

Introduction to Computer Technology Laws



Contents

1. หลักกฎหมาย

1.1. ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับกฎหมาย

1.2. ความหมายก.ม.ตามพจนานุกรมราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ. 2525

1.3. ลักษณะของกฎหมาย

1.4. ลักษณะสภาพบังคับ

1.5. ประเภทกฎหมาย

1.6. ลำดับศักดิ์ของกฎหมาย

1.7. การใช้ การตีความ และการยกเลิก

1.8. กฎหมายเทคโนโลยีสารสนเทศ



1.1 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับกฎหมาย

“กฎหมาย เป็นกฎเกณฑ์ที่มนุษย์สร้างขึ้นใช้บังคับความประพฤติของมนุษย์ในสังคมที่มีลักษณะคล้ายคลึงกับจารีตประเพณี ศีลธรรม หรือข้อบังคับในศาสนา”

คำจำกัดความ	ความหมาย	จุดประสงค์
จารีตประเพณี	สิ่งที่ปฏิบัติต่อกันมาในสังคม	ให้มนุษย์มีการติดต่อสัมพันธ์กันสะดวกและประณีต
ศีลธรรม	ความรู้สึกลึกซึ้งของมนุษย์	การรู้สึกผิดชอบชั่วดี
ศีลธรรมและข้อบังคับทางศาสนา	กฎข้อบังคับที่ศาสนากำหนด	ให้มนุษย์มีความประพฤติคุณงามความดี
กฎหมาย	สภาพบังคับที่รุนแรง	ควบคุมความประพฤติของมนุษย์ตามความจำเป็นในการอยู่ร่วมกันในสังคม

ประเด็นด้านกฎหมายที่เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์

- ❖ **ความเป็นส่วนตัว (Privacy)** : มองในส่วนของสิทธิส่วนบุคคลที่พึงมี ซึ่งบุคคลอื่นไม่สามารถเข้าไปใช้หรืออ่านข้อมูลที่เป็นส่วนตัวได้
- ❖ **ความถูกต้อง (Accuracy)** : มองในส่วนการจัดเก็บข้อมูลฐานข้อมูล ต้องถูกต้อง ถ้าข้อมูลที่ได้ไม่ถูกต้องแล้วนั้น จะทำให้เมื่อนำไปประมวลผลมีความคลาดเคลื่อนจากความเป็นจริงได้ จะส่งผลต่อการตัดสินใจด้วย
- ❖ **ความเป็นเจ้าของ (Property)** : มองในส่วนสิทธิความเป็นเจ้าของในซอฟต์แวร์ (ลิขสิทธิ์)
- ❖ **การเข้าใช้ข้อมูล (Access)** : มองในส่วนสิทธิในการเข้าถึงข้อมูลในองค์กร ใครบ้างที่มีสิทธิในการเข้าถึงข้อมูล และใครบ้างที่สามารถอ่าน เขียนข้อมูลได้

1.2 ความหมายของกฎหมายตามพจนานุกรมราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ. 2525

“กฎหมาย คือ บทบัญญัติซึ่งผู้มีอำนาจสูงสุดของประเทศ ได้ตราขึ้นไว้เพื่อใช้บริหารกิจการบ้านเมืองและบังคับบุคคลในความสัมพันธ์ระหว่างกัน ผู้ใดฝ่าฝืนต้องได้รับโทษหรือต้องถูกบังคับให้ปฏิบัติตาม”

1.3 ลักษณะของกฎหมาย

กระทำผิดกฎหมายต้องได้รับโทษหรือสภาพบังคับอย่างหนึ่งซึ่งแยกลำดับ
ความสำคัญ คือ

- ☐ กฎหมายต้องเป็นคำสั่ง หรือ ข้อบังคับ
- ☐ กฎหมายต้องเป็นคำสั่ง หรือ ข้อบังคับของรัฐไม่ใช่บุคคล
- ☐ กฎหมายต้องเป็นคำสั่ง หรือ ข้อบังคับที่ใช้ได้ทั่วไป
- ☐ กฎหมายใช้ได้ตลอดไปจนกว่าจะเลิก (ยกเลิก)
- ☐ กฎหมายต้องมีสภาพบังคับ

