

รายการอ้างอิง

ภาษาไทย

กมลภัทร บุญคำ. อาชญากรรมคอมพิวเตอร์. อินเทอร์เน็ต ทุเดย์ (มิถุนายน 2541) : 91 – 95.

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร , คำอธิบายร่างพระราชบัญญัติว่าด้วย
อาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ พ.ศ., 31 กรกฎาคม 2546.

กิดานันท์ มลิทอง. อธิบายศัพท์ คอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ต มัลติมีเดีย. กรุงเทพมหานคร : โรง
พิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2539.

กฎหมายที่ร่างกันแบบไม่เร่ง แต่ผ่านกันแบบรีบ ๆ ตอน 1-5. แหล่งที่มา www.biolaw.com.

คณะกรรมการกฤษฎีกา (คณะพิเศษ). บันทึกการประชุมคณะคณะกรรมการกฤษฎีกา (คณะ
พิเศษ) เรื่อง ร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ พ.ศ....., ครั้งที่
1/2547 - 23/2548.

คณะกรรมการวิสามัญ. บันทึกการประชุมคณะกรรมการวิสามัญ เรื่อง การพิจารณาร่าง
พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ....., ครั้งที่ 1/2549 -
27/2550.

คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ. รายงานการประชุมครั้งที่ 1/2545 ณ ห้องสี่เขียว ตึกไทยคู่ฟ้า
ทำเนียบรัฐบาล, วันที่ 2 พฤษภาคม 2545 เวลา 10.00.

จันทร์ลักษณ์ โชติรัตนดิลก. กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีสารสนเทศ = Information
Technology Law. วารสารนิติศาสตร์, 25 (กันยายน 2538) : 500 – 523.

ฉันทปณัย รัตนพันธ์. อาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ : ศึกษาการกำหนดฐานความผิดและการ
ดำเนินคดีอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์. สารนิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ คณะนิติศาสตร์
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2547.

ชาติ ชัยเดชสุริยะ. การขโมยทางคอมพิวเตอร์ : กฎหมายและมุมมองเปรียบเทียบในประเทศ
อังกฤษและประเทศอื่นๆ. แหล่งที่มา : <http://www.tech.ago.go.th/dec/artical6.doc>.

เชิดพันธุ์ อุปนิสากร. ความรับผิดทางอาญาของผู้เข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์โดยไม่ได้รับอนุญาต.
วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2533.

ญาณพล ยิ่งยี่น. กรณีตัวอย่างอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ในประเทศไทย. เอกสาร
ประกอบการสัมมนาเรื่องการประชุมวิชาการประจำปี 2543 เทคโนโลยี ECTI กับ
เศรษฐกิจใหม่, 2543.

ญาณพล ยิ่งยี่น. อาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ (COMPUTER – RELATED CRIME). ศูนย์
ข้อมูลสารสนเทศ กรมตำรวจ, ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ, 31
ตุลาคม 2541.

ญาณพล ยั้งยืน. อาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์, เอกสารนำเสนอในการประชุมคณะกรรมการ
วิสามัญ ประกอบการพิจารณาร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับ
คอมพิวเตอร์ พ.ศ., 29 พฤศจิกายน 2549.

ทวีศักดิ์ กออนันตกูล. อาชญากรรมในยุคโลกาภิวัตน์. บทบัญญัติ 55, 1 (มีนาคม 2542) :
26 - 39.

ประกาศกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เรื่อง หลักเกณฑ์การเก็บรักษาข้อมูลจราจร
ทางคอมพิวเตอร์ของผู้ให้บริการ พ.ศ. 2550. ราชกิจจานุเบกษา 124 (23 สิงหาคม 2550).
ปัทมาภรณ์ กฤษณายุทธ. ความผิดข้อโกง : ศึกษากรณีการหลอกลวงทางอินเทอร์เน็ต.
วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2551.

พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ.2550. ราชกิจจานุเบกษา
124 (18 มิถุนายน 2550).

พรเพชร วิชิตชลชัย. คำอธิบายพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์
พ.ศ.2550. กรุงเทพฯ : สถาบันพัฒนาข้าราชการฝ่ายตุลาการศาลยุติธรรม, 2550.

พรชัย เหลียวพัฒนพงศ์. ความผิดเกี่ยวกับไวรัสคอมพิวเตอร์. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต
คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2537.

พรทิพย์ ตันทวนันท์. อาชญากรรมเกี่ยวกับข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์. วิทยานิพนธ์ปริญญา
มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2548.

ไพจิตร สวัสดิ์สาร. การใช้คอมพิวเตอร์ทางกฎหมายและกฎหมายที่เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์.
กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชวนพิมพ์, 2547.

ภาณุ รังสีสหัส. การกระทำความผิดทางอาญาเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์. วิทยานิพนธ์ปริญญา
มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2533.

เลิศชาย สุธรรมพร. อาชญากรรมคอมพิวเตอร์ : ศึกษาเฉพาะกรณีความปลอดภัยของข้อมูล.
วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2541.

วีรวิทย์ วีรวิทย์. ประเด็นกฎหมายและวิธีการคุ้มครองโปรแกรมคอมพิวเตอร์. วารสารกฎหมาย
คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 14 (ธันวาคม 2536) : 33 -38.

ศัพท์คอมพิวเตอร์ ฉบับราชบัณฑิตยสถาน. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพมหานคร : ราชบัณฑิตยสถาน,
2543.

ศรีศักดิ์ จามรมาน , กัลยา ไสภณพานิช. อาชญากรรมคอมพิวเตอร์และการป้องกันคอมพิวเตอร์
ในปัจจุบันและอนาคต. กรุงเทพมหานคร : สมาคมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย.

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ. งานผลสำรวจกลุ่มผู้ใช้อินเทอร์เน็ตในประเทศไทย
ไทย ปี 2548. กรุงเทพฯ , 2548.

- ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ. คำถามที่พบบ่อย เกี่ยวกับร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ.2550. แหล่งที่มา : <http://wiki.nectec.or.th>.
- ศูนย์ประสานงานการรักษาความปลอดภัยคอมพิวเตอร์ประเทศไทย(THAICERT). เพราะเหตุใดผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ตจึงตกเป็นเหยื่อของฟิชซิง, วันที่ 31 สิงหาคม 2550.
- สถาบันกฎหมายอาญา. กฎหมายอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ เรื่อง แนวทางในการแก้ไขปัญหอาชญากรรมยุคไอที. รายงานการสัมมนาทางวิชาการ โครงการเวทีความคิดเพื่อการพัฒนากระบวนการยุติธรรมไทย, 2542.
- สมาคมผู้ดูแลเว็บไทย. การเสวนารับฟังความคิดเห็น ร่าง พ.ร.บ. ว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ.... ครั้งที่ 2 “ Traffic Data ภาระหรือความจำเป็นในการจัดเก็บของผู้ให้บริการ..ใครคือผู้ให้บริการ. สมาคมผู้ดูแลเว็บไทย, ชมรมความมั่นคงปลอดภัยของ Critical_Infrastructure, ชมรมจริยธรรมบนพัฒนาการของ ว & ท(สื่ออิเล็กทรอนิกส์), มูลนิธิสาธารณสุขแห่งชาติ, สมาคมผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ตประเทศไทย, สมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์, สมาคมผู้ประกอบการพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ไทย, 26 กุมภาพันธ์ 2550.
- สรารุณ เบญจกุล. ร่วมวิพากษ์ร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. การเสวนารับฟังความคิดเห็นจัดโดยสมาคมผู้ดูแลเว็บไทย, 2549.
- สุรพันธ์ มั่นคงดี. พยานหลักฐานในคดีอาชญากรรมคอมพิวเตอร์. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2541.
- สุนติ คงเทพ. การไม่มีอำนาจเข้าสู่ระบบประมวลผล (hacking). เอกสารการสัมมนาทางวิชาการ เรื่อง กฎหมายอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ : แนวทางในการแก้ไขปัญหอาชญากรรมยุคไอที ที่โรงแรมเอเชีย, 19 ตุลาคม 2541.
- สุปรียา อภิวัฒนากร. อาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ : ศึกษากรณีการหลอกลวงทางอินเทอร์เน็ต. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2545.
- สุนทร เปลี้นสี. แนวความคิดหลักการและสาระสำคัญของร่างกฎหมายว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์. วารสารกฎหมายปกครอง 24 : 100-103.
- สมพร พรหมหิตาธร. รวมคดีข้อโกง. พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์วิญญูชน, 2539.
- อ้อยเหยื่อออนไลน์. แหล่งที่มา : [http:// www.biolaaw.com](http://www.biolaaw.com).
- องอาจ เทียนหิรัญ. อาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ : การกำหนดฐานความผิดทางอาญาสำหรับการกระทำต่อคอมพิวเตอร์. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2546.

