

## สยามสตีลกรุ๊ปจี้บีไอไอเร่งโครงการ ผลิตเหล็กหวั่นลู่แข่งเจ้าตลาดส่งออกใช้ เทรดบิลล์บีบคอ

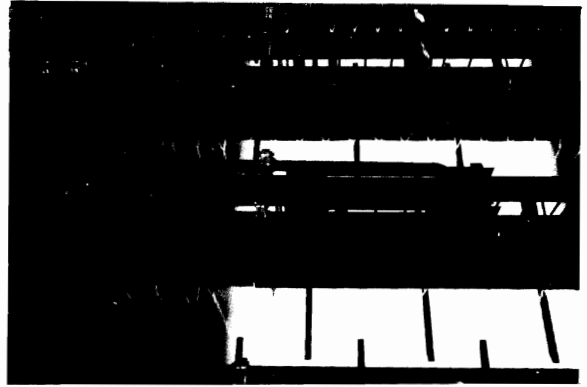
สยามสตีลกรุ๊ปเร่งโครงการเหล็กสมบูรณ์แบบพื้นฐานเนื่องจาก สหรัฐอเมริกาตลาดส่งออกใหญ่ใช้ร่างกฎหมายการค้าฉบับใหม่ (เทรดบิลล์) มาบังคับ

ในปัจจุบันแม้ว่าไทยจะมีเทคโนโลยีการผลิตที่ทันสมัยและสามารถผลิตเหล็กได้ในหลาย ๆ รูปแบบจนสามารถผลักดันผลผลิตของเหล็กให้เป็นสินค้าส่งออกที่มีมูลค่าสูงถึง 2,190 ล้านบาทในปี 2530 ทั้งนี้ไทยยังต้องพึ่งวัตถุดิบจากต่างประเทศ เนื่องจากไม่สามารถผลิตเหล็กแผ่นเป็นวัตถุดิบขั้นมูลฐานได้โดยจะต้องนำเข้าสินค้าแผ่นเหล็กเพื่อป้อนให้กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อเนื่องในประเทศได้

วันชัย คุณานันทกุล ผู้อำนวยการของสยามสตีลกรุ๊ป โครงการผลิตเหล็กสมบูรณ์แบบ กล่าวว่ายไทยควรเร่งให้มีโครงการผลิตเหล็กสมบูรณ์แบบทั้งเหล็กรีดร้อนและเหล็กรีดเย็นโดยเร็ว เนื่องจากที่ผ่านมาผู้แทนการค้าของสหรัฐอเมริกาได้มีการเร่งรัดเรียกร้องให้ไทยทำการเจรจาในข้อตกลงจำกัดการส่งออกสินค้าเหล็กทุกประเภทโดยความสมัครใจ (Voluntary Restraint Agreement) หรือวีอาร์เอ ประกอบกับร่างกฎหมายการค้าฉบับใหม่หรือเทรดบิลล์ ใกล้จะเสร็จสมบูรณ์แล้ว สำคัญในกฎหมายฉบับนี้กำหนดให้สหรัฐฯ สามารถตอบโต้ประเทศคู่ค้าโดยใช้ข้ออ้างว่าประเทศคู่ค้าปฏิบัติไม่สมเหตุผล และผู้ผลิตสามารถร้องเรียนต่อรัฐบาลขอให้ควบคุมการนำเข้าสินค้าจากต่างประเทศ โดยอ้างว่าทำให้กระทบต่ออุตสาหกรรมในสหรัฐฯ

จากการกีดกันทางการค้าที่เริ่มจะส่อเค้ารุนแรงนี้ มีผลทำให้การส่งออกของกลุ่มบริษัทในเครือที่ส่งออกเป็นปริมาณหมื่นตันต้องลดลงกว่าครึ่ง โดยเฉพาะบริษัทไทรอัมพ์สตีล จำกัด หนทางที่จะแก้ไขปัญหาคือ การที่ไทยมีแหล่งผลิตเป็นของตนเองและหาตลาดอื่นเข้ามาเสริม เช่น ตลาดยุโรป ตะวันออกกลาง และญี่ปุ่น แต่อย่างไรก็ตามก็จะพยายามรักษาสถานะตลาดสหรัฐฯ ไว้ให้ได้ เนื่องจากเป็นตลาดที่ใหญ่มาก

(จากหนังสือพิมพ์ผู้จัดการฉบับวันที่ 3-9 ตุลาคม 2531)



