



Từ 2026 - 2030

VISION 2030

“Produce fine products
desired by Society”

ASTI CORPORATION

Ngày 14 tháng 5 năm 2026

Mục lục

<u>Nguyên tắc cơ bản</u>	<u>2P</u>
<u>1. Các lĩnh vực kinh doanh trọng điểm</u>	<u>3P~7P</u>
<u>2. Tăng cường năng lực tổ chức</u>	<u>8P~13P</u>
<u>3. Hệ thống sản xuất năm 2030</u>	<u>14P</u>
<u>4. Mục tiêu bằng con số</u>	<u>15P</u>

“Achieve high quality”

“Sustainable development”

“Technology First”

“International collaboration”

1. Các lĩnh vực kinh doanh trọng điểm



1 Hoạt động kinh doanh tại Ấn Độ

2 Các linh kiện điện tử liên quan đến EV

3 Wire Harness cho xe 2 bánh và động cơ tàu thủy

4 Các sản phẩm liên quan đến y tế

1. Các lĩnh vực kinh doanh trọng điểm



1 Hoạt động kinh doanh tại Ấn Độ

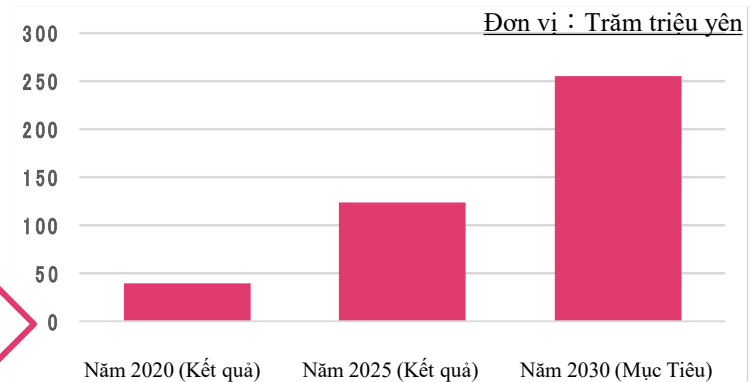
Sản phẩm kinh doanh gia công theo đơn đặt hàng



AIP (Nhà máy Gujarat)
Mở rộng hoạt động kinh doanh gia công theo đơn đặt hàng
Trở thành cơ sở lớn nhất của tập đoàn ASTI

AEI (Nhà máy Haryana)
Khánh thành nhà máy mới vào mùa thu 2026
Mở rộng sản xuất và kinh doanh các sản phẩm tự phát triển
Phát triển thành trung tâm nghiên cứu và phát triển công nghệ

