

บันทึกการประชุมคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ
ในคณะกรรมการการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การสื่อสารและโทรคมนาคม วุฒิสภา
ครั้งที่ 20

วันพฤหัสบดีที่ 8 มกราคม 2552

ณ ห้องประชุมคณะกรรมการ หมายเลข 115 ชั้น 1 อาคารรัฐสภา 2

อนุกรรมการผู้มาประชุม

- | | |
|----------------------------------|---------------------|
| 1. นายอนันต์ วรดิพิงศ์ | ประธานคณะกรรมการ |
| 2. นายต่วนอับดุลเลาะ ดาโอะมารียอ | รองประธานคณะกรรมการ |
| 3. นายวิบูลย์ ว่องวีรชัยเดชา | อนุกรรมการ |
| 4. นายเสกสรรค์ เกิดพิพัฒน์ | อนุกรรมการ |
| 5. นายวสันต์ ฝีมือช่าง | อนุกรรมการ |
| 6. นางสาวเปรมจิตต์ ต้นพิชัย | อนุกรรมการ |
| 7. นายปรีชา ไพโรภัทธกุล | อนุกรรมการ |
| 8. นายฉกาจ วิสัย | อนุกรรมการ |

อนุกรรมการผู้ไม่มาประชุม

- | | |
|-------------------------|---------------|
| 1. นายปานใจ ธารทัศนวงศ์ | (ลาการประชุม) |
| 2. นายสมเกียรติ อิงอารี | (ลาการประชุม) |

ที่ปรึกษาคณะกรรมการผู้มาประชุม

1. นายเรืองชัย จินตรุ่งเรืองชัย
2. นายพิทักษ์ วัจรวงูร
3. นางเอมอร จนิษฐ
4. นายธวัช สถิตวิทยา
5. นายวิริยะ วงศ์วีระนนท์ชัย
6. นายธเนศ ชูบ่อฝ้าย
7. นางสาวกาญจน์ภิวรรณ กิรติเรืองเดช
8. นายสมยศ แซ่มช้อย

ผู้เข้าร่วมประชุม คือ

นายสิงห์ชัย ทุ่งทอง

สมาชิกวุฒิสภา

และรองเลขานุการคณะกรรมการการวิทยาศาสตร์ฯ

เริ่มประชุมเวลา 13.30 นาฬิกา

เมื่อครบองค์ประชุมแล้ว นายอนันต์ วรดิพิงศ์ ประธานคณะกรรมการได้กล่าวเปิดประชุมและดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ สรุปได้ดังนี้

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานจะแจ้งต่อที่ประชุม

1.1 คณะกรรมการการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การสื่อสารและโทรคมนาคม วุฒิสภามีกำหนดจะเดินทางศึกษาดูงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและโทรคมนาคม ระหว่างวันพฤหัสบดีที่ 15 ถึงวันศุกร์ที่ 16 มกราคม 2552 ณ จังหวัดชลบุรี

ทั้งนี้ ประธานคณะกรรมการจะเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการเดินทางศึกษาดูงานของที่ปรึกษาคณะกรรมการในครั้งนี้

1.2 สืบเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงรัฐบาลชุดใหม่ ประธานคณะกรรมการจึงพิจารณาเห็นสมควรจะได้มีการเดินทางเพื่อเยี่ยมเยือนและพบปะสนทนาแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อร่วมกันส่งเสริม เร่งรัด ผลักดันในเรื่องของนโยบาย แผนและผลการดำเนินการพิจารณาศึกษาของคณะกรรมการ เพื่อการพัฒนาของ การวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และการพัฒนาของเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารโดยรวมของประเทศ ทั้งนี้ จะได้นำเสนอเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการการวิทยาศาสตร์ฯ เพื่ออนุมัติต่อไป

1.3 ประธานคณะกรรมการเห็นควรที่จะได้มีการเดินทางเพื่อเยี่ยมเยือนและพบปะสนทนาแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติในเรื่องแผนและนโยบายการสนับสนุนส่งเสริมการให้บริการธุรกิจบรอดแบนด์ (Broadband) ในประเทศไทย ในโอกาสต่อไป

ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 รับรองบันทึกการประชุม

ที่ประชุมมีมติรับรองบันทึกการประชุมคณะกรรมการ ครั้งที่ 19 วันอังคารที่ 23 ธันวาคม 2551 โดยไม่มีการแก้ไข

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องที่เสนอเพื่อพิจารณา

- พิจารณาความคืบหน้าในการดำเนินการพิจารณาศึกษาของคณะกรรมการในด้านต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในการติดตามตรวจสอบ เพื่อปรับปรุงแก้ไขหรือเร่งรัด ผลักดัน ส่งเสริม เพื่อสนับสนุนการดำเนินนโยบายของรัฐบาลให้เกิดประสิทธิภาพและประโยชน์สูงสุดต่อประเทศชาติและประชาชน

ที่ประชุมได้พิจารณาแนวทางและผลการดำเนินงานของคณะกรรมการในเรื่องต่าง ๆ สรุปได้ดังนี้

