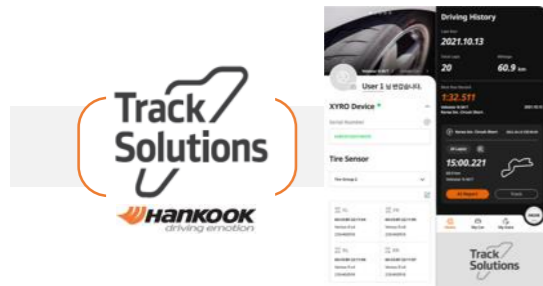
*Circumferential Spoke



Robotaxi (2025)

6. Đổi mới công nghệ - Lốp thông minh & Giải pháp cho đội xe

Track Solutions



[Hướng dẫn cho tay đua nghiệp dư]

Tire Health



[Theo dõi tình trạng lốp]

Hankook Fleet Supporter



[Quản lý TCO* cho đội xe]

TCO* : Tổng chi phí sở hữu

Driving data logger



[Thiết bị IoT cho xe]

TMS
Tire Mounted Sensor



Bền vững

Sứ mệnh & Tầm nhìn ESG

Công nghệ Vật liệu Bền vững

ISCC PLUS



7. Sustainable - ESG Mission & Vision

Thúc đẩy các hệ thống tuần hoàn thân thiện với môi trường, đẩy mạnh phát triển sản phẩm bền vững và thúc đẩy các sáng kiến tham gia có trách nhiệm.

Sứ mệnh điều hành

Đổi mới tương lai, hiện thực hóa đổi mới

Tầm nhìn ESG

Đổi mới vì một tương lai bền vững

Lĩnh vực ưu tiên ESG



Chuỗi giá trị sinh thái



Sản phẩm bền vững



Cam kết trách nhiệm

Chiến lược ESG

- Quản lý sản xuất và chuỗi cung ứng nhằm giảm tác động đến môi trường
- Ứng dụng vật liệu bền vững và phát triển sản phẩm
- Đối tác đáng tin cậy cùng phát triển

7. Sustainable - LCA(Life Cycle Assessment) & Sustainable Material Strategy

Sustainable Materials Strategy & Lifecycle Approach

1. Thiết kế

Công nghệ AI và công nghệ ảo cho phép triển khai quy trình bản sao số; các chất nguy hại được sàng lọc trước; thiết kế tập trung vào lực cản lăn thấp để cải thiện hiệu suất nhiên liệu, cấu trúc nhẹ nhằm giảm tiêu thụ tài nguyên và hiệu suất bền lâu.

Vật liệu bền vững

Mang lại hiệu suất lái vượt trội trong khi sử dụng vật liệu bền vững.

Tái chế

Sử dụng tài nguyên hiệu quả bằng cách tái xử lý lốp hết vòng đời để thu hồi cao su tái chế và carbon đen, thay thế nguyên liệu truyền thống bằng các lựa chọn tái chế.

Tái tạo

Liên tục phát triển công nghệ nhằm xác định và ứng dụng vật liệu tái tạo cũng như các giải pháp thay thế cho tài nguyên gốc dầu mỏ, góp phần bảo tồn tài nguyên.

2. Thu mua

Sử dụng các nguyên liệu thô thân thiện với môi trường có thể áp dụng cho lốp xe, đồng thời liên tục tìm kiếm nhà cung cấp mới và phát triển các quan hệ đối tác chiến lược.

3. Sản xuất

Giảm phát thải carbon thông qua việc sử dụng vật liệu bền vững và năng lượng tái tạo; giảm thiểu và xử lý đúng cách chất thải cùng các chất gây ô nhiễm; liên tục nỗ lực giảm tiêu thụ nước và năng lượng.

4. Sử dụng

Nâng cao hiệu suất nhiên liệu thông qua việc giảm trọng lượng lốp và lực cản lăn, đồng thời cải thiện khả năng chống mài mòn để giảm phát thải hạt bụi.