Sản phẩm tự phát triển



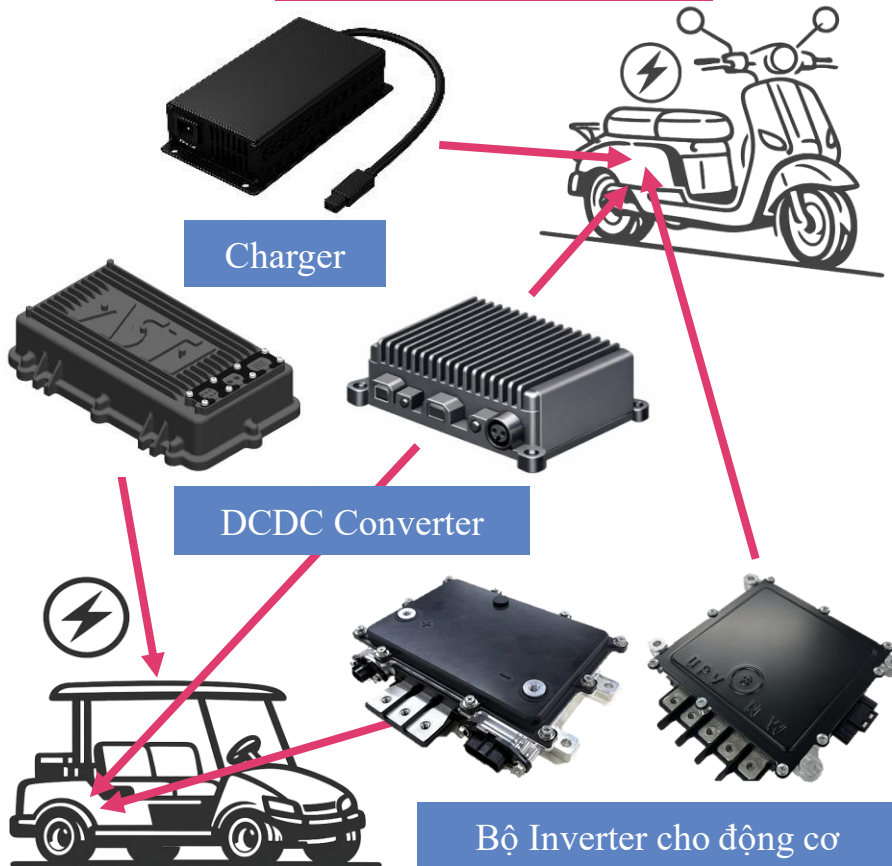
Đạt doanh thu 25 tỷ yên tại Ấn Độ

1. Các lĩnh vực kinh doanh trọng điểm

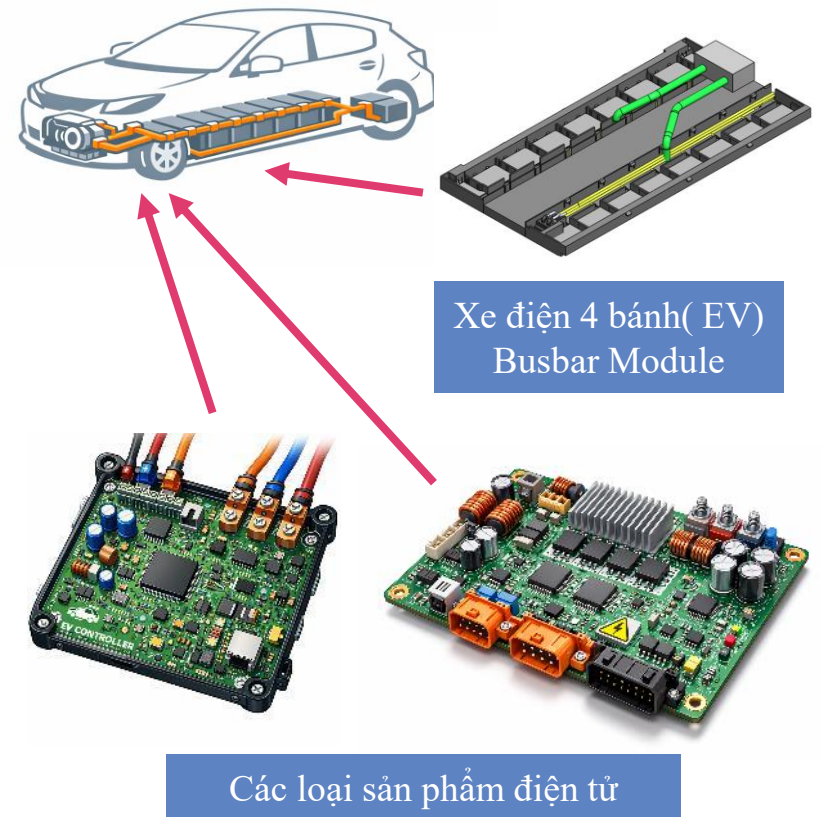


2 Các linh kiện điện tử liên quan đến EV

Sản phẩm tự phát triển



Tier1、Tier2



1. Các lĩnh vực kinh doanh trọng điểm



3 Wire Harness cho xe 2 bánh và động cơ tàu thủy

~ Đẩy mạnh phát triển linh kiện độc quyền ~

Động cơ ngoài tàu thuyền

Start of Mass Production



2023.5~

Earth Plate
Cu-Al Ultrasonic Welding



2021.5~

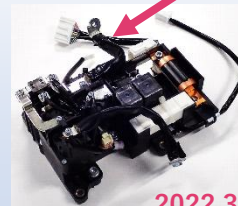
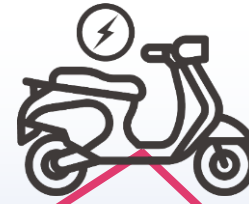