## ยุคปัญหาวิศวกรไม่พอใช้ รามเปิดคณะเทคโนโลยี

ศาสตราจารย์ ดร.ธรรมนุญ โสภรัตน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง เผยว่าได้เตรียมจัดตั้งคณะเทคโนโลยีขึ้นเป็นคณะใหม่เพื่อตอบสนองความต้องการแรงงานในตลาดทางด้านวิศวกรและผู้เชี่ยวชาญเทคโนโลยีเฉพาะด้าน โดยเน้นเทคโนโลยี 3 สาขาหลักคือ เทคโนโลยีการเกษตร เทคโนโลยีโลหะวัสดุ และเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์ คาดว่าจะเปิดรับสมัครนักศึกษาได้ภายในภาคการศึกษาที่สอง ปีการศึกษา 2531 นี้

(จากหนังสือพิมพ์ฐานเศรษฐกิจฉบับวันที่ 19-24 กันยายน 2531)

## ผาแดงฯ วางแผนขยายฐานธุรกิจ

นายอาสา สารสิน กรรมการผู้จัดการบริษัทผาแดงอินดัสทรี จำกัด เปิดเผยว่าบริษัทมีแนวความคิดที่จะขยายธุรกิจออกไปให้กว้างขวางกว่าที่จะมุ่งผลิตโลหะสังกะสีอย่างเดียว ทั้งนี้ต้องการที่ให้มีการสร้างธุรกิจต่อเนื่องจากการใช้สังกะสีให้เป็นประโยชน์มากขึ้น โดยเฉพาะอุปกรณ์ด้านที่อยู่อาศัยและเพื่อให้พนักงานของบริษัทได้มีตำแหน่งหน้าที่การงานที่รองรับ

(จากหนังสือพิมพ์กรุงเทพธุรกิจฉบับวันที่ 22 กันยายน 2531)

## เหล็กเส้นเตาหลอมปึกหลักสู้พร้อมขึ้นหรือ ดัมพ์ราคาทันที

จากวงการธุรกิจเหล็กเส้นเปิดเผยว่า กลุ่มผู้ผลิตเหล็กเส้นรีดซ้ำได้ปรับราคาขายสินค้าขึ้นตันละหลายร้อยบาท ในส่วนของผู้ผลิตเหล็กเส้นเตาหลอมยังคงยืนราคาขายเหล็กเส้นไว้ในระดับเดิม ขณะเดียวกันกลุ่มผู้ผลิตเหล็กเส้นเตาหลอมเองก็มีการประชุมกันเป็นระยะ ๆ เพื่อพิจารณาปัญหาต่าง ๆ เช่นปัญหาเรื่องของเศษเหล็กซึ่งเป็นวัตถุดิบในการผลิต เรื่องแนวโน้มตลาดเหล็กเส้นโดยเฉพาะเรื่องราคา นอกจากนี้ผู้ผลิตเหล็กเตาหลอมยังจะต้องรอดูราคาสินค้าของบริษัทอื่น โดยเฉพาะกลุ่มเหล็กรีดซ้ำที่มีการปรับราคาขึ้นไปบ้าง หากปริมาณสินค้าในตลาดไม่มากเกินไป และเหล็กรีดซ้ำยังคงปรับราคาสูงขึ้นไปอีกเหล็กเส้นเตาหลอมก็อาจจะมีการปรับราคาตามก็ได้

(จากหนังสือพิมพ์ประชาชาติธุรกิจฉบับวันที่ 21 กันยายน 2531)

## บรรหารเดินเครื่อง “ดีบุก” กะเปิดเหมืองขุดอย่างเสรี

นายบรรหาร ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการอุตสาหกรรม เปิดเผยว่าขณะนี้ได้เตรียมทำรายละเอียดเรื่องเปิดทำเหมืองดีบุกเสรีขึ้นอีกครั้งหนึ่ง เนื่องจากเห็นว่าสถานการณ์ด้านราคาดีบุกในขณะนี้อยู่ในภาวะที่ตื้อตันและมีราคาสูงโดยเฉลี่ย 20.49 ริงกิตต่อกิโลกรัม รวมทั้งพิจารณาแล้วเห็นว่าหากไม่มีการอนุมัติให้ทำเหมืองดีบุกโดยเสรีแล้วจะส่งผลให้กำลังผลิตดีบุกในประเทศมีปริมาณไม่เพียงพอ ต่อการส่งออกตามโควตาที่ได้รับจากสมาคมประเทศผู้ผลิตดีบุกโลก อย่างไรก็ตาม นายเจริญ เพียรเจริญ รองอธิการบดีกรมทรัพยากรธรณี กล่าวว่าราคาดีบุกที่เหมาะสมจะให้เปิดทำเหมืองเสรีได้ควรอยู่ในระดับราคา 25 ริงกิตต่อกิโลกรัมขึ้นไป