1. ที่ประชุมมีมติให้แจ้งผลการประชุมของคณะกรรมการ ครั้งที่ 19 วันอังคารที่ 23 ธันวาคม 2551 ไปยังหน่วยงานต่าง ๆ ที่ได้เข้าร่วมประชุมทราบเพื่อเป็นแนวทางในการดำเนินการร่วมกันต่อไป

2. ความคืบหน้าโครงการ Smart Card

นายเสกสรรค์ เกิดพิพัฒน์ อนุกรรมการได้รายงานความคืบหน้าเกี่ยวกับกรณีดังกล่าวต่อที่ประชุมว่า ปัจจุบันกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้ดำเนินการจัดซื้อบัตร Smart Card และส่งมอบให้กับกระทรวงมหาดไทยเรียบร้อยแล้ว แต่ยังไม่มีการใช้ประโยชน์ตามคุณสมบัติของบัตรอย่างคุ้มค่า ซึ่งกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ดำเนินการจัดซื้อตามงบประมาณที่ได้รับจากรัฐบาลในแต่ละปี แต่ปัจจุบันยังจัดซื้อไม่ครบตามจำนวนประชากร

ในการนี้ นางेमอร จินิษฐ ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ ได้ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า การจัดซื้อบัตรในล็อตสุดท้ายประมาณ 20 ล้านใบจะมีการเพิ่มคุณสมบัติด้าน KPI ลงในบัตรด้วย ซึ่งจะส่งผลให้เกิดปัญหาในการเรื่องการปรับปรุงคุณสมบัติของบัตรที่ได้ดำเนินการจัดซื้อไปแล้วด้วย

3. แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ฉบับที่ 2 ของประเทศไทย

พ.ศ. 2552-2556

นายเสกสรรค์ เกิดพิพัฒน์ อนุกรรมการ ได้ให้ข้อมูลต่อที่ประชุมว่า เดิมการพิจารณาแผนแม่บทดังกล่าวผ่านความเห็นชอบของรัฐมนตรีแล้วแต่ยังไม่ได้เข้าสู่วิธีการพิจารณาของคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศแห่งชาติ(กทสช.) ซึ่งเมื่อ กทสช. พิจารณาแล้วจะนำกลับเข้าสู่การพิจารณาของคณะรัฐมนตรีเพื่อมีมติประกาศใช้ต่อไป

4. ความคืบหน้าในการศึกษาติดตามการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์

นางेमอร จินิษฐ ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ ได้ให้ข้อมูลว่า ตามที่คณะอนุกรรมการได้พิจารณาติดตามเรื่องกฎหมายประกอบพระราชบัญญัติว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์

พ.ศ. 2544 เห็นว่า e-commerce และ e-document เป็นเรื่องสำคัญที่คณะอนุกรรมการควรพิจารณา

สำหรับการจัดตั้งสำนักงานธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์นั้น อยู่ระหว่างการยกวางโครงสร้างการ จัดตั้งสำนักงาน โดยกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยมีการเปรียบเทียบระหว่าง market outlook ในแต่ละประเทศทางด้านพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ และผลกระทบด้านอัตราค่าส่ง ทั้งนี้ เมื่อพิจารณา ยกวางดังกล่าวแล้วเสร็จ รองปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารจะแจ้งให้คณะอนุกรรมการ ทราบเพื่อพิจารณาดำเนินการส่งเสริม สนับสนุนต่อไป

5. ความคืบหน้าการดำเนินโครงการ e-Government และ e-Logistic

นายรังสรรค์ จันทน์ฤกุล ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ ได้ให้ข้อมูลว่า กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร อยู่ระหว่างการดำเนินการจัดทำแผนงานด้าน e-Government จำนวน 3 ด้าน ประกอบด้วย ด้านการสร้างเครือข่ายภาครัฐ ด้านข้อมูลสารสนเทศที่เกี่ยวข้องกับการบริการภาครัฐ บริการประชาชน และการบริการภาคธุรกิจ และด้านที่เกี่ยวข้องกับการรักษาความปลอดภัย

ในการนี้ ประธานคณะอนุกรรมการพิจารณาเห็นควรให้มีการพิจารณาติดตามโครงการ e-Logistic ควบคู่ไปด้วย เนื่องจากปัจจุบัน e-Logistic มีความสำคัญต่อการดำเนินงานในภาคธุรกิจ อุตสาหกรรมเป็นอย่างมาก

6. มาตรฐาน W3C : World Wide Web Consortium

ที่ประชุมมีมติให้พิจารณาศึกษาติดตามเกี่ยวกับมาตรฐาน W3C ซึ่งเป็นการจัดระบบ มาตรฐานที่ใช้งานสำหรับเวปต์ไวต์เวป ซึ่งมีจุดมุ่งหมายเพื่อพัฒนา protocol และวิธีการใช้งาน ทั้งนี้ประโยชน์ที่จะได้รับจากการทำตามมาตรฐานเวป ได้แก่