ภาษาอังกฤษ

Bong Dizon. Guide to the Philippine Electronic Commerce Act in Digest of Information and the Law, Vol. I No.1, 2001. p.25 - 26.

Christopher p sonderby. Prosecution and investigations of cybercrime , เอกสารเผยแพร่ ในการสัมมนา เรื่องอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ของประเทศสหรัฐอเมริกาและกฎหมายใหม่แห่งประเทศไทย โรงแรมเรดิสัน กรุงเทพ ฯ, 11 มิถุนายน 2550.

Convention on Cybercrime. Budapest, 23.XI.2001. Available from : <http://conventions.coe.int/Treaty/EN/Treaties/Html/185.htm>.

David S. Wall. Cybercrime and The internet. London : Routledge, 2001.

Judge Stien Schjolberg and Amada M. Hubbard. International telecommunication union : Harmonizing National Legal Approaches on Cybercrime. WSIS thematic Meeting on Cybersecurity (28 June – 1 July 2005).

Ministry of Home Affairs. Computer Misuse (Amendment) Act. Available from : http://www.mha.gov.sg/basic_content.aspx.

Siva Murugaiyan / Parveen Kaur Nagpal, Azman Soh and Murugaiyan. Introduction to Singapore Law and Legal System. Available from : http://www.sma.org.sg/whatsnew/ethics/Y1_S2_siva_article.doc.

Stein Schjolberg. The Legal Framework – unauthorized access to computer systems : Penal Legislation in 43 countries. Available from : <http://www.mossbyrett.no/index.html>.

Tapper peter. Computer law 4th ed . London. Longman, 1989.

The Information Technology Act 2000. Ministry of law, Justice and company affairs (Legislative Department) New Delhi , 2000/ Jyaistha 19 , 1992(Saka). Available from : <http://www.eprocurement.gov.in/news/act2000mod.pdf>.

ภาคผนวก



พระราชบัญญัติ

ว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์

พ.ศ. ๒๕๕๐

ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๐

เป็นปีที่ ๖๒ ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการ โปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า

โดยที่เป็นการสมควรมีกฎหมายว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์

จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัติขึ้นไว้โดยคำแนะนำและยินยอมของ สภานิติบัญญัติแห่งชาติ ดังต่อไปนี้

มาตรา ๑ พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๐”

มาตรา ๒ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดสามสิบวัน นับแต่วันประกาศ ในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา ๓ ในพระราชบัญญัตินี้

“ระบบคอมพิวเตอร์” หมายความว่า อุปกรณ์หรือชุดอุปกรณ์ของคอมพิวเตอร์ที่เชื่อมการทำงาน เข้าด้วยกัน โดยได้มีการกำหนดคำสั่ง ชุดคำสั่ง หรือสิ่งอื่นใด และแนวทางปฏิบัติงานให้อุปกรณ์ หรือชุดอุปกรณ์ทำหน้าที่ประมวลผลข้อมูลโดยอัตโนมัติ

“ข้อมูลคอมพิวเตอร์” หมายความว่า ข้อมูล ข้อความ คำสั่ง ชุดคำสั่ง หรือสิ่งอื่นใดบรรดาที่อยู่ในระบบคอมพิวเตอร์ในสภาพที่ระบบคอมพิวเตอร์อาจประมวลผลได้ และให้หมายความรวมถึงข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ตามกฎหมายว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ด้วย

“ข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์” หมายความว่า ข้อมูลเกี่ยวกับการติดต่อสื่อสารของระบบคอมพิวเตอร์ ซึ่งแสดงถึงแหล่งกำเนิด ต้นทาง ปลายทาง เส้นทาง เวลา วันที่ ปริมาณ ระยะเวลา ชนิดของบริการ หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการติดต่อสื่อสารของระบบคอมพิวเตอร์นั้น

“ผู้ให้บริการ” หมายความว่า

(๑) ผู้ให้บริการแก่บุคคลอื่นในการเข้าสู่อินเทอร์เน็ต หรือให้สามารถติดต่อถึงกันโดยประการอื่น โดยผ่านทางระบบคอมพิวเตอร์ ทั้งนี้ ไม่ว่าจะเป็นการให้บริการในนามของตนเอง หรือในนามหรือเพื่อประโยชน์ของบุคคลอื่น

(๒) ผู้ให้บริการเก็บรักษาข้อมูลคอมพิวเตอร์เพื่อประโยชน์ของบุคคลอื่น

“ผู้ใช้บริการ” หมายความว่า ผู้ใช้บริการของผู้ให้บริการไม่ว่าต้องเสียค่าใช้บริการหรือไม่ก็ตาม

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ผู้ซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้งให้ปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้

“รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีผู้รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๔ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารรักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจออกกฎกระทรวงเพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้

กฎกระทรวงนั้น เมื่อได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้

หมวด ๑

ความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์

มาตรา ๕ ผู้ใดเข้าถึงโดยมิชอบซึ่งระบบคอมพิวเตอร์ที่มีมาตรการป้องกันการเข้าถึง โดยเฉพาะและมาตรการนั้นมีได้มีไว้สำหรับตน ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๖ ผู้ใดล่วงรู้มาตรการป้องกันการเข้าถึงระบบคอมพิวเตอร์ที่ผู้อื่นจัดทำขึ้นเป็นการเฉพาะ ถ้านำมาตรการดังกล่าวไปเปิดเผยโดยมิชอบในประการที่น่าจะเกิดความเสียหายแก่ผู้อื่น ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๗ ผู้ใดเข้าถึงโดยมิชอบซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่มีมาตรการป้องกันการเข้าถึงโดยเฉพาะ และมาตรการนั้นมิได้มีไว้สำหรับตน ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสองปีหรือปรับไม่เกินสี่หมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๘ ผู้ใดกระทำความผิดด้วยประการใดโดยมิชอบด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์เพื่อดักจับไว้ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นที่อยู่ระหว่างการส่งในระบบคอมพิวเตอร์ และข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นมิได้มีไว้เพื่อประโยชน์สาธารณะหรือเพื่อให้บุคคลทั่วไปใช้ประโยชน์ได้ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๙ ผู้ใดทำให้เสียหาย ทำลาย แก้ไข เปลี่ยนแปลง หรือเพิ่มเติมไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นโดยมิชอบ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๑๐ ผู้ใดกระทำความผิดด้วยประการใดโดยมิชอบ เพื่อให้การทำงานของระบบคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นถูกระงับ ชะลอ ขัดขวาง หรือรบกวนจนไม่สามารถทำงานตามปกติได้ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๑๑ ผู้ใดส่งข้อมูลคอมพิวเตอร์หรือจดหมายอิเล็กทรอนิกส์แก่บุคคลอื่น โดยปกปิดหรือปลอมแปลงแหล่งที่มาของการส่งข้อมูลดังกล่าว อันเป็นการรบกวนการใช้ระบบคอมพิวเตอร์ของบุคคลอื่นโดยปกติสุข ต้องระวางโทษปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท

มาตรา ๑๒ ถ้าการกระทำความผิดตามมาตรา ๙ หรือมาตรา ๑๐

(๑) ก่อให้เกิดความเสียหายแก่ประชาชน ไม่ว่าความเสียหายนั้นจะเกิดขึ้นในทันทีหรือในภายหลังและไม่ว่าจะเกิดขึ้นพร้อมกันหรือไม่ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสิบปี และปรับไม่เกินสองแสนบาท

(๒) เป็นการกระทำโดยประการที่น่าจะเกิดความเสียหายต่อข้อมูลคอมพิวเตอร์ หรือระบบคอมพิวเตอร์ที่เกี่ยวกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของประเทศ ความปลอดภัยสาธารณะ ความมั่นคงในทางเศรษฐกิจของประเทศ หรือการบริการสาธารณะ หรือเป็นการกระทำต่อข้อมูลคอมพิวเตอร์หรือระบบคอมพิวเตอร์ที่มีไว้เพื่อประโยชน์สาธารณะ ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่สามปีถึงสิบห้าปี และปรับตั้งแต่หกหมื่นบาทถึงสามแสนบาท

ถ้าการกระทำความผิดตาม (๒) เป็นเหตุให้ผู้อื่นถึงแก่ความตาย ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่สิบปีถึงยี่สิบปี

มาตรา ๑๓ ผู้ใดจำหน่ายหรือเผยแพร่ชุดคำสั่งที่จัดทำขึ้น โดยเฉพาะเพื่อนำไปใช้เป็นเครื่องมือในการกระทำความผิดตามมาตรา ๕ มาตรา ๖ มาตรา ๗ มาตรา ๘ มาตรา ๙ มาตรา ๑๐ หรือ มาตรา ๑๑ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๑๔ ผู้ใดกระทำความผิดที่ระบุไว้ดังต่อไปนี้ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