1.4 ลักษณะสภาพบังคับทางกฎหมาย

สภาพบังคับทางอาญา แบ่งเป็น **3** ประเภท

- ☐ ประเภทที่ **1** สภาพบังคับทางอาญา
- ☐ ประเภทที่ **2** สภาพบังคับในทางแพ่ง
- ☐ ประเภทที่ **3** สภาพบังคับในด้านอื่นๆ

ประเภทที่ 1 สภาพบังคับทางอาญา

- 1) ความผิดตามประมวลกฎหมายอาญาและตามพระราชบัญญัติอื่น มาตรา 18 แห่งประมวลกฎหมายอาญา คือ ประหารชีวิต, จำคุก, กักขัง, ปรับและริบทรัพย์สิน
- 2) วิธีการเฉพาะสำหรับปฏิบัติแก่ผู้ละเมิดกฎหมายที่ไม่อยู่ในหลักเกณฑ์ ข้อ 1) ซึ่งเป็นเรื่องของฝ่ายบริหารที่จะดำเนินการมีใช้ศาล เช่น การเนรเทศคนต่างด้าว
- 3) วิธีการดำเนินการบังคับแก่เด็กและเยาวชน มุ่งเน้นขัดเกลาพฤติกรรมของเด็กมากกว่าการลงโทษ

ประเภทที่ 2 สภาพบังคับทางแพ่ง

- 1) การกระทำที่ฝ่าฝืนกฎหมายถือเป็นโมฆะ
- 2) กำหนดให้การกระทำที่ฝ่าฝืนกฎหมายนั้นเป็นโมฆะ
- 3) การบังคับการชำระหนี้
- 4) ริบมัดจำ
- 5) เรียกเบี้ยปรับ
- 6) ใช้ค่าเสียหาย
- 7) ยึดทรัพย์ มีอายุความ 10 ปี
- 8) การบังคับเมื่อสภาพแห่งหนี้ไม่เปิดช่องให้ เป็นกฎหมายผสม อาญา + แพ่ง

ประเภทที่ 3 สภาพบังคับในด้านอื่น ๆ

เป็นสภาพบังคับในลักษณะที่เกิดจากการที่กฎหมายไม่รู้ หรือไม่รับรองการกระทำที่ฝ่าฝืนกฎหมายนั้น

1.5 ประเภทกฎหมาย

- ☐ กฎหมายภายในประเทศ
- ☐ กฎหมายภายนอกประเทศ

กฎหมายภายในประเทศ

แบ่งออกได้หลายลักษณะขึ้นกับใช้หลักใดแบ่ง เช่น

1. กฎหมายลายลักษณ์อักษรหรือกฎหมายไม่เป็นลายลักษณ์อักษร
2. กฎหมายที่มีสภาพบังคับทางอาญาและกฎหมายที่มีสภาพบังคับทางแพ่ง
3. กฎหมายมหาชนและกฎหมายเอกชน
4. กฎหมายสารบัญญัติและกฎหมายวิธีสบัญญัติ แบ่งโดยคำนึงถึงลักษณะการใช้กฎหมายเป็นหลัก

กฎหมายลายลักษณ์อักษรหรือกฎหมายไม่เป็นลายลักษณ์อักษร

- ❑ กฎหมายลายลักษณ์อักษร บัญญัติโดยผ่านกระบวนการนิติบัญญัติตามบัญญัติในรัฐธรรมนูญ เช่น รัฐธรรมนูญ, พระราชบัญญัติ, ประมวลกฎหมาย
- ❑ กฎหมายไม่เป็นลายลักษณ์อักษร ไม่ได้บัญญัติจากกระบวนการนิติบัญญัติ เช่น จารีตประเพณี