2022.3~

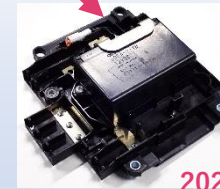
Terminal Block

EV Bike

Start of Mass Production



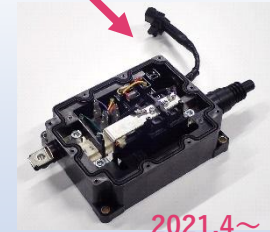
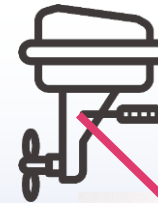
2022.3~



2021.8~

Various EV Junction Blocks (Relay Boxes)

Động cơ ngoài tàu thuyền



2021.4~

Motor Bike

Patent Obtained



Relay & Fuse Box for Motorcycles

Wire Harness



Cho xe 2 bánh



Động cơ gắn ngoài thuyền

1. Các lĩnh vực kinh doanh trọng điểm



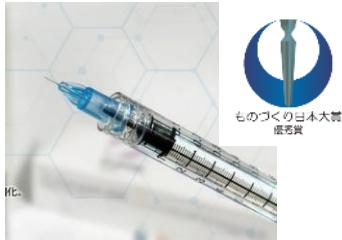
4 Các sản phẩm liên quan đến y tế

Thiết bị y tế DDS

Multi type



Low-dead type



* Đang bán trên toàn cầu

FY 2025

Microneedles



Hollow Type

* Đang phát triển



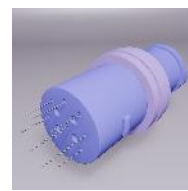
Array Type

* Bắt đầu sản xuất hàng loạt

~Tập trung phát triển sản phẩm và mở rộng thị trường toàn cầu~



Ophthalmology



New DDS



Pharmaceutical kit



~Tập trung phát triển ứng dụng và thương mại hóa sản phẩm~



Skin Rejuvenation



Research



Cosmetic



Sensing



Injection system

2030

2. Tăng cường năng lực tổ chức



1

Tăng cường hệ thống R&D

2

Nâng cao năng lực công nghệ sản xuất

3

Thúc đẩy ứng dụng hệ thống thông tin

4

Áp dụng các hệ thống chứng nhận

5

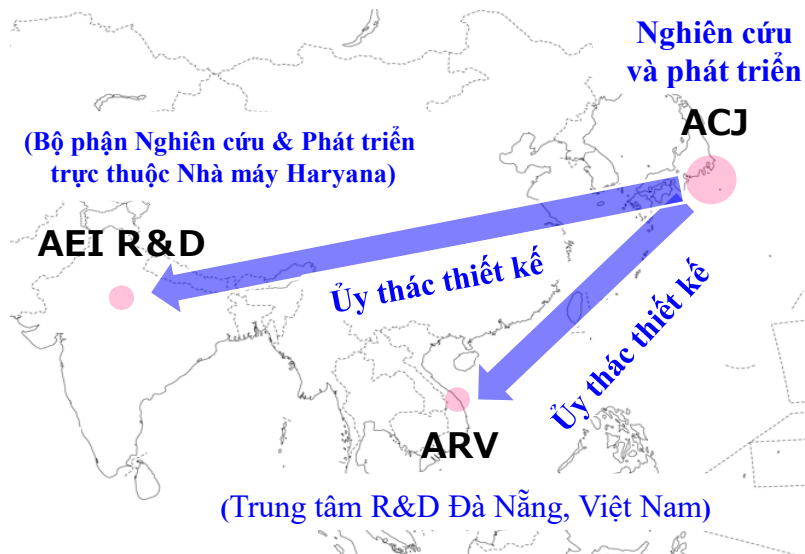
Đa dạng hóa (Diversity)