5. Cuối vòng đời

Kéo dài tuổi thọ sản phẩm và tái chế lốp hết vòng đời thành lốp mới hoặc các sản phẩm cao su khác.

Tuổi thọ dài

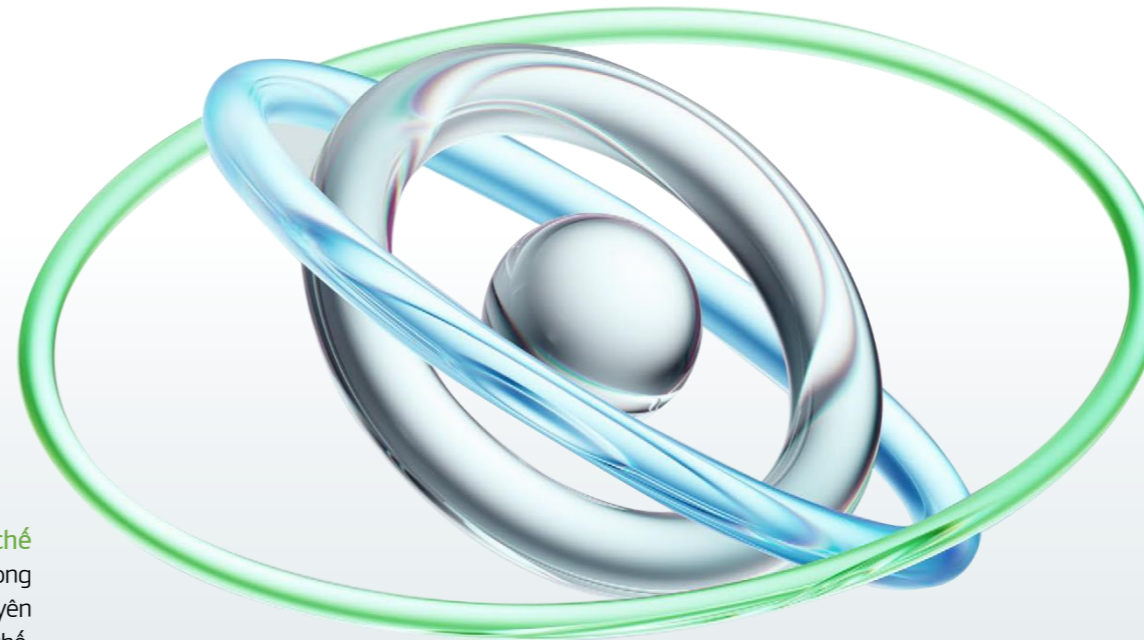
Tối đa hóa tuổi thọ lốp thông qua các công nghệ thân thiện với môi trường, được thiết kế với khả năng tái chế làm trọng tâm.

Giảm thiểu

Giảm phát thải carbon thông qua việc sử dụng năng lượng tái tạo, giảm tiêu thụ tài nguyên và làm nhẹ lốp xe, đồng thời kéo dài tuổi thọ sản phẩm để giảm thiểu tổng mức sử dụng tài nguyên.

Tái sử dụng

Áp dụng công nghệ đắp lại mặt lốp bằng cách bổ sung cao su mới vào các lốp đã qua sử dụng nhưng vẫn còn kết cấu tốt, qua đó giảm đáng kể việc sử dụng nguyên liệu thô và hỗ trợ tính bền vững môi trường.



7. Bền vững - Chứng nhận ISCC PLUS (Chứng nhận Bền vững & Carbon Quốc tế)

Nhà sản xuất lốp đầu tiên nhận
được chứng nhận ISCC PLUS



Tiêu chuẩn cho người tiêu
dùng đạo đức

A Hankook tire is shown with a circular callout highlighting its sustainable materials. The tire has "HANKOOK 81% Certified Hankook iON evo A5 SUV linked to 36% Certified Material (mass balance)" printed on the sidewall. The callout includes the following labels: "Cao su tổng hợp sinh học - tuần hoàn" (Bio-based synthetic rubber - circular), "Carbon đen tái chế" (Recycled carbon black), "Nhựa tự nhiên" (Natural rubber), "Dây PET tái chế" (Recycled PET cord), "Silica có nguồn gốc sinh học" (Bio-based silica), and "Dầu tự nhiên" (Natural oil). The Hankook logo "HANKOOK driving emotion" is visible in the center of the tire.