(๑) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ปลอมไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน หรือข้อมูลคอมพิวเตอร์อันเป็นเท็จ โดยประการที่น่าจะเกิดความเสียหายแก่ผู้อื่นหรือประชาชน

(๒) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์อันเป็นเท็จ โดยประการที่น่าจะเกิดความเสียหายต่อความมั่นคงของประเทศหรือก่อให้เกิดความตื่นตระหนกแก่ประชาชน

(๓) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ใด ๆ อันเป็นความผิดเกี่ยวกับความมั่นคงแห่งราชอาณาจักรหรือความผิดเกี่ยวกับการก่อการร้ายตามประมวลกฎหมายอาญา

(๔) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ใด ๆ ที่มีลักษณะอันลามกและข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นประชาชนทั่วไปอาจเข้าถึงได้

(๕) เผยแพร่หรือส่งต่อซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์โดยรู้อยู่แล้วว่าเป็นข้อมูลคอมพิวเตอร์ตาม (๑) (๒) (๓) หรือ (๔)

มาตรา ๑๕ ผู้ให้บริการผู้ใดจงใจสนับสนุนหรือยินยอมให้มีการกระทำความผิดตามมาตรา ๑๔ ในระบบคอมพิวเตอร์ที่อยู่ในความควบคุมของตน ต้องระวางโทษเช่นเดียวกับผู้กระทำความผิดตามมาตรา ๑๔

มาตรา ๑๖ ผู้ใดนำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ที่ประชาชนทั่วไปอาจเข้าถึงได้ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่ปรากฏเป็นภาพของผู้อื่น และภาพนั้นเป็นภาพที่เกิดจากการสร้างขึ้น ตัดต่อ เติม หรือดัดแปลงด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์หรือวิธีการอื่นใด ทั้งนี้ โดยประการที่น่าจะทำให้ผู้อื่นนั้นเสียชื่อเสียง ถูกดูหมิ่น ถูกเกลียดชัง หรือได้รับความอับอาย ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ถ้าการกระทำตามวรรคหนึ่ง เป็นการนำเข้าสู่ข้อมูลคอมพิวเตอร์โดยสุจริต ผู้กระทำไม่มีความผิด ความผิดตามวรรคหนึ่งเป็นความผิดอันยอมความได้

ถ้าผู้เสียหายในความผิดตามวรรคหนึ่งตายเสียก่อนร้องทุกข์ ให้บิดา มารดา คู่สมรส หรือ บุตรของผู้เสียหายร้องทุกข์ได้ และให้ถือว่าเป็นผู้เสียหาย

มาตรา ๑๗ ผู้ใดกระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ นอกพระราชอาณาจักรและ

(๑) ผู้กระทำความผิดนั้นเป็นคนไทย และรัฐบาลแห่งประเทศที่ความผิดได้เกิดขึ้นหรือผู้เสียหายได้ร้องขอให้ลงโทษ หรือ

(๒) ผู้กระทำความผิดนั้นเป็นคนต่างด้าว และรัฐบาลไทยหรือคนไทยเป็นผู้เสียหายและผู้เสียหายได้ร้องขอให้ลงโทษ

จะต้องรับโทษภายในราชอาณาจักร

หมวด ๒

พนักงานเจ้าหน้าที่

มาตรา ๑๘ ภายใต้บังคับมาตรา ๑๕ เพื่อประโยชน์ในการสืบสวนและสอบสวนในกรณีที่มีเหตุอันควรเชื่อได้ว่าการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้ เฉพาะที่จำเป็นเพื่อประโยชน์ในการใช้เป็นหลักฐานเกี่ยวกับการกระทำความผิดและหาตัวผู้กระทำความผิด

(๑) มีหนังสือสอบถามหรือเรียกบุคคลที่เกี่ยวข้องกับการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้มาเพื่อให้ถ้อยคำ ส่งคำชี้แจงเป็นหนังสือ หรือส่งเอกสาร ข้อมูล หรือหลักฐานอื่นใดที่อยู่ในรูปแบบที่สามารถเข้าใจได้

(๒) เรียกข้อมูลจากรายการทางคอมพิวเตอร์จากผู้ให้บริการเกี่ยวกับการติดต่อสื่อสารผ่านระบบคอมพิวเตอร์หรือจากบุคคลอื่นที่เกี่ยวข้อง

(๓) สั่งให้ผู้ให้บริการส่งมอบข้อมูลเกี่ยวกับผู้ใช้บริการที่ต้องเก็บตามมาตรา ๒๖ หรือที่อยู่ในความครอบครองหรือควบคุมของผู้ให้บริการให้แก่พนักงานเจ้าหน้าที่

(๔) ทำสำเนาข้อมูลคอมพิวเตอร์ ข้อมูลจากรายการทางคอมพิวเตอร์ จากระบบคอมพิวเตอร์ที่มีเหตุอันควรเชื่อได้ว่าการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ ในกรณีที่ระบบคอมพิวเตอร์นั้นยังมีได้อยู่ในความครอบครองของพนักงานเจ้าหน้าที่

(๕) สั่งให้บุคคลซึ่งครอบครองหรือควบคุมข้อมูลคอมพิวเตอร์ หรืออุปกรณ์ที่ใช้เก็บข้อมูลคอมพิวเตอร์ ส่งมอบข้อมูลคอมพิวเตอร์ หรืออุปกรณ์ดังกล่าวให้แก่พนักงานเจ้าหน้าที่

(๖) ตรวจสอบหรือเข้าถึงระบบคอมพิวเตอร์ ข้อมูลคอมพิวเตอร์ ข้อมูลจากรายการทางคอมพิวเตอร์ หรืออุปกรณ์ที่ใช้เก็บข้อมูลคอมพิวเตอร์ของบุคคลใด อันเป็นหลักฐานหรืออาจใช้เป็นหลักฐานเกี่ยวกับการกระทำความผิด หรือเพื่อสืบสวนหาตัวผู้กระทำความผิดและสั่งให้บุคคลนั้นส่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ ข้อมูลจากรายการทางคอมพิวเตอร์ ที่เกี่ยวข้องเท่าที่จำเป็นให้ด้วยก็ได้

(๗) ถอดรหัสลับของข้อมูลคอมพิวเตอร์ของบุคคลใด หรือสั่งให้บุคคลที่เกี่ยวข้องกับการเข้ารหัสลับของข้อมูลคอมพิวเตอร์ ทำการถอดรหัสลับ หรือให้ความร่วมมือกับพนักงานเจ้าหน้าที่ในการถอดรหัสลับดังกล่าว

(๘) ยึดหรืออายัดระบบคอมพิวเตอร์เท่าที่จำเป็นเฉพาะเพื่อประโยชน์ในการทราบรายละเอียดแห่งความคิดและผู้กระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๑๕ การใช้อำนาจของพนักงานเจ้าหน้าที่ตามมาตรา ๑๘ (๔) (๕) (๖) (๗) และ (๘) ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ยื่นคำร้องต่อศาลที่มีเขตอำนาจเพื่อมีคำสั่งอนุญาตให้พนักงานเจ้าหน้าที่ดำเนินการตามคำร้อง ทั้งนี้ คำร้องต้องระบุเหตุอันควรเชื่อได้ว่าบุคคลใดกระทำหรือกำลังจะกระทำการอย่างหนึ่งอย่างใดอันเป็นความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ เหตุที่ต้องใช้อำนาจ ลักษณะของการกระทำความผิด รายละเอียดเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ใช้ในการกระทำความผิดและผู้กระทำความผิด เท่าที่สามารถจะระบุได้ ประกอบคำร้องด้วยในการพิจารณาคำร้องให้ศาลพิจารณาคำร้องดังกล่าวโดยเร็ว

เมื่อศาลมีคำสั่งอนุญาตแล้ว ก่อนดำเนินการตามคำสั่งของศาล ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ส่งสำเนาบันทึกเหตุอันควรเชื่อที่ทำให้ต้องใช้อำนาจตามมาตรา ๑๘ (๔) (๕) (๖) (๗) และ (๘) มอบให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองระบบคอมพิวเตอร์นั้นไว้เป็นหลักฐาน แต่ถ้าไม่มีเจ้าของหรือผู้ครอบครองเครื่องคอมพิวเตอร์อยู่ ณ ที่นั้น ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ส่งมอบสำเนาบันทึกนั้นให้แก่เจ้าของหรือผู้ครอบครองดังกล่าวในทันทีที่กระทำได้

ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้เป็นหัวหน้าในการดำเนินการตามมาตรา ๑๘ (๔) (๕) (๖) (๗) และ (๘) ส่งสำเนาบันทึกรายละเอียดการดำเนินการและเหตุผลแห่งการดำเนินการให้ศาลที่มีเขตอำนาจภายในสี่สิบแปดชั่วโมงนับแต่เวลาลงมือดำเนินการ เพื่อเป็นหลักฐาน

