



เอกสารข่าวด้านต่างประเทศ FOREIGN AFFAIRS NEWSLETTER

สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร

สำนักความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ กลุ่มงานข้อมูลข่าวสารระหว่างประเทศ

โทร. ๒๓๕๗ ๓๑๐๐ ต่อ ๓๑๔๙-๕๐ โทรสาร ๐ ๒๓๕๗ ๓๑๙๙ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nird@parliament.go.th

ฉบับที่ ๔ ประจำเดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๐

ประมวลข่าวต่างประเทศ

๑. สาธารณรัฐฟิลิปปินส์

- สภาผู้แทนราษฎรเห็นชอบร่างกฎหมายระบุตัวตน

๒. สาธารณรัฐสิงคโปร์

- ร่างกฎหมายความปลอดภัยคอมพิวเตอร์

๑. สาธารณรัฐฟิลิปปินส์ : สภาผู้แทนราษฎรเห็นชอบร่างกฎหมายระบุตัวตน (วันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๐)

สภาผู้แทนราษฎรฟิลิปปินส์เห็นชอบร่างกฎหมายระบุตัวตน โดยสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรมีมติเห็นชอบ ๑๔๒ เสียง และไม่เห็นชอบเพียง ๗ เสียง โดยตามกฎหมายฉบับนี้จะให้มีการจัดตั้งระบบฐานข้อมูลระบุตัวตนแห่งชาติ หรือระบบระบุตัวตนชาวฟิลิปปินส์ (Filipino Identification System-FilSys) ขึ้น โดยวัตถุประสงค์หลักของกฎหมายฉบับนี้คือเพื่อจัดการระบบโครงสร้างข้อมูลที่ได้มาทั้งหมดเพื่อเป็นฐานข้อมูลในการระบุตัวบุคคล โดยการเชื่อมข้อมูลที่สำคัญต่างๆ เข้ากับบัตรประจำตัวประชาชน ซึ่งรัฐบาลฟิลิปปินส์ได้เตรียมงบประมาณเพื่อดำเนินการให้ทันในปี ๒๕๖๑ และคาดการณ์ว่ามีจำนวนประชาชนประมาณ ๑๐๕ ล้านคน หรือในทางปฏิบัติประชาชนชาวฟิลิปปินส์ทุกคนจะต้องมีบัตรใหม่นี้ภายในปี ๒๕๖๓

อย่างไรก็ดี บัตรประจำตัวประชาชนแบบใหม่นี้มีขนาดพอเหมาะ สามารถใส่กระเป๋าสะดวกได้ในบัตรมีเลขบัตรประจำตัวประชาชน หรือเลขอ้างอิง (CRN) ซึ่งเป็นเลขเฉพาะของเจ้าของบัตรเท่านั้น ทั้งนี้ประชาชนชาวฟิลิปปินส์ที่มีอายุตั้งแต่ ๑๘ ปีบริบูรณ์ขึ้นไป ทั้งที่อาศัยภายในประเทศและภายนอกประเทศจะต้องลงทะเบียนข้อมูลบุคคลต่อ FilSys นอกจากภาพและชื่อที่จะปรากฏบนบัตรแล้ว บัตรนี้จะมีสมาร์ทชิพซึ่งบรรจุข้อมูลต่างๆ ของผู้ถือบัตร อาทิ วันและสถานที่เกิด ที่อยู่ สถานภาพสมรส หมู่อุปการะ ชื่อและนามสกุล บิดา-มารดา ข้อมูลทางชีวภาพ ส่วนสูง น้ำหนัก ลักษณะเฉพาะตัวที่มีความแตกต่าง รวมถึงเลขประจำตัวผู้เสียภาษี อีกทั้งยังประกอบด้วยเลขประจำตัวผู้มีสิทธิเลือกตั้ง เลขประจำตัวผู้ถือหนังสือเดินทาง เลขสมาชิกประกันสุขภาพของรัฐบาล โดยข้อมูลต่างๆ เหล่านี้จะถูกเก็บในฐานข้อมูลของรัฐบาล ในความดูแลของกระทรวงสารสนเทศและเทคโนโลยีการสื่อสาร จึงเชื่อได้ว่าในเรื่องความปลอดภัยของข้อมูล

