



หน้า ๓๖ ฉบับที่ ๙๒๔๐ วันศุกร์ที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๒๔

ฉบับที่ ๙๒๔๐ วันศุกร์ที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๒๔  
←  
แผนพัฒนาวิทยาศาสตร์  
ในข่วงแผน ๖

สำนักงานคณะกรรมการ พัฒนาการ  
เศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เปิดเผยว่า ได้  
จัดทำแผนพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
ในระยะของแผนการพัฒนาเศรษฐกิจ และ  
สังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๖ โดยมุ่งกำหนดกรอบ  
การพัฒนาตามตัวด้วยกันคือ

**การพัฒนาและใช้เทคโนโลยีเพื่อการ**  
เกษตรกรรม การพัฒนาระบบและ  
กลไก ในการ ดำเนินงาน ของรัฐ ด้าน วิทยา  
ศาสตร์และเทคโนโลยี และการส่งเสริมบทบาท  
ของภาคเอกชนในการพัฒนา และใช้เทคโนโลยี  
ส่วนแนวทางในการดำเนินงาน เนื่อง  
จากในสภาวะปัจจุบันการพัฒนา วิทยาศาสตร์  
และเทคโนโลยี ยังมีได้รับ การ พิจารณาอย่าง  
เป็นระบบ อีกทั้งยังขาดความเชื่อมโยงกับภาค  
เอกชน ซึ่งเป็นภาคที่มีความสำคัญต่อภาวะ  
เศรษฐกิจของ ประเทศ ทำให้ การแปลงแผน  
ไปสู่ขั้นการปฏิบัติ ไม่ได้ผลเท่าที่ควร

**ดังนั้นในช่วงต่อไป** ซึ่งเป็นระยะของ  
แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๖ จะได้มุ่งเน้นสู่การระ  
ดมพลังระหว่างภาครัฐบาลและเอกชน ตลอด  
จนการใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้เกิด  
ประโยชน์ ต่อการเพิ่ม ประสิทธิภาพ การผลิต  
ของประเทศ และการเพิ่มความสามารถใน  
การแข่งขันระหว่างประเทศให้สูง

**เราเองเห็นด้วย** ที่จะได้กำหนดแผน  
พัฒนาวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีให้มีระบบ  
และมี การ บรรลุไว้ในแผน หลัก ของ ประเทศ  
คือแผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ

**เนื่องจากในปัจจุบัน** ความจำเป็นที่  
จะต้องนำเทคโนโลยีเข้ามาใช้นั้นมีมาก หาก  
เรามีได้มีแผนที่กำหนดไว้แน่ชัด อาจก่อให้เกิด  
ปัญหาอื่น ๆ ตามมา

**เราหวังว่าการจัดทำแผนในครั้งนี้** จะ  
ได้ช่วยกันพิจารณาขอช่วยในการดำเนินงาน  
ให้เป็นไปตามแนวทางที่ตั้งวัตถุประสงค์ไว้อีก  
ประการหนึ่งสิ่งที่เรายังเป็นห่วงก็คือเทคโนโลยี  
บางอย่างควรจะมีการควบคุม เพื่อเป็นการ  
ป้องกันมิให้ประเทศไทยต้องขาดดุลการค้ามาก  
ขึ้น

สิ่งที่เห็นได้ใน <sup>๕๔๗</sup>ขณะนี้คือ เครื่อง  
คอมพิวเตอร์ ได้มีการนำเข้าสูงขึ้นมากไม่ว่าจะ  
ด้านเครื่องและชิ้นส่วนประกอบ นอกจากนั้น  
ยังมีอุปกรณ์อื่นๆ ที่จะต้องมีแผนการควบคุม  
นำเข้าให้ชัดเจน เพื่อเป็นการแก้ปัญหาการว่าง  
งานได้อีกด้วย

อำนาจานคณะกรรมการ พัฒนาการ  
เศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เปิดเผยว่า ได้  
จัดทำแผนพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
ในระยะของแผนการพัฒนาเศรษฐกิจ และ  
สังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๖ โดยมุ่งกำหนดกรอบ  
การพัฒนาสามด้านด้วยกันคือ

**การพัฒนาและใช้เทคโนโลยีเพื่อการ**  
เกษตรการอุตสาหกรรม การพัฒนาระบบและ  
กลไก ใน การ ดำ เนินงาน ของรัฐ ด้าน วิทยา-  
ศาสตร์และเทคโนโลยี และการส่งเสริมบทบาท  
ของภาคเอกชนในการพัฒนา และใช้เทคโนโลยี  
ส่วนแนวทางในการดำเนินงาน เนื่อง-  
จากในสภาวะปัจจุบันการพัฒนา วิทยาศาสตร์  
และเทคโนโลยี ยังมีได้รบ การ พิจารณา อย่าง  
เป็นระบบ อีกทั้งยังขาดความเชื่อมโยงกับภาค  
เอกชน ซึ่งเป็นภาคที่มีความสำคัญต่อภาวะ  
เศรษฐกิจของ ประเทศ ทำให้ การแปลงแผน  
ไปสู่ขั้นการปฏิบัติ ไม่ได้ผลเท่าที่ควร

**ดังนั้นในช่วงต่อไป** ซึ่งเป็นระยะของ  
แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๖ จะได้มุ่งเน้นสู่การระ  
ดมพลังระหว่างภาควิชาการและเอกชน ตลอดจน  
จนการใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้เกิด  
ประโยชน์ ต่อการเพิ่ม ประสิทธิภาพ การผลิต  
ของประเทศ และการเพิ่มความสามารถใน  
การแข่งขันระหว่างประเทศให้สูง

**เราเองเห็นด้วย** ที่จะได้กำหนดแผน  
พัฒนาวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีให้มีระบบ  
และมีการ บรรลุไว้ในแผน หลัก ของ ประเทศ  
คือแผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ

**เนื่องจากในปัจจุบัน** ความจำเป็นที่  
จะต้องนำเทคโนโลยีเข้ามาใช้นั้นมีมาก หาก  
เรามีได้มีแผนที่กำหนดไว้แน่ชัด อาจก่อให้เกิด  
ปัญหาอื่นๆตามมา

**เราหวังว่าการจัดทำแผนในครั้งนี้** จะ  
ได้ช่วยกันพิจารณาข้อบ่งชี้ในการดำเนินงาน  
ให้เป็นไปตามแนวทางที่ตั้งวัตถุประสงค์ไว้อีก  
ประการหนึ่งสิ่งที่เรายังเป็นห่วงก็คือเทคโนโลยี  
บางอย่างควรจะมีการควบคุม เพื่อเป็นการ  
ป้องกันมิให้ประเทศไทยต้องขาดดุลการค้ามาก  
ขึ้น

**สิ่งที่เห็นได้ใน ขณะนี้คือ** เครื่อง  
คอมพิวเตอร์ ได้มีการนำเข้าสู่สูงขึ้นไปมากไม่ว่าจะ  
ด้านเครื่องและชิ้นส่วนประกอบ นอกจากนั้น  
ยังมีอุปกรณ์อื่นๆ ที่จะต้องมีแผนการควบคุม  
นำเข้าไปให้ชัดเจน เพื่อเป็นการแก้ปัญหาการว่าง  
งานได้อีกด้วย