การทำสำเนาข้อมูลคอมพิวเตอร์ตามมาตรา ๑๘ (๔) ให้กระทำได้เฉพาะเมื่อมีเหตุอันควรเชื่อได้ว่ามีการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ และต้องไม่เป็นอุปสรรคในการดำเนินกิจการของเจ้าของหรือผู้ครอบครองข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นเกินความจำเป็น

การยึดหรืออายัดตามมาตรา ๑๘ (๘) นอกจากจะต้องส่งมอบสำเนาหนังสือแสดงการยึดหรืออายัดมอบให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองระบบคอมพิวเตอร์นั้นไว้เป็นหลักฐานแล้วพนักงานเจ้าหน้าที่จะสั่งยึดหรืออายัดไว้เกินสามสิบวันมิได้ ในกรณีจำเป็นที่ต้องยึดหรืออายัดไว้ยาวนานกว่านั้น ให้ยื่นคำร้องต่อศาลที่มีเขตอำนาจเพื่อขอขยายเวลายึดหรืออายัดได้ แต่ศาลจะอนุญาตให้ขยายเวลาครั้งเดียวหรือหลายครั้งรวมกันได้อีกไม่เกินหกสิบวัน เมื่อหมดความจำเป็นที่จะยึดหรืออายัดหรือครบกำหนดเวลาดังกล่าวแล้ว พนักงานเจ้าหน้าที่ต้องส่งคืนระบบคอมพิวเตอร์ที่ยึดหรือถอนการอายัดโดยพลัน

หนังสือแสดงการยึดหรืออายัดตามวรรคห้าให้เป็นไปตามที่กำหนดในกฎกระทรวง

มาตรา ๒๐ ในกรณีที่การกระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้เป็นการทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่อาจกระทบกระเทือนต่อความมั่นคงแห่งราชอาณาจักรตามที่กำหนดไว้ในภาคสอง ลักษณะ ๑ หรือลักษณะ ๑/๑ แห่งประมวลกฎหมายอาญา หรือที่มีลักษณะขัดต่อความสงบเรียบร้อยหรือศีลธรรมอันดีของประชาชน พนักงานเจ้าหน้าที่โดยได้รับความเห็นชอบจากรัฐมนตรีอาจยื่นคำร้องพร้อมแสดงพยานหลักฐานต่อศาลที่มีเขตอำนาจขอให้มีการทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นได้

ในกรณีที่ศาลมีคำสั่งให้ระงับการทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ตามวรรคหนึ่ง ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทำการระงับการทำให้แพร่หลายนั้นเอง หรือสั่งให้ผู้ให้บริการระงับการทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นก็ได้

มาตรา ๒๑ ในกรณีที่พนักงานเจ้าหน้าที่พบว่า ข้อมูลคอมพิวเตอร์ใดมีชุดคำสั่งไม่พึงประสงค์รวมอยู่ด้วย พนักงานเจ้าหน้าที่อาจยื่นคำร้องต่อศาลที่มีเขตอำนาจเพื่อขอให้มีการห้ามจำหน่ายหรือเผยแพร่ หรือสั่งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นระงับการใช้ ทำลาย หรือแก้ไขข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นได้ หรือจะกำหนดเงื่อนไขในการใช้ มิไว้ในครอบครอง หรือเผยแพร่ชุดคำสั่งไม่พึงประสงค์ดังกล่าวก็ได้

ชุดคำสั่งไม่พึงประสงค์ตามวรรคหนึ่งหมายถึงชุดคำสั่งที่มีผลทำให้ข้อมูลคอมพิวเตอร์ หรือระบบคอมพิวเตอร์หรือชุดคำสั่งอื่นเกิดความเสียหาย ถูกทำลาย ถูกแก้ไขเปลี่ยนแปลงหรือเพิ่มเติม ขัดข้อง หรือปฏิบัติงานไม่ตรงตามคำสั่งที่กำหนดไว้ หรือโดยประการอื่นตามที่กำหนดในกฎกระทรวง ทั้งนี้ เว้นแต่เป็นชุดคำสั่งที่มุ่งหมายในการป้องกันหรือแก้ไขชุดคำสั่งดังกล่าวข้างต้น ตามที่รัฐมนตรีประกาศในราชกิจจานุเบกษา

มาตรา ๒๒ ห้ามมิให้พนักงานเจ้าหน้าที่เปิดเผยหรือส่งมอบข้อมูลคอมพิวเตอร์ ข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ หรือข้อมูลของผู้ใช้บริการ ที่ได้มาตามมาตรา ๑๘ ให้แก่บุคคลใด

ความในวรรคหนึ่งมิให้ใช้บังคับกับการกระทำเพื่อประโยชน์ในการดำเนินคดีกับผู้กระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ หรือเพื่อประโยชน์ในการดำเนินคดีกับพนักงานเจ้าหน้าที่เกี่ยวกับการใช้อำนาจหน้าที่โดยมิชอบ หรือเป็นการกระทำตามคำสั่งหรือที่ได้รับอนุญาตจากศาล

พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ใดฝ่าฝืนวรรคหนึ่งต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๒๓ พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ใดกระทำโดยประมาทเป็นเหตุให้ผู้อื่นล่วงรู้ข้อมูลคอมพิวเตอร์ ข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ หรือข้อมูลของผู้ใช้บริการ ที่ได้มาตามมาตรา ๑๘ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๒๔ ผู้ใดล่วงรู้ข้อมูลคอมพิวเตอร์ ข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์หรือข้อมูลของผู้ใช้บริการ ที่พนักงานเจ้าหน้าที่ได้มาตามมาตรา ๑๘ และเปิดเผยข้อมูลนั้นต่อผู้หนึ่งผู้ใด ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสองปี หรือปรับไม่เกินสี่หมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๒๕ ข้อมูล ข้อมูลคอมพิวเตอร์ หรือข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ที่พนักงานเจ้าหน้าที่ได้มาตามพระราชบัญญัตินี้ ให้อ้างและรับฟังเป็นพยานหลักฐานตามบทบัญญัติแห่งประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญาหรือกฎหมายอื่นอันว่าด้วยการสืบพยานได้ แต่ต้องเป็นชนิดที่มีได้เกิดขึ้นจากการจงใจ มีค้ำมั่นสัญญา ขู่เข็ญ หลอกลวง หรือโดยมิชอบประการอื่น

มาตรา ๒๖ ผู้ให้บริการต้องเก็บรักษาข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ไว้ไม่น้อยกว่าเก้าสิบวัน นับแต่วันที่ข้อมูลนั้นเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ แต่ในกรณีจำเป็นพนักงานเจ้าหน้าที่จะสั่งให้ผู้ให้บริการผู้ใดเก็บรักษาข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ไว้เกินเก้าสิบวันแต่ไม่เกินหนึ่งปีเป็นกรณีพิเศษเฉพาะราย และเฉพาะคราวก็ได้

ผู้ให้บริการจะต้องเก็บรักษาข้อมูลของผู้ใช้บริการเท่าที่จำเป็นเพื่อให้สามารถระบุตัวผู้ให้บริการ นับตั้งแต่เริ่มให้บริการและต้องเก็บรักษาไว้เป็นเวลาไม่น้อยกว่าเก้าสิบวันนับตั้งแต่การให้บริการสิ้นสุดลง

ความในวรรคหนึ่งจะใช้กับผู้ให้บริการประเภทใด อย่างไร และเมื่อใด ให้เป็นไปตามที่รัฐมนตรีประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ผู้ให้บริการผู้ใดไม่ปฏิบัติตามมาตรานี้ ต้องระวางโทษปรับไม่เกินห้าแสนบาท

มาตรา ๒๗ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของศาลหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ที่สั่งตามมาตรา ๑๘ หรือมาตรา ๒๐ หรือไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของศาลตามมาตรา ๒๑ ต้องระวางโทษปรับไม่เกินสองแสนบาท และปรับเป็นรายวันอีกไม่เกินวันละห้าพันบาทจนกว่าจะปฏิบัติให้ถูกต้อง

มาตรา ๒๘ การแต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้ ให้รัฐมนตรีแต่งตั้งจากผู้มีความรู้และความชำนาญเกี่ยวกับระบบคอมพิวเตอร์และมีคุณสมบัติตามที่รัฐมนตรีกำหนด

มาตรา ๒๙ ในการปฏิบัติหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่เป็นพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจชั้นผู้ใหญ่ตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญามีอำนาจรับคำร้องทุกข์ หรือรับคำกล่าวโทษ และมีอำนาจในการสืบสวนสอบสวนเฉพาะความผิดตามพระราชบัญญัตินี้

