

# Suning Logistics ลงนามความร่วมมือเชิงกลยุทธ์ กับ Baidu Apollo เร่งผลักดันเทคโนโลยีขับเคลื่อน อัตโนมัติ



- ความร่วมมือดังกล่าวอาจนำไปสู่การผลิตรถขนส่งสินค้าไร้คนขับในปริมาณมากภายในปี 2563

Suning Logistics ซึ่งเป็นบริษัทในเครือ Suning Holdings group ประกาศลงนามความร่วมมือเชิงกลยุทธ์กับ Baidu Apollo เพื่อเร่งผลักดันเทคโนโลยีขับเคลื่อนอัตโนมัติในเชิงพาณิชย์ ซึ่งอาจนำไปสู่การผลิตรถขนส่งสินค้าไร้คนขับในปริมาณมากภายในปี 2563

Suning และ Baidu ได้ประกาศความร่วมมือดังกล่าวในงาน “Baidu Create 2018” ซึ่งจัดขึ้น ณ กรุงปักกิ่ง พร้อมเผยโฉม “MicroCar” รถขนส่งสินค้าไร้คนขับที่มาพร้อมระบบอัจฉริยะ L4-class ของ Baidu โดยรถรุ่นดังกล่าวได้รับการออกแบบมาเพื่อแก้ปัญหาที่ Suning ให้นิยามว่าเป็น “ปัญหาการขนส่งสินค้าใน 5 กิโลเมตรสุดท้าย”

พร้อมกันนี้ Suning ยังได้เปิดตัวระบบโลจิสติกส์อัจฉริยะ ที่เปิดโอกาสให้สามารถนำเทคโนโลยีขับเคลื่อนอัตโนมัติของ Baidu Apollo มาใช้ในเชิงพาณิชย์ ประกอบด้วย Smart Community (รถขนส่งสินค้าไร้คนขับ + ตู้รับสินค้าอัตโนมัติ), Local Instant Delivery (ร้านสะดวกซื้อในเครือ Suning + รถขนส่งสินค้าไร้คนขับ) และ Mobile Distribution (รถขนส่งสินค้าไร้คนขับ + เส้นทางขนส่งสินค้าตามกำหนด)

Suning เตรียมนำเทคโนโลยีขับเคลื่อนอัตโนมัติมาใช้ในเชิงพาณิชย์เป็นครั้งแรกกับบริการส่งสินค้า Local Instant Delivery ปัจจุบัน ร้านสะดวกซื้อในเครือ Suning มีบริการส่งสินค้าภายในรัศมี 3 กิโลเมตร และรถขนส่งสินค้าไร้คนขับจะถูกนำมาใช้เสริมการทำงานของพนักงานส่งสินค้า ทำให้สามารถส่งสินค้าได้ตลอด 24 ชั่วโมง จึงให้บริการคนในชุมชนได้ดีขึ้น

คุณฉู่ จุนเฟิง รองประธานบริษัท Suning Logistics กล่าวว่า “การหลอมรวมชุมชนอัจฉริยะที่สร้างโดย Suning กับเทคโนโลยีขับเคลื่อนอัตโนมัติไร้คนขับที่พัฒนาโดย Baidu Apollo ทำให้เราเข้าใจความสำเร็จในการนำเทคโนโลยีขับเคลื่อนอัตโนมัติเต็มรูปแบบมาใช้ในเชิงพาณิชย์ ในอนาคต ความร่วมมือเชิงลึกระหว่าง Suning กับ Baidu ในการพัฒนาชุมชนโลจิสติกส์อัจฉริยะรูปแบบใหม่ จะเป็นประโยชน์ต่อสาธารณชนด้วยการทำให้ชีวิตง่ายขึ้น”

ในปี 2561 Suning Logistics พุ่มพูนมหาศาลไปกับการพัฒนาเทคโนโลยีขับเคลื่อนอัตโนมัติเชิงพาณิชย์ และมีการเปิด

ตัวยานยนต์ไร้คนขับหลายรุ่น โดยในเดือนพฤษภาคม Suning ประสบความสำเร็จในการทดสอบ “Strolling Dragon” รถบรรทุกหนักไร้คนขับที่พัฒนาโดยบริษัทอีคอมเมิร์ซรุ่นแรกที่ผ่านมาการทดสอบในสถานที่ที่มีการควบคุม และผ่านการทดสอบจริงบนทางหลวงของจีน ก่อนหน้านั้นในเดือนเมษายน Suning ได้เปิดโกดังสินค้าที่ใช้รถลำเลียงสินค้าอัตโนมัติ (AGV) อย่างเป็นทางการในเมืองจีหนาน ซึ่งช่วยลดเวลาในการเลือกและหยิบสินค้าในโกดังให้เหลือเพียง 10 วินาที หรือเร็วกว่าแรงงานคนถึง 5 เท่า

การร่วมมือกับ Baidu Apollo ถือเป็นส่วนหนึ่งของกลยุทธ์ผลักดันการใช้โซลูชันโลจิสติกส์อัตโนมัติขุมพลัง AI อย่างเต็มรูปแบบ Suning จะเดินหน้าสร้างความร่วมมือกับบรรดาบริษัทเทคโนโลยีเพื่อสร้างระบบโลจิสติกส์อัจฉริยะ ซึ่งรถบรรทุกไร้คนขับ ยานยนต์อัตโนมัติ และหุ่นยนต์ทำงานร่วมกันอย่างราบรื่น เพื่อทำหน้าที่ส่งสินค้าแทนมนุษย์ได้อย่างสมบูรณ์

เกี่ยวกับ Suning

Suning ก่อตั้งขึ้นในปี 2533 ในฐานะกลุ่มธุรกิจพาณิชย์ชั้นนำของประเทศจีน ซึ่งเป็นเจ้าของบริษัทมหาชน 2 แห่งในจีนและญี่ปุ่น ในปี 2560 Suning Holding ติดอันดับ 2 ในทำเนียบบริษัทเอกชนชั้นนำ 500 แห่งในจีน โดยมีรายได้ต่อปี 6.57 หมื่นล้านดอลลาร์สหรัฐ (4.1295 แสนล้านบาท) บริษัทมีพันธกิจในการสร้างระบบนิเวศที่ดีในอุตสาหกรรม ผ่านการสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีที่สุดให้แก่ทุกคน บริษัทได้วางรากฐานและขยายธุรกิจหลักใน 8 อุตสาหกรรม แนวคิด ได้แก่ Suning.com โลจิสติกส์ บริการทางการเงิน เทคโนโลยี อสังหาริมทรัพย์ สื่อและความบันเทิง กีฬา และการลงทุน นอกจากนี้ Suning.com ยังติดทำเนียบองค์กร Fortune Global 500 ในปี 2560 ด้วย

รับชมข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ [www.suningholdings.com](http://www.suningholdings.com)

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20180710/2183002-1>

คำบรรยายภาพ - “MicroCar” รถขนส่งสินค้าไร้คนขับที่มาพร้อมระบบอัจฉริยะ L4-class ของ Baidu