2. Tăng cường năng lực tổ chức

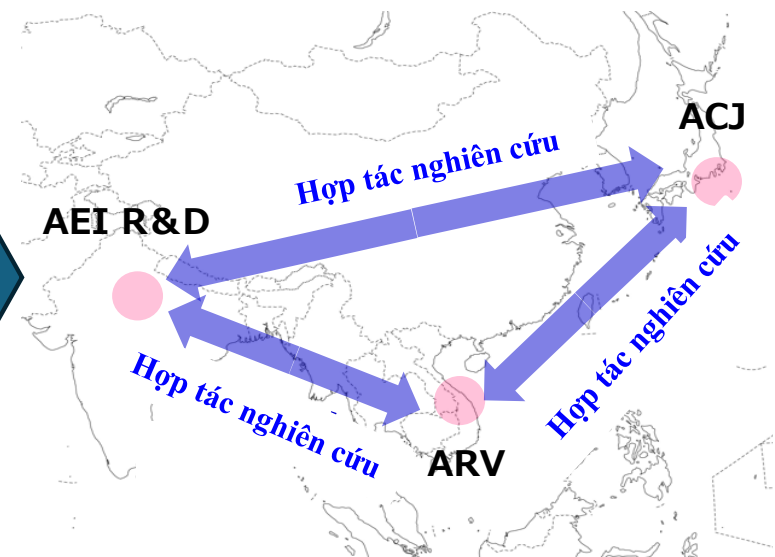
1 Tăng cường hệ thống R&D

Tăng cường hệ thống nghiên cứu và phát triển tại Việt Nam và Ấn Độ, đồng thời thiết lập mô hình phân công theo chiều ngang với Nhật Bản