ในการจับ ควบคุม กั้น การทำสำนวนสอบสวนและดำเนินคดีผู้กระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ บรรดาที่เป็นอำนาจของพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจชั้นผู้ใหญ่ หรือพนักงานสอบสวนตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ประสานงานกับพนักงานสอบสวนผู้รับผิดชอบเพื่อดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ต่อไป

ให้นายกรัฐมนตรีในฐานะผู้กำกับดูแลสำนักงานตำรวจแห่งชาติและรัฐมนตรีมีอำนาจร่วมกันกำหนดระเบียบเกี่ยวกับแนวทางและวิธีปฏิบัติในการดำเนินการตามวรรคสอง

มาตรา ๓๐ ในการปฏิบัติหน้าที่ พนักงานเจ้าหน้าที่ต้องแสดงบัตรประจำตัวต่อบุคคลซึ่งเกี่ยวข้อง

บัตรประจำตัวของพนักงานเจ้าหน้าที่ให้เป็นไปตามแบบที่รัฐมนตรีประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ

พลเอก สุรยุทธ์ จุลานนท์

นายกรัฐมนตรี

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้พระราชบัญญัติฉบับนี้ คือ เนื่องจากในปัจจุบันระบบคอมพิวเตอร์ได้เป็นส่วนสำคัญของการประกอบกิจการและการดำรงชีวิตของมนุษย์ หากมีผู้กระทำความผิดประการใด ๆ ให้ระบบคอมพิวเตอร์ไม่สามารถทำงานตามคำสั่งที่กำหนดไว้หรือทำให้การทำงานผิดพลาดไปจากคำสั่งที่กำหนดไว้ หรือใช้วิธีการใด ๆ เข้าล่วงรู้ข้อมูล แก้ไข หรือทำลายข้อมูลของบุคคลอื่นในระบบคอมพิวเตอร์โดยมิชอบ หรือใช้ระบบคอมพิวเตอร์เพื่อเผยแพร่ข้อมูลคอมพิวเตอร์อันเป็นเท็จหรือมีลักษณะอันลามกอนาจาร ย่อมก่อให้เกิดความเสียหาย กระทบกระเทือนต่อเศรษฐกิจ สังคม และความมั่นคงของรัฐ รวมทั้งความสงบสุขและศีลธรรมอันดีของประชาชน สมควรกำหนดมาตรการเพื่อป้องกันและปราบปรามการกระทำความผิดดังกล่าว จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้

ตารางเปรียบเทียบร่างฯเดิมกับร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้นพร้อมทั้งข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
ชื่อ	พระราชบัญญัติว่าด้วยอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ พ.ศ.	พระราชบัญญัติอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ พ.ศ.	กระทรวงการต่างประเทศ มีข้อสังเกตว่า พระราชบัญญัติฉบับนี้ควรต้องสอดคล้องกับประมวลกฎหมายอาญา
คำปรารภ	โดยที่เป็นการสมควรให้มีกฎหมายว่าด้วยอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์	โดยที่เป็นการสมควรให้มีกฎหมายอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์	
บทอาศัยอำนาจ	-	พระราชบัญญัตินี้มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๙ ประกอบกับมาตรา ๓๑ มาตรา ๓๗ มาตรา ๓๙ มาตรา ๔๘ และมาตรา ๕๐ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทยบัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย	
มาตรา ๑	พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติว่าด้วยอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ พ.ศ.”	พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ พ.ศ.”	

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
มาตรา ๒	พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดหนึ่งร้อยยี่สิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป	ไม่มีการแก้ไข	
มาตรา ๓	<p>ในพระราชบัญญัตินี้</p> <p>“ระบบคอมพิวเตอร์” หมายความว่า อุปกรณ์หรือชุดอุปกรณ์ที่เชื่อมการทำงานเข้าด้วยกัน โดยได้มีการกำหนดชุดคำสั่งและแนวทางปฏิบัติงานให้อุปกรณ์ทำหน้าที่ประมวลผลข้อมูลโดยอัตโนมัติ</p> <p>“ข้อมูลคอมพิวเตอร์” หมายความว่า ข้อมูล ข้อความ หรือชุดคำสั่งที่อยู่ในสภาพที่ระบบคอมพิวเตอร์ประมวลผลได้</p> <p>“ข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์” หมายความว่า ข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่เกิดขึ้นจากระบบคอมพิวเตอร์อันเป็นส่วนหนึ่งของการติดต่อสื่อสาร ซึ่งแสดงถึงแหล่งกำเนิดต้นทาง ปลายทาง เส้นทาง เวลา วันที่ ปริมาณ ระยะเวลา ชนิดของบริการ หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการติดต่อสื่อสารนั้น</p>	ไม่มีการแก้ไข	<p>๑. กระทรวงการต่างประเทศ มีข้อสังเกตว่า ควรนิยามคำว่า “ข้อมูลคอมพิวเตอร์” ให้ชัดเจน</p> <p>๒. กระทรวงคมนาคม มีข้อสังเกตว่า ควรนิยามคำว่า “วิธีการป้องกันการเข้าถึง โดยเฉพาะ” และ คำว่า “อิเล็กทรอนิกส์”</p> <p>๓. กระทรวงยุติธรรม มีข้อสังเกตว่า</p> <p>(๑) ควรนิยามคำว่า “วิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์”</p> <p>(๒) ควรกำหนดให้พนักงานสอบสวนคดีพิเศษ ในสังกัดกรมสอบสวนคดีพิเศษ กระทรวงยุติธรรม เป็นผู้ที่มีอำนาจสืบสวนการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ โดยไม่</p>

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	<p>“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ผู้ซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้งให้ปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้</p> <p>“รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีผู้รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้</p>		<p>จำเป็นต้องให้รัฐมนตรีแต่งตั้ง</p> <p>๔. สำนักงานตำรวจแห่งชาติ มีข้อสังเกตว่า</p> <p>(๑) ควรให้เจ้าหน้าที่ตำรวจที่มีความรู้หรือมีหน้าที่โดยตรงในเรื่องนี้ ร่วมเป็นเจ้าพนักงานตามพระราชบัญญัตินี้ด้วย</p> <p>(๒) ควรบัญญัติให้พนักงานสอบสวนตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญามีอำนาจเช่นเดียวกับเจ้าพนักงานตามพระราชบัญญัตินี้ด้วย</p> <p>๕. สมาคมธนาคารไทย มีข้อสังเกตว่า</p> <p>(๑) ควรนิยามคำว่า “โดยมิชอบ” ให้หมายความว่า การเข้าถึงข้อมูลคอมพิวเตอร์และหรือระบบคอมพิวเตอร์ โดยไม่ได้รับอนุญาต หรือมิได้รับมอบหมายหรือโดยไม่มีอำนาจหน้าที่</p>

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
			(๒) เพื่อให้ครอบคลุมถึงเครือข่าย(Network)จึงควรกำหนดนิยามคำว่า “ระบบคอมพิวเตอร์” ให้หมายความว่า อุปกรณ์หรือชุดอุปกรณ์รวมทั้งเครือข่ายที่เชื่อมการทำงานเข้าด้วยกัน โดยได้มีการกำหนดชุดคำสั่งและแนวทางปฏิบัติงานให้อุปกรณ์ทำหน้าที่ประมวลผลข้อมูลโดยอัตโนมัติ
มาตรา ๔	ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารรักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจแต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ ออกกฎกระทรวง ระเบียบ และประกาศ เพื่อปฏิบัติตามพระราชบัญญัตินี้ กฎกระทรวง ระเบียบ และประกาศนั้น เมื่อได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้	มาตรา ๑๗ ^๑ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจแต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ กับออกประกาศเพื่อปฏิบัติตามพระราชบัญญัตินี้ ประกาศนั้น เมื่อได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้	



^๑ มาตรา ๑๗ ของร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น คือ มาตรา ๔ ของร่างฯ เดิม เนื่องจากร่างฯ ที่แก้ไขเบื้องต้นไม่มีการแบ่งหมวด จึงนำบทบัญญัติว่าด้วยรัฐมนตรีผู้รักษาการไปบัญญัติไว้เป็นมาตราสุดท้าย เพื่อให้เป็นไปตามแบบของกฎหมาย