กฎหมายมหาชนและกฎหมายเอกชน

- ❑ **กฎหมายมหาชน** คือ กฎเกณฑ์หรือกฎระเบียบที่กำหนดความสัมพันธ์ระหว่างรัฐหรือหน่วยงานของรัฐกับราษฎรในฐานะที่รัฐเป็นฝ่ายปกครองราษฎรหรือกล่าวอีกนัยหนึ่งในฐานะที่รัฐมีอยู่เหนือราษฎร
- ❑ **กฎหมายเอกชน** คือ กฎหมายที่กำหนดความสัมพันธ์ระหว่างเอกชนกับเอกชนด้วยกันในฐานะที่เท่าเทียมกัน ดังนั้นกฎหมายเอกชนจึงเป็นเรื่องที่เกี่ยวกับบุคคลสองฝ่ายที่มีความเท่าเทียมกันในการแสดงเจตนาเข้าทำปฏิสัมพันธ์ทางกฎหมาย

กฎหมายภายนอกประเทศ หรือกฎหมายระหว่างประเทศ

- กฎหมายระหว่างประเทศ เป็นกฎหมายที่กำหนดถึงกฎเกณฑ์ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ เนื่องจากประเทศต่าง ๆ ในโลกต้องมีการติดต่อมีความสัมพันธ์กับประเทศอื่น ๆ ทั้งในการค้า เศรษฐกิจ และการประสานงานช่วยเหลือในเรื่องต่าง ๆ ซึ่งกฎหมายระหว่างประเทศอาจมาในรูปของสนธิสัญญา จารีตประเพณี หรือความตกลงกันระหว่างประเทศ กฎหมายระหว่างประเทศอาจไม่มีสภาพบังคับที่ชัดเจน แต่ก็ถือเป็นกฎหมายได้ เนื่องจากเป็นกฎเกณฑ์ที่ตั้งขึ้นมาเพื่อใช้เป็นเครื่องมือสำหรับดำเนินการให้เป็นไปตามเป้าหมายอย่างหนึ่งอย่างใดของรัฐ เช่นกฎหมายระหว่างประเทศแผนกคดีเมือง กฎหมายระหว่างประเทศแผนกคดีอาญา ฯลฯ

ลำดับศักดิ์ของกฎหมาย

ลำดับกฎหมาย

1. รัฐธรรมนูญ
2. พระราชบัญญัติ
พระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญ
พระราชกำหนด
ประมวลกฎหมาย
3. พระราชกฤษฎีกา
4. กฎกระทรวง
บริหารบัญญัติ
องค์การบัญญัติ
5. เทศบัญญัติ ข้อบัญญัติจังหวัด ข้อบังคับ
สุขาภิบาล ข้อบังคับตำบล

พระราชกฤษฎีกาที่สำคัญ

- ☐ พระราชกฤษฎีกาให้เลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พ.ศ. ...
- ☐ พระราชกฤษฎีกายุบสภาผู้แทนราษฎร พ.ศ. ...
- ☐ พระราชกฤษฎีกาเลือกตั้งสมาชิกวุฒิสภา พ.ศ. ...
- ☐ พระราชกฤษฎีกา เรียกประชุม / ปิดประชุม / ขยายเวลาประชุม สภาผู้แทนราษฎร

กฎกระทรวง

- กฎกระทรวง (Ministerial regulation) เป็นกฎหมายลายลักษณ์อักษรประเภทหนึ่งซึ่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงตราขึ้นโดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งพระราชบัญญัติ หรือแห่งกฎหมายที่มีฐานะเสมอกัน เป็นต้นว่า ประมวลกฎหมาย พระราชกำหนด กฎกระทรวงนั้นเดิมเรียกว่า กฎเสนาบดี

เทศบัญญัติ

- ❑ เทศบัญญัติ คือ กฎหมายที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดออกใช้ภายในเขตองค์การบริหารส่วนจังหวัดเท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับข้อบัญญัติท้องถิ่นอื่นในเขตจังหวัดนั้น และไม่ขัดกฎหมาย
- ❑ ข้อบังคับสุขาภิบาล คือ กฎหมายที่สุขาภิบาลออกใช้ในเขตสุขาภิบาลตามหน้าที่พระราชบัญญัติสุขาภิบาล
- ❑ ข้อบังคับตำบล คือ กฎหมายที่องค์การบริหารส่วนตำบลบัญญัติขึ้นเพื่อบังคับใช้ภายในเขตตำบลตามอำนาจพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. 2538 มาตรา 71