Hiện tại



Mục tiêu năm 2030

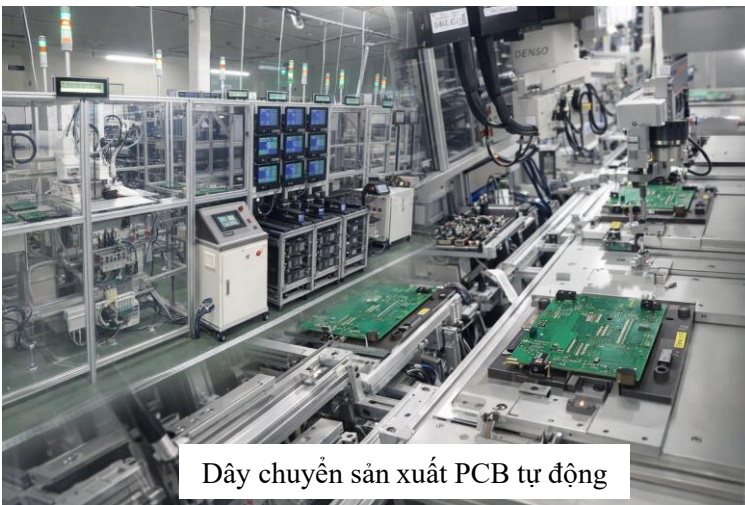


2. Tăng cường năng lực tổ chức

2 Nâng cao năng lực công nghệ sản xuất

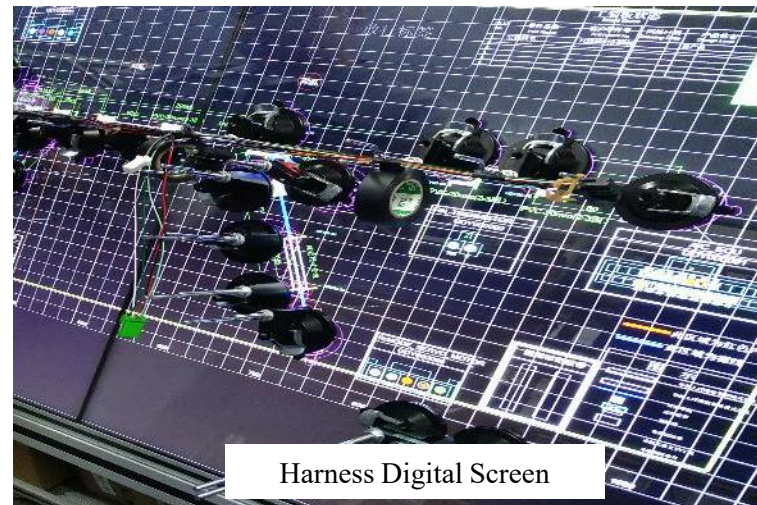
1. Tăng cường đột phá năng lực kỹ thuật sản xuất tại Việt Nam và Ấn Độ, qua đó xây dựng hệ thống vận hành độc lập với Nhật Bản
2. Thúc đẩy tự động hóa, hiện thực hóa giảm nhân công, nâng cao hiệu quả và tối ưu hóa không gian thông qua thiết bị do công ty tự thiết kế.