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
หมวด ๑	<p>หมวด ๑</p> <p>ความผิดเกี่ยวกับการรักษาความลับ</p> <p>ความครบถ้วนและการทำงานของ</p> <p>ข้อมูลคอมพิวเตอร์และระบบคอมพิวเตอร์</p>	-	<p>๑. กระทรวงการต่างประเทศ มีข้อสังเกตว่า ควรเพิ่มความผิดฐานเอาข้อมูลคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นที่ได้มาโดยมิชอบ ไปใช้ในลักษณะอันอาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อผู้อื่นหรือประชาชนด้วย เพื่อเอาผิดกับผู้ซื้อข้อมูลคอมพิวเตอร์ไปใช้</p> <p>๒. สมาคมธนาคารไทย มีข้อสังเกตว่า ควรเพิ่มบทมาตราที่กำหนดให้ความผิดตามร่างมาตรา ๕ ถึงมาตรา ๘ หากมิใช่การกระทำตามที่บัญญัติไว้ในมาตรา ๑๐ เป็นความผิดอันยอมความได้ เพราะในบางกรณีคู่กรณีหรือผู้เสียหายอาจไม่ต้องการฟ้องร้องเป็นคดี</p>

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
มาตรา ๕	ผู้ใดเข้าถึงโดยมิชอบซึ่งระบบคอมพิวเตอร์ที่มีวิธีการป้องกันการเข้าถึงโดยเฉพาะและมิได้มีไว้สำหรับตน ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสองปี หรือปรับไม่เกินสี่หมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ	มาตรา ๕ ^๑ ผู้ใดจงใจผ่านมาตรการเฉพาะที่มีไว้สำหรับการเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ใด ๆ อันมิได้มีไว้สำหรับตน โดยมิได้รับอนุญาต ไม่ว่าจะเป็นการเข้าสู่ระบบนั้นทั้งหมดหรือบางส่วน เพื่อให้ระบบคอมพิวเตอร์ดังกล่าวทำหน้าที่อย่างใดอย่างหนึ่ง ผู้นั้นกระทำความผิดฐานเข้าถึงระบบคอมพิวเตอร์โดยมิชอบ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสองปี หรือปรับไม่เกินสี่หมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ	<p>๑. กระทรวงการต่างประเทศ มีข้อสังเกตว่า คำว่า “โดยมิชอบ” ในร่างมาตรา ๕ ควรใช้คำว่า “โดยมิได้รับอนุญาต” หรือ “โดยทุจริต” แทน หรือมิฉะนั้นควรเพิ่มบทนิยามคำว่า “โดยมิชอบ” ด้วย</p> <p>๒. สำนักงานตำรวจแห่งชาติ มีข้อสังเกตว่า ความผิดตามร่างมาตรา ๕ ควรเป็นความผิดอันยอมความได้</p>
มาตรา ๖	ผู้ใดเข้าถึงโดยมิชอบซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่มีวิธีการป้องกันการเข้าถึงโดยเฉพาะและมิได้มีไว้สำหรับตน ที่เก็บหรือส่งโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ	มาตรา ๕ ^๒ ผู้ใดเข้าถึงระบบคอมพิวเตอร์โดยมิชอบ เพื่อให้ได้ไปซึ่งข้อมูล คอมพิวเตอร์ ข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ หรือข้อมูลอื่นใดที่เกี่ยวข้อง ที่เก็บรักษาโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ในระบบคอมพิวเตอร์นั้น ระบบคอมพิวเตอร์อื่นที่ได้เชื่อมต่อเข้ากับเครือข่าย	๑. กระทรวงการต่างประเทศ มีข้อสังเกตว่า คำว่า “โดยมิชอบ” ในร่างมาตรา ๖ ควรใช้คำว่า “โดยมิได้รับอนุญาต” หรือ “โดยทุจริต” แทน หรือมิฉะนั้นควรเพิ่มบทนิยามคำว่า “โดยมิชอบ” ด้วย

^๑ มาตรา ๔ ของร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น คือ มาตรา ๕ ของร่างฯ เดิม

^๒ มาตรา ๕ ของร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น คือ มาตรา ๖ ของร่างฯ เดิม

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
		โทรคมนาคมสาธารณะ หรือระบบคอมพิวเตอร์ในเครือข่ายเดียวกัน ไม่ว่าจะการเชื่อมต่อดังกล่าวจะได้กระทำผ่านทางสายสัญญาณสื่อสารหรือไม่ก็ตาม ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามปี และปรับไม่เกินหกหมื่นบาท	๒. สำนักงานตำรวจแห่งชาติ มีข้อสังเกตว่า ความผิดตามร่างมาตรา ๖ ควรเป็นความผิดอันยอมความได้หากผู้เสียหายยอมเสียค่าปรับในอัตราชั้นสูง เพื่อให้ผู้เสียหายได้รับชดใช้ค่าเสียหาย
มาตรา ๗	ผู้ใดกระทำการใดๆ โดยมีชอบด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อล่องรู้หรือดักจับไว้ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นที่อยู่ระหว่างการส่งในระบบคอมพิวเตอร์ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ	มาตรา ๖ ^๔ ผู้ใดเข้าถึงระบบคอมพิวเตอร์โดยมิชอบ เพื่อล่องรู้หรือดักจับข้อมูลคอมพิวเตอร์ ข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ หรือข้อมูลอื่นใดที่เกี่ยวข้องของผู้อื่นที่อยู่ระหว่างการรับหรือส่งในระบบคอมพิวเตอร์ ระบบคอมพิวเตอร์อื่นที่ได้เชื่อมต่อเข้ากับเครือข่ายโทรคมนาคมสาธารณะ หรือระบบคอมพิวเตอร์ในเครือข่ายเดียวกัน ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี และปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท	๑. กระทรวงการต่างประเทศ มีข้อสังเกตว่า คำว่า “โดยมิชอบ” ในร่างมาตรา ๗ ควรใช้คำว่า “โดยไม่ได้รับอนุญาต” หรือ “โดยทุจริต” แทน หรือมีฉะนั้นควรเพิ่มบทนิยามคำว่า “โดยมิชอบ” ด้วย ๒. สมาคมธนาคารไทย มีข้อสังเกตว่า การที่ผู้บริหารมีหน้าที่ดูแลงานด้าน IT และเข้าดู e-mail ของผู้ใต้บังคับบัญชา หรือ Scan e-mail ของพนักงาน หรือสั่งให้ผู้รับจ้างเข้าไป

^๔ มาตรา ๖ ของร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น คือ มาตรา ๗ ของร่างฯ เดิม

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
			ตรวจสอบและขจัด Virus ในระบบ จะถือเป็นความผิดตามร่างมาตรา ๗ หรือไม่
มาตรา ๘	ผู้ใดกระทำโดยมิชอบด้วยการลบ ทำให้เสียหาย ทำลาย ทำให้ไร้ประโยชน์ แก้ไข เปลี่ยนแปลง หรือ เพิ่มเติม ข้อมูลคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นทั้งหมดหรือแต่บางส่วน ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ	มาตรา ๘ ผู้ใดโดยทุจริตลบ ทำให้เสียหาย ทำลาย ทำให้ไร้ประโยชน์ ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ ข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ หรือข้อมูลอื่นใดที่เกี่ยวข้อง ไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสิบปี และปรับไม่เกินสองแสนบาท	<p>๑.กระทรวงการต่างประเทศ มีข้อสังเกตว่า คำว่า “โดยมิชอบ” ในร่างมาตรา ๘ ควรใช้คำว่า “โดยมิได้รับอนุญาต” หรือ “โดยทุจริต” แทน หรือมิฉะนั้นควรเพิ่มบทนิยามคำว่า “โดยมิชอบ” ด้วย</p> <p>๒.กระทรวงคมนาคม มีข้อสังเกตว่า ร่างมาตรา ๘ ควรแก้ไขเป็น “...แก้ไขเปลี่ยนแปลง เพิ่มเติม หรือด้วยวิธีการอื่นใดอันอาจก่อให้เกิดความเสียหายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นทั้งหมดหรือแต่บางส่วน”</p> <p>สำนักงานตำรวจแห่งชาติ มีข้อสังเกตว่า ความผิดตามร่างมาตรา ๘ ควรมีอัตราโทษสูงกว่าหรือเท่ากับ ความผิดตามร่างมาตรา ๙ และควรแก้ไขความว่า “...หรือเพิ่มเติมข้อมูล</p>