1.7 การใช้ การตีความ และการยกเลิกกฎหมาย

การใช้กฎหมายมี 2 ประเภท

1) การใช้กฎหมายในทางทฤษฎี (Theoretical application of law)

- ☐ การที่จะนำกฎหมายนั้น ๆ ไปใช้แก่บุคคล ในเวลาและสถานที่หรือตามเหตุการณ์หรือเงื่อนไขเวลาหนึ่ง
- ☐ กฎหมายนี้ใช้กับใคร
- ☐ กฎหมายนี้ใช้ที่ไหน
- ☐ กฎหมายนี้ใช้เมื่อไร

1.7 การใช้ การตีความ และการยกเลิกกฎหมาย

การใช้กฎหมายมี 2 ประเภท

2) การใช้กฎหมายในทางปฏิบัติ (Practical application of law)

- ☐ การนำบทกฎหมายไปใช้ปรับแก้คดี หรือเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นโดยเฉพาะเจาะจงเพื่อหาคำตอบหรือเพื่อวินิจฉัยพฤติกรรมของบุคคลหนึ่งในเหตุการณ์หนึ่ง
- ☐ ไม่ใช่ผู้ยกร่าง
- ☐ เป็นผู้นำกฎหมายใช้ให้เข้ากับข้อเท็จจริง
- ☐ เช่น นายก เจ้าหน้าที่ของรัฐบาล รมต. อัยการ ทนายความ ...

กฎหมายเกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ

เพื่อให้ประเทศมีโครงสร้างพื้นฐานทางกฎหมายรองรับสังคมสารสนเทศ ซึ่งถือว่าเป็นปัจจัยสำคัญของการดำรงอยู่ของสังคมในศตวรรษที่ ๒๑ ใน พ.ศ. ๒๕๔๐ คณะรัฐมนตรีได้เห็นชอบให้มีการ พัฒนากฎหมายเทคโนโลยีสารสนเทศขึ้น ๖ ฉบับ โดย ๓ ฉบับแรก เป็นกฎหมายที่ส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในเชิงสร้างสรรค์ ที่เอื้อต่อการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์หรือพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ หรือการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ ส่วนกฎหมายในลำดับที่ ๔ และลำดับ ๕ เป็นกฎหมายที่จะใช้เป็นมาตรการในการคุ้มครองหรือปกป้องสังคมจากการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในเชิงไม่สร้างสรรค์ และฉบับสุดท้ายเป็นกฎหมายฉบับที่จะ สร้างกลไกเพื่อลดความเหลื่อมล้ำ ของสังคมสารสนเทศ

กฎหมายเทคโนโลยีสารสนเทศของไทย

- หลายประเทศ เช่น สิงคโปร์ อินเดีย เกาหลีใต้ สหรัฐอเมริกา ฯลฯ ล้วนมีกฎหมายเทคโนโลยีสารสนเทศของตนเอง แล้ว สำหรับประเทศไทย คณะรัฐมนตรีอนุมัติ เมื่อวันที่ 15 ธันวาคม 2541 ให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ เป็นผู้ร่าง มีการกำหนดกฎหมายที่จะร่างทั้งสิ้น 6 ฉบับ



เตือนภัยมิจฉาชีพหลอกอ้างข้อมูลแอปSCB ล่าสื่อดิตส์สื่อหลงกลสูญเสียเงินนับแสน

14 Dec 2020 13:39 น.

111
Shares



เตือนภัยมิจฉาชีพหลอกอ้างข้อมูลแอปSCB ล่าสื่อดิตส์สื่อหลงกลสูญเสียเงินนับแสน ด้านแบงก์เตือนอย่าหลงกลมิจฉาชีพ ยันแบงก์ไม่มีนโยบายส่ง SMS, LINE หรือ facebook messenger ให้ลูกค้ากรอกข้อมูลส่วนตัวแต่อย่างใด