Phân khúc thiết bị điện tử



Dây chuyền sản xuất PCB tự động

Phân khúc Wire Harness

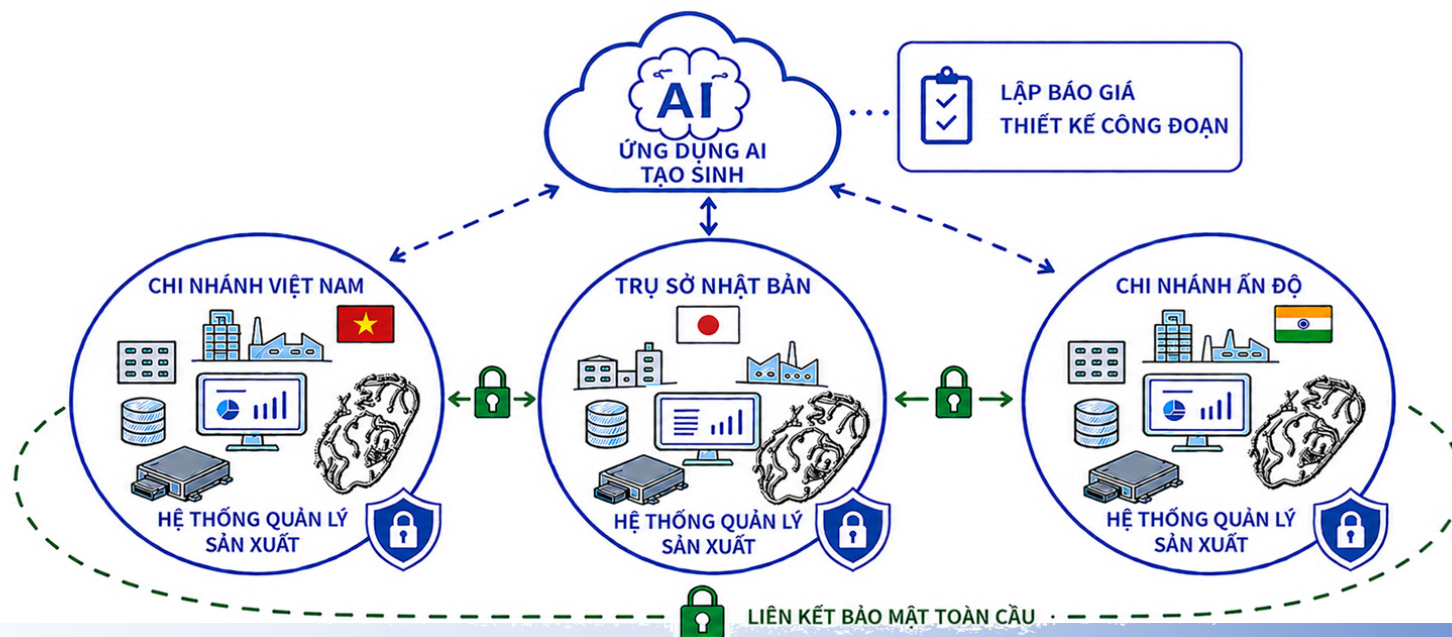


Harness Digital Screen

2. Tăng cường năng lực tổ chức

3 Thúc đẩy ứng dụng hệ thống thông tin

- Chuyển đổi sang hệ thống quản lý sản xuất mới
- Cải thiện liên kết hệ thống quản lý sản xuất với các cơ sở ở nước ngoài
- Tăng cường các biện pháp an ninh mạng
- Ứng dụng AI (lập báo giá, thiết kế công đoạn)



2. Tăng cường năng lực tổ chức



4 Áp dụng các hệ thống chứng nhận

Tên tiêu chuẩn	Tổng quan	Chứng nhận/Tuân thủ	Thời gian đạt được/Tuân thủ
ISO9001	Chất lượng	Đã được chứng nhận	Năm 1999
ISO14001	Môi trường	Đã được chứng nhận	Năm 2002
IATF16949	Chất lượng ngành ô tô	Đã được chứng nhận	Năm 2025
ISO26262	An toàn chức năng cho ô tô (Cấp độ ASIL-B)	Tự công bố phù hợp	Năm 2020
ISO21434	An ninh mạng cho ô tô	Đã tuân thủ tiêu chuẩn	Năm 2025
ISO13485	Thiết bị y tế	Đã được chứng nhận	Năm 2019

2. Tăng cường năng lực tổ chức

5 Đa dạng hóa (Diversity)

Thực hiện đa dạng dựa trên năng lực, không phân biệt giới tính, quốc tịch

Thúc đẩy sự tham gia của phụ nữ

- Đạt được chứng nhận Platinum Kurumin (Chứng nhận về hỗ trợ nuôi dạy trẻ)
- Đạt được chứng nhận Eruboshi (Cấp độ 3) (Chứng nhận thúc đẩy phụ nữ tham gia làm việc)
- Tỷ lệ quản lý là nữ : Đạt 10%



