อินเทอร์เน็ตสำหรับสั่งสัมภาระสั่ง
จะมีผลกระทบอย่างมากยังต่อฟังก์ชันย่อนื้อเยื่อสั่งสัมภาระสั่ง

ในอนาคตจะมีอินเทอร์เน็ตสำหรับสั่งสัมภาระสั่ง (IoE = Internet of Everything) ที่มีการเชื่อมโยงระหว่างการจะทำให้ทุกอย่างที่เป็นอัจฉริยะ (Smart) เช่นการควบคุมที่อยู่อาศัยหรือการสั่งงานที่เป็นอัจฉริยะ (Smart Home) สามารถทำงานได้ในแนวทิศทางเดียวกัน ดังนั้น การมีอินเทอร์เน็ตสำหรับสั่งสัมภาระสั่ง (IoE) จะมีผลกระทบต่ออุตสาหกรรมต่าง ๆ ด้วย

นั่นคือ การสั่งสัมภาระสั่ง (IoE) จะมีผลต่ออุตสาหกรรมต่าง ๆ ดังนี้

1. **อัจฉริยะ (Smart)**: การสั่งสัมภาระสั่ง (IoE) จะมีผลต่ออุตสาหกรรมอัจฉริยะ (Smart) ดังนั้น การสั่งสัมภาระสั่ง (IoE) จะมีผลต่ออุตสาหกรรมอัจฉริยะ (Smart)

2. **IoT (Internet of Things)**: การสั่งสัมภาระสั่ง (IoE) จะมีผลต่ออุตสาหกรรมIoT (Internet of Things) ด้วย เนื่องจากIoT (Internet of Things) ทำให้การสั่งสัมภาระสั่ง (IoE) มีพลังทั่วไปต่ออุตสาหกรรมต่าง ๆ ดังนั้น การสั่งสัมภาระสั่ง (IoE) จะมีผลต่ออุตสาหกรรมIoT (Internet of Things) ด้วย

3. **IoT (Internet of Things)**: การสั่งสัมภาระสั่ง (IoE) จะมีผลต่ออุตสาหกรรมIoT (Internet of Things) ด้วย เนื่องจากIoT (Internet of Things) ทำให้การสั่งสัมภาระสั่ง (IoE) มีพลังทั่วไปต่ออุตสาหกรรมต่าง ๆ ดังนั้น การสั่งสัมภาระสั่ง (IoE) จะมีผลต่ออุตสาหกรรมIoT (Internet of Things) ด้วย
ข้อมูลที่ 3 คือ บริษัทผู้ผลิตสินค้าที่มีมากจะต้อง
รองของเงินค่าทหารน้าขับบริษัทประกันสุขภาพ
โดยบริษัทผู้ผลิตสินค้ามีข้อมูลภาษาท่านาน
ของท่านี้และสุขภาพทั้งปวงของผู้ใช้สินค้าว่าจะ
มีความเสี่ยงต่อการเป็นค่ารักษาพยาบาลมาก
น้อยเพียงใด

ลิง พ.ศ. 2558 นี้ พาเน็ตอิเล็กทรอนิกส์
เป็นแหล่งรายได้สครบุกของผู้ผลิตของคอมพิวเตอร์
ให้ในโทรศัพท์มือถือในพวกเขาอิเล็กทรอนิกส์
แต่มีบริษัทรับผู้ผลิตของคอมพิวเตอร์เพียงรายละ 9
ของบริษัทที่หมดท่านาน ที่ได้รับผลิตของคอมพิว
ต้านพาเน็ตอิเล็กทรอนิกส์สำหรับบริษัทโทรศัพท์
มือถือ ยกมีกลุ่มจาก "พินเทอร์เซอร์ (Pinterest)"
ที่มีมุ่งมั่นให้เกิดขึ้นได้โดยแพร่ ทำให้ผู้ใช้โทรศัพท์
มือถือสามารถเชื่อมต่อกันได้สะดวกสบายยิ่งขึ้น

รายละเอียดจากบทความ "พาเน็ตอิเล็ก
	ตรอนิกส์ (Commerce of Things)" ของบริษัท
"วิชั่นโมบาย (VisionMobile)" แม้จะเป็นข้อมูล
เสริมจากข้างานนี้ โดยสรุปได้เป็น 8 ข้อ ข้อที่ 1
cือพาเน็ตอิเล็กทรอนิกส์กล่าวเป็นแหล่งรายได้
เสริมที่ใหญ่ที่สุดสำหรับบริษัทพยายามคอมพิวเตอร์
มือถือ ข้อที่ 2 คือในบรรดาบริษัทผลิตคอมพิวเตอร์
มือถือประมาณ 13,000 บริษัท มีเพียงรายละ 9
เท่านั้นที่พัฒนาดังกล่าว ข้อที่ 3 คือ ระยะที่ 16
ของบริษัทคอมพิวเตอร์ที่มีในศูนย์คองเกรสมีรายการได้
เดือนละประมาณ 10,000 เทรนูซูร์ (ประมาณ 360,000 บาท)
ข้อที่ 4 คือ ในบรรดา
บริษัทผลิตคอมพิวเตอร์ที่มีพาเน็ตอิเล็กทรอนิกส์
นั้น ร้อยละ 57 เป็นยอดมั่นคง ซึ่งที่ 5 คือ มี
หน่วยงานมีพาเน็ตอิเล็กทรอนิกส์ดีคุณสมบัติทั่วโลก
ประมาณ 4.5 ล้านราย ข้อที่ 6 คือ บริษัทคอมพิว
ต้านคอมพิวเตอร์ที่มีพาเน็ตอิเล็กทรอนิกส์จะเพิ่มเป็น