



กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร

ในมุมมองของ
สมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศไทย

ตุลาคม 2556

กระทรวงที่แตกต่าง



ทางเลือกใหม่ที่ดีกว่า

อย่างไร
ทำไม
อะไร



อันดับความสามารถในการแข่งขัน ของไทย



	2011	2012	2013
<i>Overall Performance</i>	27	30	27
<i>Economic Performance</i>	10	15	9
<i>Government Efficiency</i>	23	26	22
<i>Business Efficiency</i>	19	23	18
<i>Infrastructure</i>	47	49	48

ทัน ถ้าเร็ว

การแข่งขันต้องการความรวดเร็วของ
ผู้นำและการปรับตัวก็กรรม ไม่ใช่
เทคโนโลยี



ความสามารถในการแข่งขัน

- ขึ้นอยู่กับประสิทธิภาพ และผลงานของ
ทุกหน่วยงาน
- ความสำเร็จในการบริหารแผ่นดินของรัฐ
- ความสามารถและขนาดของอุตสาหกรรม
ไอที
- ความเชื่อมั่นในรัฐบาล
- ความมุ่งมั่นที่จะแข่งขัน

จุดอ่อนในการแข่งขัน

ความล่าช้าของ
การปฏิบัติแผน

รัฐไม่ใช่ไอทีได้
อย่างคุ้มค่า

ขาดผู้นำให้เกิด
การเปลี่ยนแปลง

อุตสาหกรรมไอทีไทยไม่
โตและแข็งแกร่งเท่าที่ควร

ผู้บริหารมองไม่เห็นสิ่งที่
ตัวเองต้องเปลี่ยนในโลกไอที

ความหวังจากกระทรวง

- ปรับแผนแม่บทให้ปฏิบัติได้เร็วขึ้น
- ส่งเสริมให้รัฐใช้งานไอทีไทย เพื่อขยายตลาด และ พัฒนางานที่เหมาะสมกับไทย
- มีข้อมูลและผลวิจัยทางตลาดไอทีไทยสำหรับเอกชน และรัฐใช้วางแผน และวัดผลได้ใกล้ความจริง
- ยกกระตักการพัฒนาไอทีให้เป็นวาระแห่งชาติใน การพัฒนาเศรษฐกิจสังคม
- เป็นกระทรวงหลักที่นำประเทศให้เข้ากับสังคม ดิจิทัลอย่างมั่นคงและปลอดภัย

กระจายแพนแม่บทใหม่

ให้ทั่วถึงทุกระดับ

- **ทิศทางใหม่ของแพน**
- **ข้อแตกต่างจากแพนเดิม**
- **การหลอมพลังหน่วยงานรัฐเพื่อการแข่งขัน**
- **บทบาทใหม่ในการร่วมพัฒนาระหว่างรัฐกับเอกชน**
- **ประโยชน์และกำหนดเวลาที่ประชาชนจะได้รับ**

โยง KPI แผนกับผู้ปฏิบัติให้สัมพันธ์กัน

แผนแม่บท

- UNDP Tech Achievement Index
- Increase 30% of labor force to be knowledge worker
- 50% increase in value of knowledge-based industries to GDP