เตือนภัยมิจฉาชีพหลอกอ้างข้อมูลแอปSCB ล่าสื่อดิตส์สื่อหลงกลโจรออนไลน์ สูญเงินนับแสน ด้านแบงก์เตือนอย่าหลงกลมิจฉาชีพ ยันแบงก์ไม่มีนโยบายส่ง SMS, LINE หรือ facebook messenger ให้ลูกค้ากรอกข้อมูลส่วนตัวแต่อย่างใด

วันนี้ (14 ธันวาคม 2563) "ฐานเศรษฐกิจ" ได้รับแจ้งจากนางสาวรรรยา เจริญโพธิ์ อดีตผู้ช่วยบรรณาธิการ สายสื่อสารและโทรทัศน์ นามหนังสือพิมพ์ฐานเศรษฐกิจ เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 11 ธันวาคม 2563 ตนได้เข้าแจ้งความกับสถานีตำรวจคันนายาว โดยระบุว่า เมื่อเวลา 22.30 น.ของวันที่ 9 ธันวาคม 2563 ได้รับข้อความจากแอปพลิเคชัน ภูเก็ต มีรายละเอียดว่าธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) หรือ SCB ส่งข้อความให้อัพเกรดระบบออนไลน์ของธนาคารในพื้นที่ ผ่านลิงค์ <http://scbheack.com> โดยตนได้เข้าไปกดและกรอกข้อมูล ต่อมาได้รับรหัส OTP ส่งเข้ามายังหมายเลขโทรศัพท์ส่วนตัว

หลังจากนั้นในวันที่ 10 ธันวาคม 2563 ได้พบข้อความส่งมาจาก SCB Connect ว่า มีเงินออกจากบัญชีธนาคารไทยพาณิชย์ของตน โดยโอนเงินไปยังบัญชีธนาคารไทยพาณิชย์ ในชื่อบัญชีของ นางสาวจันทร์ทิพย์ เรืองน้อย สาขาตึกชั้น ทาวเวอร์จำนวนเงิน 120,000 บาท ลงวันที่ 9 ธันวาคม 2563 เวลา 22.30 น.จึงเข้าแจ้งความเพื่อดำเนินคดีกับนางสาวจันทร์ทิพย์ เรืองน้อย ในที่สุด ทั้งนี้ในคดีดังกล่าวมีพ.ต.ท.กิตตินันท์ จันทร์คำจรัส สารวัตรสอบสวน สถานีตำรวจคันนายาวเป็นเจ้าของคดี

นางสาวรรรยา กล่าวว่า ยอมรับว่าตนเองไม่ได้ตรวจสอบข้อความที่ส่งจาก SCB อย่างรอบคอบ จึงหลงกลมิจฉาชีพ โดยเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นเริ่มจากวันที่ 9 ธันวาคม 2563 มีความส่งมาจากภูเก็ตเข้ามายังโทรศัพท์ส่วนตัวตั้งแต่วันที่ 10.41 น.แต่ไม่สนใจ จนกระทั่งเวลา 22.00 น.จึงกรอกข้อความตามลิงค์ที่ส่งเข้ามา โดยยอมรับว่า ไม่ได้ระวัง เพราะเห็นว่ามาจาก SCB แจ้งให้ลงทะเบียน และเมื่อลงทะเบียนไปแล้วมีการส่งรหัส OTP มาให้กรอก ครั้งที่ 1 และเมื่อกรอกลงไป และมีการแจ้งให้กรอก OTP ครั้งที่ 2 จากนั้นได้รับแมสเสจแจ้งกลับมาว่า ท่านได้ลงทะเบียน สมัครง SCB easy ในอุปกรณ์เครื่องใหม่ ถ้าไม่ใช้ท่านกรุณาติดต่อกลับทันที แต่เนื่องจาก แมสเสจผ่านทางระบบ จึงไม่ได้ระวังอย่างใด ในช่วงเวลานั้นและปิดเครื่องมือถือไป เพราะว่าเป็นเวลาตึกแล้ว แต่ตั้งข้อสังเกตว่า ทำไมธนาคาร SCB ไม่บล็อกบัญชีทันที เมื่อมีเหตุการณ์ดังกล่าวเกิดขึ้นโดยการเข้าลงทะเบียนของเครื่องใหม่

กฎหมายเทคโนโลยีสารสนเทศของไทย (ต่อ)

- กฎหมายธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ เน้นในเรื่องข้อความที่จัดทำขึ้นเป็นรูปข้อมูล อิเล็กทรอนิกส์จะไม่ถูกปฏิเสธความมีผลทางกฎหมาย ถ้าข้อมูล ได้จัดทำขึ้นเป็นรูปข้อมูล อิเล็กทรอนิกส์ โดยสามารถที่จะเข้าถึงเพื่อนำข้อความออกมาใช้ในภายหลังได้ ให้ถือว่า ข้อความนั้นได้ทำเป็นหนังสือ หรือมีหลักฐานเป็นหนังสือแล้ว (มาตรา 6 และมาตรา 7) โดย มีการพิสูจน์หลักฐานที่เป็น ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์และชักนำนักพยานหลักฐาน (มาตรา 10) ข้อมูลเหล่านี้สามารถส่ง และรับผ่านเครือข่ายเพื่อรองรับวิทยาการสมัยใหม่
- กฎหมายลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ เน้นในเรื่องการใช้ลายมือชื่อดิจิตอล (Digital signature) เพื่อยืนยันเอกสารหรือหลักฐาน และองค์กรที่ทำ หน้าที่ออกใบรับรองลายมือชื่อ การ ประกอบการรับรองลายมือชื่ออนุญาต ตลอดจนการกำกับการประกอบการรับรอง เพื่อให้ ระบบลายมือชื่อดิจิตอลเป็นส่วนหนึ่งเสมือนการลงลายมือชื่อในเอกสาร
- กฎหมายอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ เป็นกฎหมายที่เข้ามากำกับดูแลความสงบสุขของ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ เน้นในเรื่องสิทธิการใช้ การละเมิดสิทธิ โดยเฉพาะผู้บุกรุก หรือ Hacker ที่ถือว่าเป็นการกระทำ การบุกรุก และเป็นอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์

กฎหมายเทคโนโลยีสารสนเทศของไทย (ต่อ)

- ❑ กฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล เนื่องจากข้อมูลในรูปดิจิทัลสามารถเผยแพร่และกระจายได้รวดเร็ว การส่งต่อ การกระจายข่าวสารอาจกระทบถึงสิทธิส่วนบุคคล กฎหมายจึงคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
- ❑ กฎหมายว่าด้วยการโอนเงินทางอิเล็กทรอนิกส์ เนื่องจากกิจการทางการเงินและการโอนเงินทางอิเล็กทรอนิกส์ ในรูปแบบที่เป็นทั้ง eCash eMoney หรือ การใช้เครดิตแลกเปลี่ยนกันจะมีบทบาท มีการใช้ตัวสัญญาใช้เงินแบบอิเล็กทรอนิกส์ ใช้รูปแบบเอกสารการเงินอิเล็กทรอนิกส์ต่าง ๆ
- ❑ กฎหมายลำดับรองรัฐธรรมนูญมาตรา 78 ในมาตรา 78 แห่งรัฐธรรมนูญราชอาณาจักรไทย ปัจจุบัน เน้นให้รัฐต้องกระจายอำนาจให้ท้องถิ่นพึ่งตนเองและตัดสินใจในกิจการท้องถิ่นได้เอง พัฒนาเศรษฐกิจท้องถิ่นและสาธารณูปโภค สาธารณูปการ ตลอดทั้งโครงสร้างพื้นฐานสารสนเทศ ในท้องถิ่นให้ทั่วถึงและเท่าเทียมกันทั่วประเทศ
- ❑ กฎหมายเทคโนโลยีสารสนเทศ จึงมีส่วนช่วยในการสร้างประโยชน์ในเรื่องความสงบสุขและลดอาชญากรรมทางด้านเทคโนโลยี ส่งเสริมให้เกิดความเชื่อมั่นในเรื่องการทำธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์

The background is a deep blue gradient. On the left, four 3D rectangular bars of increasing height are shown, each with a white, cloud-like texture. In the background, a faint world map is visible, overlaid with a network of white lines and dots, suggesting a global or technological theme. The text "Thank You !" is centered in a bold, blue font with a white outline.

Thank You !