ทั้งนี้ วุฒิสภาคาดว่าจะมีร่างกฎหมายฉบับของวุฒิสภาเกี่ยวกับระบบดังกล่าวก่อนที่จะเสนอต่อประธานาธิบดี Rodrigo Duterte เพื่อลงนามและประกาศใช้เป็นกฎหมายต่อไป

ที่มา : www.Gulfnews.com (๒๒ กันยายน ๒๕๖๐)

www.canadianquirer.net (๘ กันยายน ๒๕๖๐)

๒. สาธารณรัฐสิงคโปร์ : ร่างกฎหมายความปลอดภัยคอมพิวเตอร์ (วันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๐)

นาย Yaacob Ibrahim รัฐมนตรีกระทรวงสารสนเทศและการสื่อสาร กล่าวเมื่อวันจันทร์ที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๐ ในการประชุมรัฐมนตรีอาเซียนในเรื่องความปลอดภัยคอมพิวเตอร์ ว่าการเสนอร่างกฎหมายความปลอดภัยคอมพิวเตอร์ต่อรัฐสภาสิงคโปร์จะเลื่อนไปเป็นปี ๒๕๖๑ เนื่องจากรัฐบาลต้องหารือกับผู้มีส่วนได้เสียหลายฝ่าย ผู้นำในภาคส่วนต่างๆ ผู้ประกอบการโครงสร้างพื้นฐานด้านสารสนเทศ และโรงงานหรือประชาชนที่มีความเห็นต่าง แม้กระทั่งการสอบถามความเห็นจากประชาชน ซึ่งได้รับข้อเสนอแนะและผลตอบรับมากมายอันล้วนแต่มีประโยชน์ และขณะนี้กำลังทำการศึกษาในเรื่องดังกล่าว นาย Ibrahim ยังกล่าวว่าหน่วยงานด้านความปลอดภัยคอมพิวเตอร์จะลงนามความตกลงความเข้าใจร่วมกันในการตรวจสอบระบบข้อมูลสารสนเทศด้วย

นาย Ibrahim กล่าวอีกว่า สิงคโปร์มีความพยายามที่จะสร้างความสัมพันธ์ใกล้ชิดกับประเทศสมาชิกอาเซียนเพื่อเพิ่มศักยภาพทางด้านคอมพิวเตอร์ให้เกิดแก่ภูมิภาค และจะทำงานเพื่อพัฒนาความสัมพันธ์โดยให้การสนับสนุนประเทศสมาชิกอาเซียนอย่างเต็มที่ และกล่าวว่าอีก ๓ ปีข้างหน้า สิงคโปร์จะสนับสนุนเงิน ๑.๕ ล้านเหรียญแก่อาเซียนในโครงการเพิ่มขีดความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ของอาเซียน

ไม่เพียงแต่สิงคโปร์เท่านั้นที่ให้ความสำคัญในเรื่องดังกล่าว ยังมีประเทศสมาชิกอาเซียนอื่นๆ อาทิ อินโดนีเซียซึ่งปัจจุบันได้จัดตั้งหน่วยงานด้านคอมพิวเตอร์แห่งชาติขึ้น เพื่อพัฒนาความร่วมมือด้านความปลอดภัยคอมพิวเตอร์ของประเทศ สำหรับมาเลเซียก็เช่นเดียวกัน เมื่อเดือนธันวาคม ๒๕๕๙ องค์กรความร่วมมือด้านเศรษฐกิจและดิจิทัลของมาเลเซียได้ลงนามข้อตกลงกับหน่วยงานของประเทศอังกฤษเพื่อเข้ามาให้ความรู้ด้านความปลอดภัยคอมพิวเตอร์ ซึ่งความรู้ที่ได้รับนั้นจะทำให้เจ้าหน้าที่สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นมาตรฐานสากล

ที่มา : www.channelnewsasia.com (๑๘ กันยายน ๒๕๖๐)

www.ibtimes.sg (๑๙ กันยายน ๒๕๖๐)

นางสาวกัลยา ดวงทอง
นักวิเคราะห์สัมพันธ์ชำนาญการ
กลุ่มงานข้อมูลข่าวสารระหว่างประเทศ
สำนักความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ
๒๒ กันยายน ๒๕๖๐