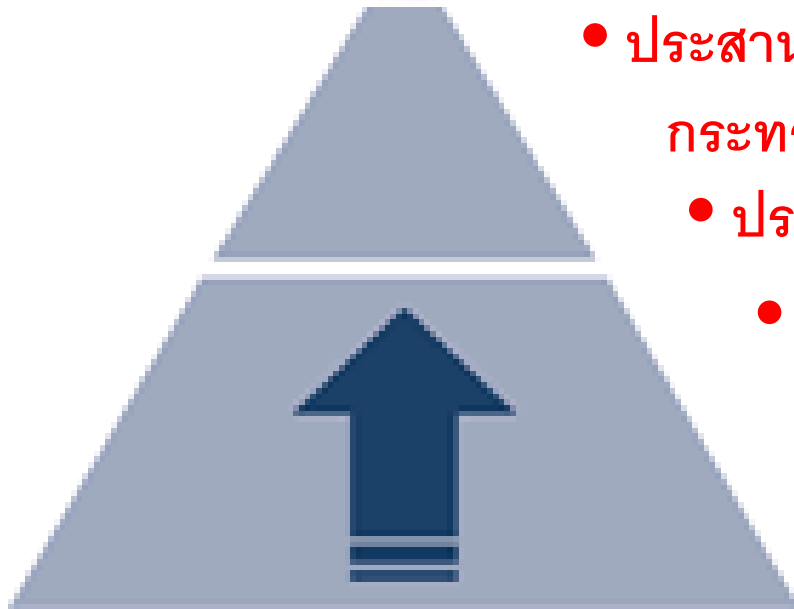


- Corresponding KPI for responsible persons for Plan execution

พฤติกรรม/ผู้นำ

พลิกการปฏิบัติให้เริ่มจากล่าง

(Reverse Implementation)



สนับสนุนระดับล่าง
ให้นำการปฏิบัติแผน

- ประสานและผูกผลโครงการระหว่าง
กระทรวงให้รวมกันเป็นพลังพัฒนา
- ประเมิน และวัด KPI ของกระทรวง
- รวมโครงการให้ตรงกับเป้าหมายหลัก
- ประเมิน ปรับปรุง โครงการ
- กำหนดตารางเวลา
- กำหนด KPI ของหน่วยงาน
- หน่วยงานตั้งเป้าให้ชัดเจน

งานที่ทำได้ทันที

- ตั้งเป้าและตัวชี้วัดให้ผู้บริหารระดับสูงเข้าร่วมประชุม
สัมมนาเต็มเวลา
- ให้ CIO ทำโครงการและแพร่ผลงานไอทีปีละหนึ่งโครงการ
- สนับสนุนเวทีถกความคิดเห็นที่ควรเผยแพร่ให้สาธารณะ
ทราบ ผ่านสื่อที่สังคมที่นิยม
- จัดการแข่งขันผลงานข้าราชการที่ทำให้บริการประชาชนดีขึ้น
- ใช้องค์การมหาชนของกระทรวงเร่งปฏิบัติแผนงานให้เร็วขึ้น
- ร่วมกับเอกชนตั้งคณะปรึกษาเร่งความสามารถในการแข่งขัน

โครงการที่ ATCI สนับสนุนกระทรวง



กั๊ยเจ็ยบ



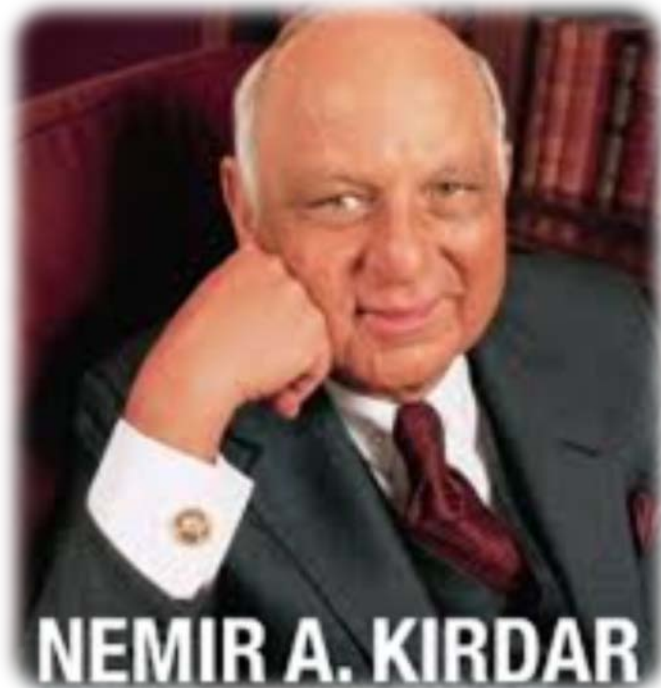
แผนเดิม
วิธีเดิม



เป็นที่ไว้วางใจ (*Trusted*)

เป็นที่เคารพ (*Respected*)

เป็นที่ต้องการ (*Needed*)





สร้างความมั่นใจใน รัฐบาล และ ธุรกิจไทย



*Make IT
Strong*

Change opens door for
better ways