



ASEAN

แข่งขันอย่างสร้างสรรค์และยั่งยืน ด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



“การใต้สังคมฐานความรู้ ทุกประเทศต่างตระหนักถึง
ความสำคัญของวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม
ในการยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของตนเอง”



สิ่งสำคัญของการได้มาซึ่งองค์ความรู้เหล่านี้ คือ **การวิจัยและพัฒนา (Research and Development)** แต่จากข้อมูลธนาคารโลกในช่วง 10 ปีที่ผ่านมา ประเทศไทยอาเซียนส่วนใหญ่ มีค่าใช้จ่ายส่วนนี้ไม่ถึงร้อยละ 0.1 ของ GDP มีเพียงสิงคโปร์เท่านั้นที่ใช้จ่ายในส่วนนี้สูงกว่าเกณฑ์เฉลี่ยของโลก (ค่าเฉลี่ยประมาณร้อยละ 2.37)

อันดับความสามารถในการแข่งขันด้านต่าง ๆ ของประเทศไทยอาเซียน



อินโดนีเซีย มาเลเซีย พิลิปปินส์ ไทย สิงคโปร์

โครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ 56 28 59 46 17



โครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยี 51 5 45 41 2



หักษะแรงงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ 32 21 23 50 14



มูลค่าการส่งออกสินค้าเทคโนโลยีขั้นสูง 32 11 20 15 4

ที่มา : IMD World Competitiveness Yearbook 2014 (ฐานข้อมูล 60 ประเทศทั่วโลก ซึ่งฐานข้อมูลจาก IMD จะไม่มีประเทศไทย บруไน กัมพูชา ลาว เมียนมาร์ และเวียดนาม)

เห็นได้ชัดว่าประเทศไทยอาเซียนส่วนใหญ่มีขีดความสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ไม่สูงนัก ซึ่งอาเซียนเองก็ตระหนักรถึงความสำคัญของปัญหานี้ จึงมีการกำหนดข้อตกลงความร่วมมือด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอยู่ในกรอบความร่วมมืออาเซียน (ASEAN Framework)

เพื่อพัฒนาขีดความสามารถทางการแข่งขัน และยกระดับคุณภาพชีวิตของชาวอาเซียน ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม โดยเฉพาะการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยธรรมชาติ และความมั่นคงด้านอาหาร

รู้ไว้ช่วง

- ประเทศไทยสิงคโปร์มีความเข้มแข็งในการวิจัยด้านนาโนเทคโนโลยี และเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- งานวิจัยด้านอาหาร เกษตรกรรม และเทคโนโลยีชีวภาพถือเป็นจุดแข็งของประเทศไทย
- งานวิจัยด้านสิ่งแวดล้อมประเทศไทยสิงคโปร์และไทยเป็นผู้นำร่วมกัน
- ผลงานวิจัยด้านพลังงาน ประเทศไทยสิงคโปร์ มาเลเซีย และไทย ถือว่ามีความใกล้เคียงกัน

เรียนรู้ข้อมูลจาก

- “รัฐกับ AEC ในมุมมองด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี”สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (<http://www.nstda.or.th/e-book/13696-aec-nstda>)

“เบริกนิที่ยืนที่ความสามารถในการแข่งขันด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมแห่งชาติ (<http://www.sti.or.th/th/images/stories/files/ASEANx.pdf>)

“IMD World Competitiveness Yearbook 2014” (http://www.conicyt.cl/wp-content/uploads/2014/07/IMD_WCY-2014.pdf)

“การวิจัยและพัฒนา กฎหมายและความก้าวหน้าในอาเซียน” พัฒรับ ราชรงค์, สถาบันระหว่างประเทศเพื่อการค้าและการพัฒนา (<http://www.itd.or.th/research-article/554-ar>)

นิทรรศการ “พิธีอาเซียน ภาค 5 : The Final Call อาเซียน โค้งสุดท้าย จุดหมายเดียวทัน”

58-06 / №. 03