Cao su tổng hợp sinh học - tuần hoàn

Carbon đen tái chế

Nhựa tự nhiên

Dây PET tái chế

Silica có nguồn gốc sinh học

Dầu tự nhiên

HANKOOK 81% Certified Hankook iON evo A5 SUV linked to 36% Certified Material (mass balance)

HANKOOK
driving emotion

Dòng lốp chuyên dụng cho xe điện iON chứa vật liệu bền vững được chứng nhận ISCC PLUS

Tối đa hóa tính bền vững

Vật liệu bền vững cho lốp xe

Dầu tự nhiên



Silica có nguồn gốc sinh học*



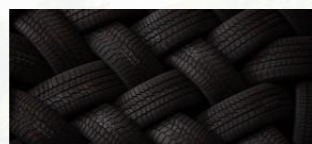
Cao su tổng hợp sinh học/ tuần hoàn*



Cao su tái sinh



Carbon tái thu hồi*



Sợi bố PET tái chế*



Hàm lượng
vật liệu bền vững

77%

AAA

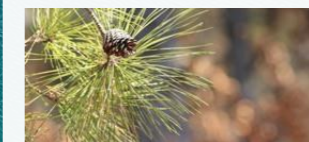
Nhãn lớp EU

○ Tái tạo ○ Tái chế

Carbon đen bền vững*



Nhựa tự nhiên & bền vững*



* iON GT sử dụng các vật liệu được chứng nhận theo phương pháp cân bằng khối lượng ISCC PLUS, có nguồn gốc từ nguyên liệu sinh học, sinh học tuần hoàn và/ hoặc tuần hoàn thông qua cân bằng khối lượng: cao su tổng hợp, nhựa tổng hợp, sợi bố dệt, silica và carbon đen.

Văn hóa Doanh nghiệp

Văn hóa Chủ động



Phong cách Làm việc Chủ động



Một phương thức làm việc tại Hankook Tire, tạo động lực cho nhân viên thông qua nhiều chiến dịch và chương trình khác nhau, giúp họ phát huy tối đa tiềm năng của mình.



Giao tiếp Chủ động



Nuôi dưỡng văn hóa giao tiếp minh bạch và chủ động giữa các nhân viên, dựa trên sự tôn trọng lẫn nhau, cùng với tinh thần hợp tác chủ động.



Môi trường Làm việc Chủ động



Cải thiện phương thức làm việc thông qua môi trường làm việc được tối ưu hóa, đồng thời xây dựng văn hóa nơi mọi nhân viên có thể giao tiếp tự do.



Cách làm việc tích cực và đổi mới tại Hankook Tire & Technology

Làm thế nào để làm việc một cách chủ động

Sứ mệnh & tầm nhìn, các nguyên tắc hành vi gắn liền với giá trị cốt lõi

PROACTIVE하게 일하는 법

- 1 일의 목적을 늘 생각해요.
- 2 더 나은 방법이 있는지 생각하고 실행해요.
- 3 명확하게 소통해요.
- 4 서로 존중하며 적극적으로 의견을 나눠요.
- 5 회사의 목표와 함께 성장해요.
- 6 실패를 두려워말고 자신있게 도전해요.