## ผลิตของเด็กเล่นปีนี้เติบโตเท่าตัว คาดส่งออกพุ่งอีก

นายวิฑูรย์ วีระพรสวรรค์ ประธานชมรมของเล่นแห่งประเทศไทยเปิดเผยว่า อุตสาหกรรมของเด็กเล่นปีนี้โตกว่าปีที่ผ่านมาถึง 100% และในปี 2532 จะนำรายได้จากการส่งออกไม่ต่ำกว่า 4,000 ล้านบาท ทั้งนี้เพราะมีบริษัทต่างประเทศที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (บีโอไอ) เข้ามาตั้งโรงงานหลายบริษัท แต่มีปัญหาการแออัดของท่าเรือกรุงเทพฯ ที่ส่งผลกระทบต่อส่งออก ทั้งนี้ไทยใช้วิธีการส่งจากเรือย่อยไปต่อเรือใหญ่ ซึ่งทำให้ค่าขนส่งแพงกว่าปกติ หากไทยมีท่าเรือน้ำลึกเพิ่มขึ้นไทยจะสามารถแก้ปัญหาเรื่องความเสียหายเปรียบในเรื่องค่าขนส่งได้

## ขยายต่ำกว่า 60% ลงทุนธุรกิจใหม่ครึ่งปี

กรมทะเบียนการค้า กระทรวงพาณิชย์ รายงานภาวะของการลงทุนภาคอุตสาหกรรมและหัตถกรรมในรอบครึ่งปีแรกของปี 2531 มีจำนวนเงินลงทุนที่มาขอจดทะเบียนรวม 8,598.70 ล้านบาท

อุตสาหกรรมที่มีเงินทุนจดทะเบียนสูงสุดเกิน 500 ล้านบาท ขึ้นไปมี 2 รายคือ โครงการผลิตเครื่องหนัง สิ่งทอ เครื่องนุ่งห่ม และโครงการผลิตโลหะประดิษฐ์ เครื่องจักร และเครื่องมือประเภทชิ้นส่วนอุปกรณ์ เครื่องอิเล็กทรอนิกส์ ส่วนอุตสาหกรรมที่มีระดับเงินทุนจดทะเบียนรองลงมาในระดับ 200 ล้านบาท ได้แก่ โครงการผลิตเคมียาง พลาสติก และผลิตภัณฑ์จากปิโตรเลียมและถ่านหินที่ใช้โรงงานอุตสาหกรรม

(จากหนังสือพิมพ์กรุงเทพธุรกิจฉบับวันที่ 13 กันยายน 2531)

เรียบเรียงโดย นางสาวมณี ชวลีพันธ์สกุล

## โชค 2 ชั้นของบัณฑิตวิทยาศาสตร์ ได้โอกาสเป็นวิศวกร - เรียนฟรี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทวี เลิศปัญญาวិทย์ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เปิดเผยว่า ขณะนี้รายละเอียดของโครงการเปิดรับผู้จบปริญญาตรีสายวิทยาศาสตร์ เข้าเรียนในคณะวิศวกรรมศาสตร์เพื่อแก้ปัญหาคาดแคลนวิศวกร. โครงการนี้เป็นโครงการเร่งด่วนจัดเพียง 3 ปี รับนศ. ได้ปีละ 160 คน ทางคณะจะได้ปรึกษากับบริษัทธุรกิจอุตสาหกรรมที่ต้องการวิศวกรให้มอบทุนการศึกษาแก่นศ. การคัดเลือกผู้เรียนทางคณะจะเป็นผู้ดำเนินการเองทุกขั้นตอน สาขาที่จะเปิดสอนแน่นอนคือ วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมอุตสาหการ และวิศวกรรมโรงงาน คาดว่าจะเปิดรับได้ในภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2531

(จากหนังสือพิมพ์ไทยรัฐฉบับวันที่ 4 กรกฎาคม 2531)

## เมื่อไทยเป็นศูนย์กลางการค้า

กรมเศรษฐกิจการพาณิชย์ วิเคราะห์ไทยจะเป็นศูนย์กลางการค้าในทศวรรษหน้า กรมเศรษฐกิจการพาณิชย์ กระทรวงพาณิชย์เปิดเผยว่า ผลงานวิจัยเกี่ยวกับอุตสาหกรรมสิ่งทอในประเทศไทย ส่งออกผลิตภัณฑ์เสื้อผ้าสำเร็จรูปเป็นจำนวนมากถึง 1,135 ล้านชิ้นมีมูลค่า 35,894 ล้านบาท ซึ่งเป็นจำนวนที่เพิ่มขึ้นจากปีก่อนถึง 9.66% ทั้งนี้ในตลาดประเทศที่มีโควตาเพิ่มขึ้นมากกว่าในตลาดประเทศนอกข้อตกลง