

เทคโนโลยีจ่อมเกล้าฯ สำรวจเทคโนโลยีไทย

พคด.'๖๒

นายโกศล เพ็ชร
สุวรรณ อธิการบดี
สถาบันเทคโนโลยี
พระจอมเกล้าเจ้าคุณ
ทหารลาดกระบังผล
การสำรวจสถานภาพ
ทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
และคอมพิวเตอร์
ในประเทศไทยรวม 6
สาขาพบว่าแนวโน้ม
การลงทุนของอุตสาหกรรม
ด้านนี้ มีการขยาย
ตัวอย่างรวดเร็วมาก
โดยในปี 2531 มีมูลค่า
ถึง 40,000 ล้านบาท
มีการจ้างงาน 1 แสนคน
และคาดว่าจะภายใน 3 ปี
อุตสาหกรรมนี้จะขยาย
ตัวให้เกิดการจ้างงาน
2 แสนคน

ซึ่งคิดเป็นร้อยละ 7.5
ของมูลค่าการส่งออก
ทั้งหมด

นายโกศล เพ็ชร
สุวรรณ ชี้แจงว่า
เนื่องจากพบว่าอุตสาหกรรม
กรรมด้านนี้ของไทย
มีศักยภาพเชิงเศรษฐกิจ
สูงมาก จึงควรมี
มาตรการในการพัฒนา
เทคโนโลยีด้านนี้เพื่อ
ส่งเสริมอุตสาหกรรม
ให้มีความก้าวหน้ายิ่งขึ้น
จากการศึกษาพบว่า
มาตรการต่าง ๆ ที่
ควรดำเนินการได้แก่
การให้บริษัทที่ดำเนิน
การด้านมาตรการคอมพิวเตอร์
อยู่ใกล้กัน เพื่อ
สะดวกในการให้บริการ
ในการออกแบบ
ควรมีหน่วยกลางใน
การบริการทดสอบ
ควรมีสูนย์ข้อมูลข่าวสาร
ความก้าวหน้าใน
เทคโนโลยีด้านนี้และ
การคุ้มครองในลิขสิทธิ์
แก่นักประดิษฐ์คิดค้น
เป็นต้น

ปัจจุบันไทยส่งออก
ผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์
และคอมพิวเตอร์ เป็น
เงินประมาณ 30,000
ล้านบาท โดยอัตรา
การส่งออกสูงขึ้นร้อยละ
25 ต่อปี คาดว่า
ภายใน 7 ปี มูลค่า
การส่งออกจะสูงขึ้น
เป็น 2 แสนล้านบาท



หน้าเพื่อ ดัชนีครั้งที่ 25 พฤษภาคม 2532 ปีที่ 17 ฉบับที่ 9,540 หน้า 7

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า
ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้