<p>Proactive하게 생각해요</p> <p>1 일의 목적을 늘 생각해요.</p> <p>01</p>	<p>Proactive하게 소통해요</p> <p>2 서로 존중하며 적극적으로 의견을 나눠요.</p> <p>02</p>	<p>Proactive하게 실행해요</p> <p>3 더 나은 방법이 있는지 생각하고 실행해요.</p> <p>03</p>
<p>4 회사의 목표와 함께 성장해요.</p> <p>04</p>	<p>5 실패를 두려워말고 자신있게 도전해요.</p> <p>05</p>	<p>6 실패를 두려워말고 자신있게 도전해요.</p> <p>06</p>

Less for Better

Chiến dịch làm việc hiệu quả, ngang bằng và sáng tạo để đạt kết quả tốt hơn

Less for Better

불필요함은 덜어내고, 결과는 더 뛰어나게 일하는 방법

Better Together

존중과 신뢰에 기반한 연결 함께 더 멀리, 함께 더 높이

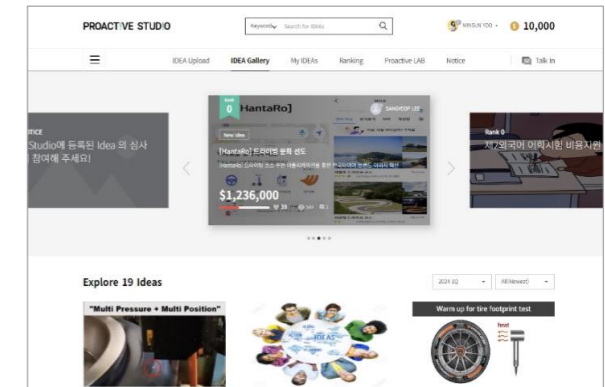
Ban điều hành trẻ (Junior board)

Nhà lãnh đạo mới thúc đẩy thay đổi tích cực trong văn hóa doanh nghiệp



Proactive LAB

Hệ thống gợi ý ý tưởng nhằm thúc đẩy sự phát triển của nhân viên



P.LAB 제3회 공모전

서류 접수 기간 6/18(수)-7/4(금)

내 아이디어를 100일 동안 살릴 수 있는 기회가! 나의 비즈니스 모델을 만들고 성장시키는 혁신 공모전

공모대상 신사업/신기술/새로운 사업의 아이디어

참가대상 Hankook 테크노를 전담하는 모든 임직원

참가방법 7월 4일까지 '기성물'을 제출한다. (기성물: 1000원 이상, 1000원 이하)

심사기간 7월 18일부터 7월 25일까지

시상내역 최우수상 | 500만원 (1명)
우수상 | 300만원 (1명)
장려상 | 200만원 (1명)
특별상 | 50만원 (5명)

주최: Proactive Culture팀, R&D팀

Giao tiếp hai chiều và sự tham gia chủ động dựa trên sự tôn trọng lẫn nhau

Tăng cường giao tiếp toàn công ty

Proactive Concert

Không gian giao tiếp trực tiếp giữa lãnh đạo và nhân viên



TA-NEW & HBS

Kênh giao tiếp hai chiều để nhân viên tham gia



Mở rộng trải nghiệm tích cực cho nhân viên và lãnh đạo

Family Day / Driving Day

Cơ hội thúc đẩy văn hóa doanh nghiệp thân thiện với gia đình và cân bằng công việc - cuộc sống



Sự kiện chúc mừng thăng chức

Gieo mầm tinh thần gắn kết, trung thành và tự hào về công ty và tổ chức



Sự kiện đầu năm

Thắt chặt sự giao lưu và hợp tác giữa các nhân viên, tăng cường sự gắn bó và tự hào