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
			<p>คอมพิวเตอรืของผู้อื่นทั้งหมดหรือแต่บางส่วน...” เป็น “...หรือเพิ่มเติมข้อมูลคอมพิวเตอรืของผู้อื่นทั้งหมดหรือแต่บางส่วนด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์...” เพื่อความชัดเจน</p>
<p>มาตรา ๙</p>	<p>ผู้ใดกระทำโดยมิชอบด้วยประการใด ๆ อันเป็นการรบกวนการทำงานของระบบคอมพิวเตอรืต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินเจ็ดปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนสี่หมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p>	<p>มาตรา ๗ ผู้ใดโดยทุจริตกระทำด้วยประการใด ๆ อันเป็นการรบกวนการทำงานของระบบคอมพิวเตอรื ระบบคอมพิวเตอรือื่นที่ได้เชื่อมต่อเข้ากับเครือข่ายโทรคมนาคมสาธารณะ หรือระบบคอมพิวเตอรืในเครือข่ายเดียวกัน ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินแปดปี และปรับไม่เกินหนึ่งแสนหกหมื่นบาท</p>	<p>๑.กระทรวงการต่างประเทศ มีข้อสังเกตว่า คำว่า “โดยมิชอบ” ในร่างมาตรา ๙ ควรใช้คำว่า “โดยมิได้รับอนุญาต” หรือ “โดยทุจริต” แทน หรือมิฉะนั้นควรเพิ่มบทนิยามคำว่า “โดยมิชอบ” ด้วย</p> <p>๒.สำนักงานตำรวจแห่งชาติ มีข้อสังเกตว่า ร่างมาตรา ๙ ความว่า “...อันเป็นการรบกวนการทำงานของระบบคอมพิวเตอรื...” ควรแก้ไขเป็น “...อันเป็นการรบกวนการทำงานของระบบคอมพิวเตอรืด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์...”</p>

“ มาตรา ๗ ของร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น คือ มาตรา ๙ ของร่างฯ เดิม

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
มาตรา ๑๐	ถ้าความผิดตามมาตรา ๕ ถึงมาตรา ๙ เป็นการกระทำที่เกี่ยวกับความมั่นคงของรัฐ ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ ความมั่นคงทางเศรษฐกิจหรือการคลังของประเทศ หรือของหน่วยงานของรัฐที่มีความสำคัญเป็นพิเศษเพื่อใช้บังคับการให้เป็นไปตามกฎหมาย ผู้กระทำความผิดต้องระวางโทษหนักกว่าที่บัญญัติไว้ในมาตรานั้นๆ กึ่งหนึ่ง	มาตรา ๙ ^๖ ถ้าความผิดตามมาตรา ๔ ถึงมาตรา ๘ เป็นการกระทำที่เกี่ยวกับความมั่นคงของรัฐ ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ ความมั่นคงทางเศรษฐกิจหรือการคลังของประเทศ หรือของหน่วยงานของรัฐที่มีความสำคัญเป็นพิเศษเพื่อใช้บังคับการให้เป็นไปตามกฎหมาย ผู้กระทำความผิดต้องระวางโทษหนักกว่าที่บัญญัติไว้ในมาตรานั้นๆ กึ่งหนึ่ง	๑.กระทรวงการต่างประเทศ มีข้อสังเกตว่า ร่างมาตรา ๑๐ ควรรวมถึงการกระทำต่อข้อมูลคอมพิวเตอร์ของสถาบันการเงินและบริษัทที่ออกบัตรเครดิตด้วย ๒.กระทรวงยุติธรรม มีข้อสังเกตว่า คำว่า “หน่วยงานของรัฐที่มีความสำคัญเป็นพิเศษเพื่อใช้บังคับการให้เป็นไปตามกฎหมาย” ในร่างมาตรา ๑๐ ยังไม่ชัดเจนว่าหมายถึงหน่วยงานใด ๓.กระทรวงคมนาคม มีข้อสังเกตว่า ควรเพิ่มโทษให้หนักขึ้น
มาตรา ๑๑	ผู้ใดเพื่อการกระทำความผิดตามมาตรา ๕ ถึงมาตรา ๑๐ มีไว้ในครอบครองผลิต แจกจ่าย ขาย เสนอขาย แลกเปลี่ยน เสนอแลกเปลี่ยน ซื้อ ใช้ มีไว้เพื่อใช้ส่งออกไปหรือนำเข้ามาในราชอาณาจักร ซึ่ง	มาตรา ๑๐ ^๗ ผู้ใดเพื่อการกระทำความผิดตามมาตรา ๔ ถึงมาตรา ๙ มีไว้ในครอบครอง ผลิต แจกจ่าย ขาย เสนอขาย แลกเปลี่ยน เสนอแลกเปลี่ยน ซื้อ ใช้ มีไว้เพื่อใช้ส่งออกไปหรือนำเข้ามาใน	๑.กระทรวงคมนาคม มีข้อสังเกตว่า ร่างมาตรา ๑๐ ควรเพิ่มโทษให้สูงขึ้นอีก ๒.สำนักงานตำรวจแห่งชาติ มีข้อสังเกตว่า ความผิดตามมาตรา ๑๑ อาจพิสูจน์เจตนาได้ยาก เพราะ

^๖ มาตรา ๙ ของร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น คือ มาตรา ๑๐ ของร่างฯ เดิม

^๗ มาตรา ๑๐ ของร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น คือ มาตรา ๑๑ ของร่างฯ เดิม

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	<p>สิ่งต่างๆ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) อุปกรณ์ รวมถึง ข้อมูลคอมพิวเตอร์ซึ่งออกแบบหรือดัดแปลงขึ้นเป็นการเฉพาะ</p> <p>(๒) รหัสผ่าน รหัสการเข้าถึง หรือข้อมูลใดในลักษณะคล้ายคลึงกันเพื่อให้เข้าถึงระบบคอมพิวเตอร์</p> <p>ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p>	<p>ราชอาณาจักร ซึ่งสิ่งต่างๆ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) อุปกรณ์ รวมถึง ข้อมูลคอมพิวเตอร์ซึ่งออกแบบหรือดัดแปลงขึ้นเป็นการเฉพาะในการกระทำความผิด</p> <p>(๒) รหัสผ่าน รหัสการเข้าถึง หรือข้อมูลใดในลักษณะคล้ายคลึงกันเพื่อให้เข้าถึงระบบคอมพิวเตอร์หรือข้อมูลคอมพิวเตอร์</p> <p>ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี และปรับไม่เกินสองหมื่นบาท</p>	<p>ผู้ต้องหาอาจอ้างว่าถูกกลั่นแกล้ง ได้รับข้อมูลทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (e-mail) หรือถูกเจาะระบบ เป็นต้น</p>
หมวด ๒	<p>หมวด ๒</p> <p>ความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์</p>	-	

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
มาตรา ๑๒	<p>ผู้ใดทำปลอมขึ้นทั้งหมดหรือแต่บางส่วนซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่แท้จริงของผู้อื่นที่เป็นหลักฐานทางกฎหมาย หรือทำให้ข้อมูลคอมพิวเตอร์ดังกล่าวผิดไปจากเดิมโดยประการที่น่าจะเกิดความเสียหายแก่ผู้อื่นหรือประชาชน ถ้าได้กระทำเพื่อให้ผู้หนึ่งผู้ใดหลงเชื่อว่าเป็นข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่แท้จริง ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p>	<p>มาตรา ๑๑^๕ ผู้ใดทำปลอมขึ้นทั้งหมดหรือแต่บางส่วน เติม ตัด หรือแก้ไขด้วยประการใด ๆ ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นหรือที่ผู้อื่นเป็นเจ้าของรวมอยู่ด้วย โดยประการที่น่าจะเกิดความเสียหายแก่ผู้อื่นหรือประชาชน ถ้าได้กระทำเพื่อให้ผู้หนึ่งผู้ใดหลงเชื่อว่าเป็นข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่แท้จริง ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปีและปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท</p> <p>ถ้าการกระทำความผิดตามวรรคแรกเป็นการกระทำต่อข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่เป็นหลักฐานทางกฎหมาย ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินเจ็ดปี และปรับไม่เกินหนึ่งแสนสี่หมื่นบาท</p> <p>ถ้าการกระทำความผิดตามวรรคแรกเป็นการกระทำต่อข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่เป็นเอกสารสิทธิหรือเอกสารราชการ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินแปดปี และปรับไม่เกินหนึ่งแสนหกหมื่นบาท</p>	<p>๑.กระทรวงการต่างประเทศ มีข้อสังเกตว่า ร่างมาตรา ๑๒ ควรเพิ่มพฤติการณ์พิเศษว่า “หรือหลงเชื่อว่ามีใช้ข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่แท้จริงหรือได้มีผู้หนึ่งผู้ใดหลงเชื่อว่าเป็นข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่แท้จริง”</p> <p>๒.สำนักงานตำรวจแห่งชาติ มีข้อสังเกตว่า ความผิดในร่างมาตรา ๑๒ ควรมิโทษมากกว่าความผิดในร่างมาตรา ๘ และควรแก้ไขข้อความจาก “...ถ้าได้กระทำเพื่อให้ผู้หนึ่งผู้ใดหลงเชื่อว่าเป็นข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่แท้จริง...” เป็น “...หรืออาจทำให้ผู้อื่นหลงเชื่อว่าเป็นข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่แท้จริง...” และควรเพิ่มกรณีการแอบอ้างเป็นบุคคลอื่นหรือสถาบัน สร้างข้อมูลให้ผู้อื่นหลงเชื่อจนอาจเกิดความเสียหาย</p>

^๕ มาตรา ๑๑ ของร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น คือ มาตรา ๑๒ ของร่างฯ เดิม