1. ประโยชน์ต่อซอฟต์แวร์หรือเครื่องจักร

- เนื่องจากว่ามาตรฐานเป็นสิ่งที่บราวเซอร์ทุกชนิดเข้าใจ จึงทำให้สามารถเข้าใจ โครงสร้างเอกสารเวปได้ แม้ว่าจะไม่เข้าใจเทคโนโลยีมาตรฐานใหม่ ๆ แต่ก็ยังสามารถแสดงผลได้
- นักพัฒนาที่ใช้มาตรฐานจะสามารถตรวจสอบความถูกต้องของเอกสาร (validate) ด้วยเครื่องมือที่มีมากมายในอินเทอร์เน็ตได้ ซึ่งช่วยให้การค้นหาข้อผิดพลาด ในเวปของเราได้ง่ายขึ้น
- เอกสารที่ได้มาตรฐานสามารถแปลงไปเป็นเอกสารแบบอื่นได้ง่าย ทำให้เอกสารนั้น ๆ ใช้งานได้หลายประโยชน์ขึ้น

2. ประโยชน์ต่อผู้ใช้

- ผู้ที่ใช้บราวเซอร์อื่น ๆ ที่แตกต่างไปจากบราวเซอร์ทั่ว ๆ ไปที่เราคุ้นเคย สามารถใช้งานเวปของเราได้ เช่น คนตาบอดที่ใช้บราวเซอร์เบรลล์ หรือ Braille display คนที่ใช้อุปกรณ์พกพาต่าง ๆ หรืออุปกรณ์อื่น ๆ ที่อาจมีในอนาคต ฯลฯ
- สำหรับการทำธุรกิจแล้ว การปฏิเสธผู้ใช้บางกลุ่มสามารถสร้างความแตกต่าง ในเรื่องของการขายได้อย่างคาดไม่ถึง

3. ความมีเสถียรภาพ

- ข้อมูลหรือเนื้อหาต่าง ๆ ที่ทำตามมาตรฐานจะยังสามารถใช้ได้ แม้ว่าเทคโนโลยีใหม่ ๆ จะเข้ามาแทน และสามารถแสดงผลลัพท์ผ่านทาง บราวเซอร์ในลักษณะที่ผู้ใช้รับได้ เรียกว่าเป็นการตกยุคอย่างสวยงาม (degrade gracefully)
- เนื่องจากว่า เวปไซต์หนึ่ง ๆ อาจอยู่นานและมีผู้พัฒนาหลายคน ผู้ที่เข้ามาสานงานต่อจะเข้าใจงานที่มีอยู่ได้ง่ายขึ้นหากโค้ดของเราได้มาตรฐาน

7. การแก้ไขปรับปรุงพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์

พ.ศ. 2550

นายปรีชา ไพรภักทรกุล อนุกรรมการ ได้นำเสนอเอกสารร่างแก้ไขปรับปรุงพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2550 ซึ่งยกร่างโดยพรรคประชาธิปัตย์ เข้าสู่การพิจารณาของที่ประชุม (รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่เสนอต่อที่ประชุมแล้ว) เพื่อให้ที่ประชุมพิจารณาเสนอผลสรุปการพิจารณาศึกษาที่ได้รับจากการสัมมนาของคณะอนุกรรมการพร้อมการเสนอแก้ไขครั้งนี้ต่อไป

8. การเดินทางเยี่ยมเยือนและพบปะสนทนาแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ประธานคณะกรรมการได้หารือต่อที่ประชุมเกี่ยวกับการเดินทางเยี่ยมเยือนและพบปะสนทนาแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ซึ่งจะได้เสนอขออนุมัติการเดินทางต่อที่ประชุมคณะกรรมการการวิทยาศาสตร์ฯ วุฒิสภาต่อไป

ทั้งนี้ ที่ประชุมเห็นควรที่จะดำเนินการสนทนาแลกเปลี่ยนในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

1. แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ฉบับที่ 2 ของประเทศไทย พ.ศ. 2552-2556
2. พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2550
3. ความคืบหน้าการดำเนินโครงการ e-Government และ e-Logistic
4. ความคืบหน้าโครงการ Smart Card
5. ความคืบหน้าในการศึกษาติดตามการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์
6. แผนการส่งเสริมสนับสนุนการขยายธุรกิจ Broad Band
7. มาตรฐาน W3C : World Wide Web Consortium
8. ความคืบหน้าการดำเนินงานของศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ

สำหรับการเดินทางศึกษาดูงานเยี่ยมเยือนและพบปะสนทนาแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ(กทช.) นั้น จะได้พิจารณากำหนดรายละเอียดในโอกาสต่อไป

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องอื่น ๆ

- ที่ประชุมพิจารณาเห็นควรดำเนินการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินการพิจารณาศึกษาของคณะกรรมการ โดยผ่านสื่อต่างๆ เช่น สถานีวิทยุกระจายเสียงรัฐสภา สารวุฒิสภา เว็บไซต์ WWW.ANANTVOR.NET และสื่อมวลชนแขนงต่างๆ

เลิกประชุมเวลา 15.00 นาฬิกา

นางสาววิณา อยู่นาน วิทยากร 5

กลุ่มงานคณะกรรมการการวิทยาศาสตร์ฯ

ผู้จัดบันทึกการประชุม