Tăng cường giao tiếp tự nhiên, thân thiện

Kết nối ngẫu nhiên

Chương trình ăn trưa thân mật giữa lãnh đạo và nhân viên



CoP / Praise Hanta

Tăng cường cảm giác gắn bó, lòng trung thành và niềm tự hào trong tổ chức



4. Môi trường Làm việc Chủ động

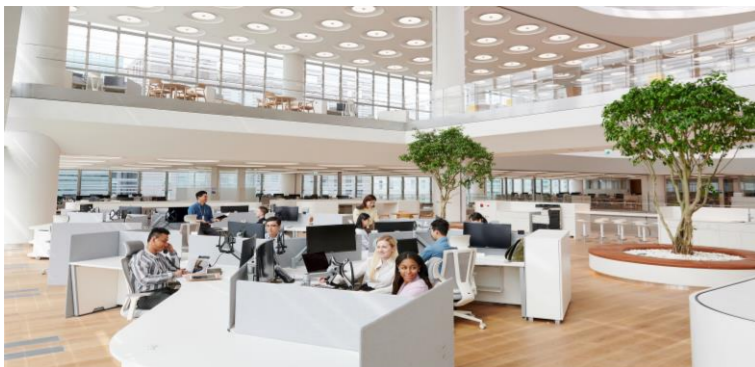
Nơi thể hiện tinh thần chủ động của Hankook Tire & Technology

Giao tiếp & Làm việc nhóm

Kết nối thị giác

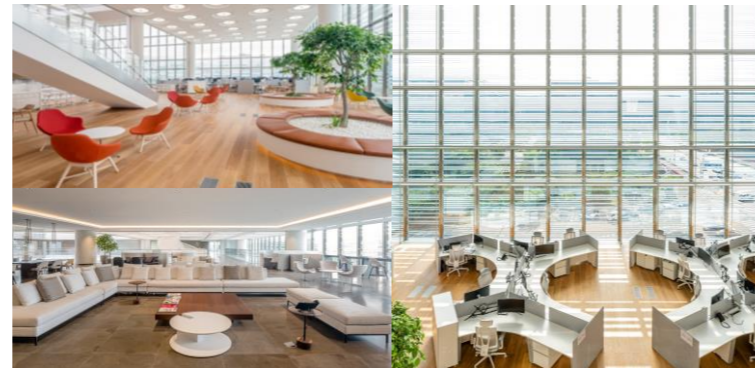


Giao tiếp tự nhiên thông qua bố trí nội thất linh hoạt

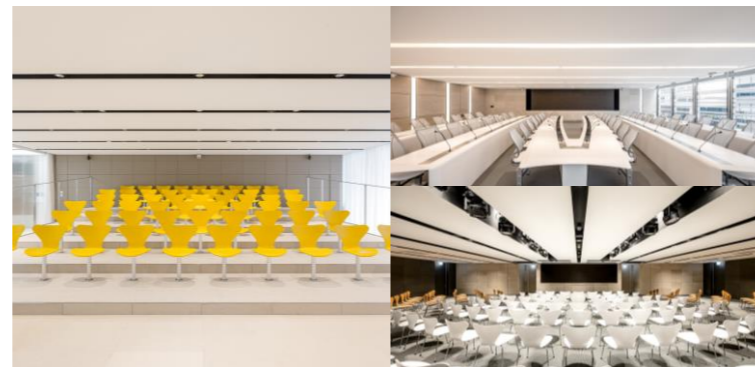


Gặp gỡ & trao đổi ngẫu nhiên

Không gian mở

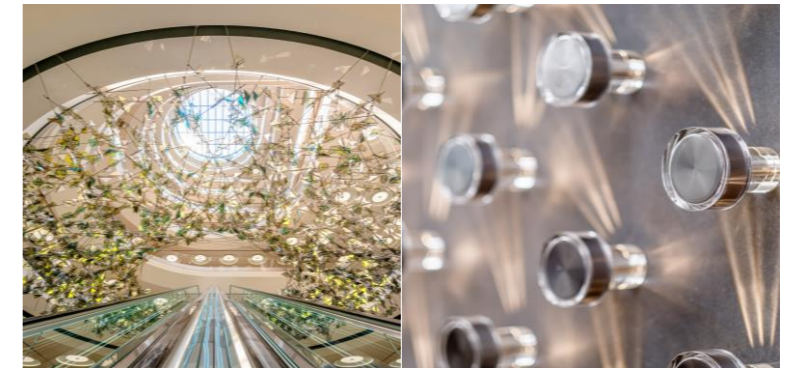


Giao tiếp cởi mở



Đổi mới & Sáng tạo

Tác phẩm nghệ thuật truyền cảm hứng sáng tạo



Phòng ý tưởng