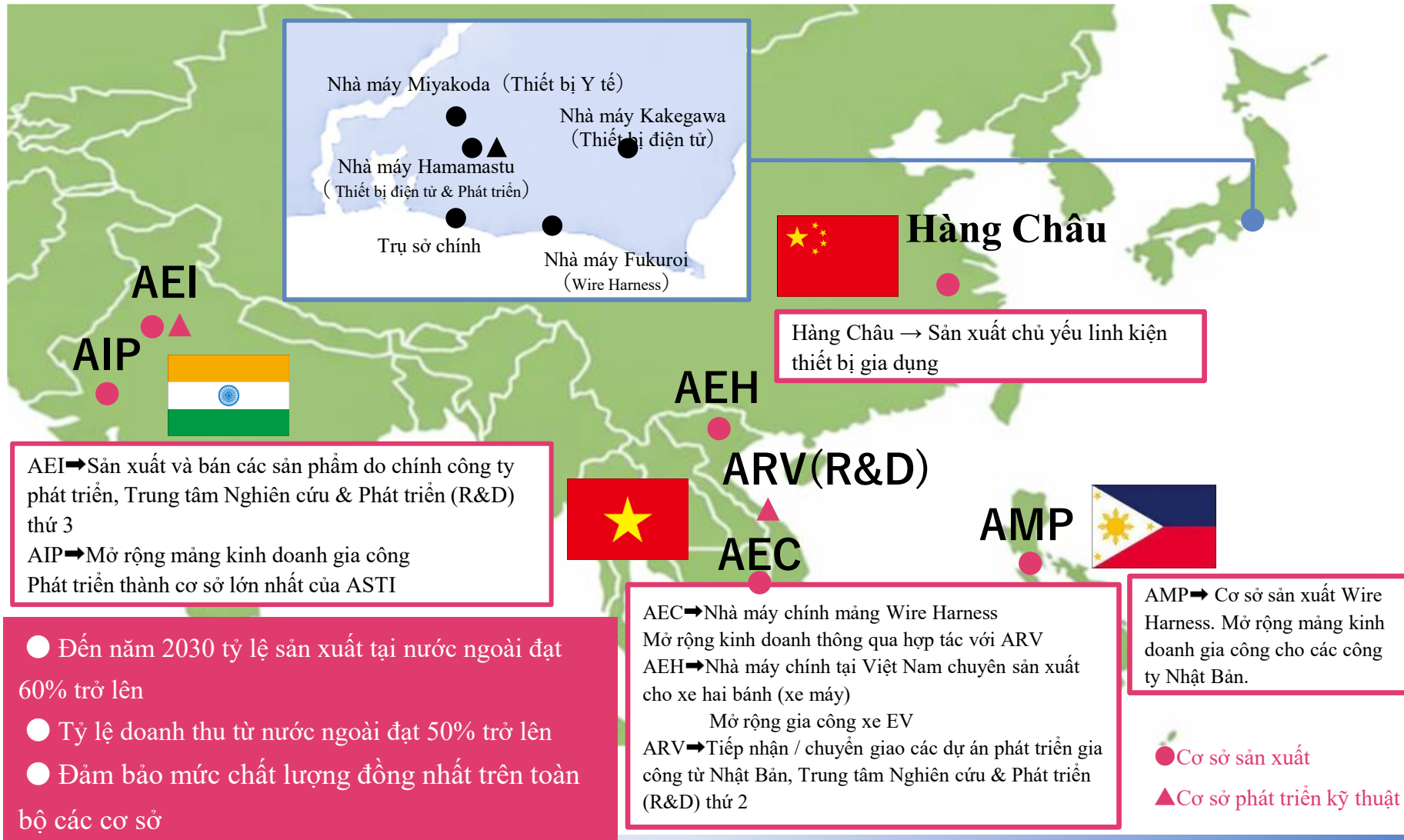
Nhân viên người nước ngoài

- Để tăng cường hợp tác với nước ngoài、
- Tỷ lệ nhân viên chính thức là người nước ngoài : 5% trở lên
 - Bổ nhiệm ít nhất 1 nhân viên chính thức là người nước ngoài vào vị trí quản lý

< Kế hoạch hành động >

- Tăng cường tuyển dụng sinh viên mới tốt nghiệp
- Nâng cao hệ thống đào tạo
- Hỗ trợ môi trường sống

3. Hệ thống sản xuất năm 2030



- Đến năm 2030 tỷ lệ sản xuất tại nước ngoài đạt 60% trở lên
- Tỷ lệ doanh thu từ nước ngoài đạt 50% trở lên
- Đảm bảo mức chất lượng đồng nhất trên toàn bộ các cơ sở

● Cơ sở sản xuất
▲ Cơ sở phát triển kỹ thuật

4. Mục tiêu bằng con số



Mục tiêu doanh thu và Lợi nhuận

* Hợp nhất toàn tập đoàn Đơn vị : Trăm triệu yên

	Kết quả năm 2025	Kế hoạch năm 2026	Kế hoạch năm 2028	Mục tiêu năm 2030
Doanh thu thuần	624	580	630	750
Lợi nhuận hoạt động	13	10	20	30
Lợi nhuận sau thuế	7	7	14	21

Mục tiêu tài chính hợp nhất

	Kết quả năm 2025	Kế hoạch năm 2026	Kế hoạch năm 2028	Mục tiêu năm 2030
Tài sản	450	455	500	550
Nợ phải trả	200	200	225	250
Vốn	250	255	275	300

Chính sách phân phối lợi ích cho cổ đông

Công ty thực hiện chi trả cổ tức trên cơ sở lựa chọn mức cao hơn giữa 20% lợi nhuận hoạt động hợp nhất và 1% vốn chủ sở hữu (tài sản thuần). Ngoài ra, từ năm tài chính 2026, Công ty sẽ triển khai chương trình ưu đãi dành cho cổ đông