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
		<p>ถ้าการกระทำความผิดตามวรรคแรกเป็นการกระทำต่อข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่มีลักษณะดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) เอกสารสิทธิอันเป็นเอกสารราชการ</p> <p>(๒) พินัยกรรม</p> <p>(๓) ใบหุ้น ใบหุ้นกู้ หรือใบสำคัญของใบหุ้นกู้</p> <p>(๔) ตั๋วเงิน หรือ</p> <p>(๕) บัตรเงินฝาก</p> <p>ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสิบปี และหรือปรับไม่เกินสองแสนบาท</p>	

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
มาตรา ๑๓	ผู้ใดโดยทุจริต แก้ไข เปลี่ยนแปลง ลบข้อมูลคอมพิวเตอร์ หรือ นำข้อมูลคอมพิวเตอร์เข้าสู่หรือรบกวนการทำงาน ของระบบคอมพิวเตอร์ของผู้อื่น และโดยการกระทำความดังกล่าวทำให้ได้ประโยชน์ใน ลักษณะที่เป็นทรัพย์สินจากผู้นั้นหรือบุคคล ที่สาม ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือ ปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ	มาตรา ๑๒ ^๕ ผู้ใดโดยทุจริต แก้ไข เปลี่ยนแปลง ลบข้อมูลคอมพิวเตอร์ หรือ นำข้อมูลคอมพิวเตอร์เข้าสู่หรือรบกวนการ ทำงานของระบบคอมพิวเตอร์ของผู้อื่น และ โดยการกระทำความดังกล่าวทำให้ได้ประโยชน์ใน ลักษณะที่เป็นทรัพย์สินจากผู้นั้นหรือบุคคล ที่สาม ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี และ ปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท	๑.กระทรวงคมนาคม มีข้อสังเกตว่า ควรแก้ไขถ้อยคำในร่างมาตรา ๑๓ เพราะ ยังไม่สะท้อนความผิดฐานฉ้อโกงตามที่ ระบุในคำอธิบาย ๒.สำนักงานตำรวจแห่งชาติ มีข้อสังเกตว่า ความผิดในร่างมาตรา ๑๓ ควรมิโทษสูงกว่าความผิดในร่างมาตรา ๙
มาตรา ๑๔	ผู้ใดกระทำความผิดด้วยประการใดๆ โดย วิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อให้ปรากฏแก่ ประชาชนด้วยการผลิต ส่งผ่าน จัดให้ได้มา หรือทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่ เป็น สิ่ง ลาม กอนาจาร โดย ใช้ ระบบ คอมพิวเตอร์ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน สามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ	มาตรา ๑๓ ^๖ ผู้ใดกระทำการใดๆ ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อให้ ปรากฏแก่ประชาชนด้วยการผลิต ส่งผ่าน จัดให้ได้มา หรือทำให้แพร่หลายซึ่ง ข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่เป็นสื่อลามกอนาจาร โดย ใช้ระบบคอมพิวเตอร์ ต้องระวางโทษ จำคุกไม่เกินห้าปี และปรับไม่เกินหนึ่งแสน บาท	สำนักงานตำรวจแห่งชาติ มีข้อสังเกตว่า ร่างมาตรา ๑๔ วรรคแรก ควรเพิ่มประเด็นการเชื่อมโยง(link) ไป ยังแหล่งอื่น และวรรคสองควรเพิ่มเติม การมีสื่อลามกอนาจารเด็กไว้ใน ครอบครอง

^๕ มาตรา ๑๒ ของร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น คือ มาตรา ๑๓ ของร่างฯ เดิม

^๖ มาตรา ๑๓ ของร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น คือ มาตรา ๑๔ ของร่างฯ เดิม

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	ถ้าสิ่งลามกอนาจารตามวรรคหนึ่งเกี่ยวกับบุคคลอายุไม่เกินสิบแปดปี ไม่ว่าผู้กระทำจะรู้หรือไม่ก็ตาม ผู้กระทำต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ	ถ้าสิ่งลามกอนาจารตามวรรคหนึ่งเกี่ยวกับบุคคลอายุไม่เกินสิบแปดปี ไม่ว่าผู้กระทำจะรู้หรือไม่ก็ตาม ผู้กระทำต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินเจ็ดปี และปรับไม่เกินหนึ่งแสนสี่หมื่นบาท	
มาตรา ๑๓/๑	-	<p>มาตรา ๑๓/๑ ความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ที่มีโทษจำคุกและปรับ ให้ศาลลงโทษจำคุกและปรับด้วยเสมอ โดยคำนึงถึงการลงโทษในทางทรัพย์สินเพื่อป้องปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์</p> <p>ถ้าศาลเห็นว่าการกระทำความผิดของผู้ใดเมื่อได้พิเคราะห์ถึงความร้ายแรงของการกระทำความผิด ฐานะของผู้กระทำความผิดและพฤติการณ์ที่เกี่ยวข้องประกอบแล้ว กรณีมีเหตุอันสมควรเป็นการเฉพาะราย ศาลจะลงโทษปรับน้อยกว่าอัตราโทษขั้นต่ำที่กำหนดไว้สำหรับความผิดนั้นก็ได้</p>	

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
หมวด ๓	หมวด ๓ อำนาจหน้าที่เจ้าพนักงาน	-	๑.กระทรวงคมนาคม มีข้อสังเกตว่า ในหมวด ๓ ควรบัญญัติเอาผิดกับ เจ้าพนักงานที่นำข้อมูลที่เข้าถึงหรือยึด หรืออายัดไว้ แล้วนำไปเปิดเผยแก่บุคคล อื่นโดยต้องรับโทษหนักขึ้นเป็น ๒-๓ เท่า ๒.กระทรวงยุติธรรม มีข้อสังเกตว่า ในการค้นหรือยึดพยานหลักฐานของ เจ้าพนักงาน ควรระวางมิให้ละเมิดสิทธิ เสรีภาพและความเป็นส่วนตัวของบุคคล อื่นโดยไม่จำเป็น
มาตรา ๑๕	ในกรณีมีเหตุอันควรสงสัยว่าน่าจะมี การกระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจเข้าตรวจ ข้อมูลคอมพิวเตอร์อันเป็นหลักฐานหรือ คาดหมายได้ว่าจะเป็นหลักฐานเกี่ยวกับ การกระทำความผิดดังกล่าว เพื่อประโยชน์แห่งการแสวงหา	ไม่มีการแก้ไข**	สำนักงานตำรวจแห่งชาติ มีข้อสังเกตว่า (๑) ร่างมาตรา ๑๕ หาก ผู้ให้บริการหรือผู้ที่เกี่ยวข้องไม่ให้ความ ร่วมมือหรือมีผู้หน่วงเหนี่ยว ชัดขวาง จะมี โทษสถานใด หรือเพียงชัดคำสั่ง เจ้าพนักงานเท่านั้น และใน (๑) ควร

** มาตรา ๑๔ ของร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น คือ มาตรา ๑๕ ของร่างฯ เดิม

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	<p>ข้อเท็จจริงและรวบรวมหลักฐาน ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) เรียกข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์จากผู้ให้บริการเกี่ยวกับการติดต่อสื่อสารบนระบบคอมพิวเตอร์หรือจากบุคคลอื่นที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๒) ในกรณีที่มีการเข้ารหัสลับของข้อมูลคอมพิวเตอร์ สั่งให้บุคคลที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นทำการถอดรหัสลับ</p> <p>(๓) มีหนังสือสอบถามหรือเรียกบุคคลใดๆที่เกี่ยวข้องกับการกระทำดังกล่าวมาเพื่อให้ถ้อยคำ ส่งคำชี้แจงเป็นหนังสือ เอกสาร ข้อมูล หรือหลักฐานอื่นใดที่อยู่ในรูปแบบที่สามารถเข้าใจได้</p>		<p>รวมถึงข้อมูลอื่นที่เกี่ยวกับบุคคลที่ใช้บริการนั้นด้วย เช่น ชื่อ ที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ที่ใช้ติดต่อ(Call ID)</p> <p>(๒) ควรกำหนดให้เจ้าพนักงานมีอำนาจสั่งให้ผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ต (ISP) ปิดกั้นไม่ให้มีการเปิดดูเว็บไซต์ที่มีเนื้อหาไม่เหมาะสมได้ และควรมีคณะกรรมการพิจารณาว่าเว็บไซต์ใดมีเนื้อหาที่เหมาะสมหรือไม่</p>

	ร่างฯเดิมของกระทรวงเทคโนโลยีฯ	ร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น	ข้อสังเกตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
มาตรา ๑๖	ในการปฏิบัติหน้าที่พนักงานเจ้าหน้าที่ต้องแสดงบัตรประจำตัวต่อบุคคลซึ่งเกี่ยวข้อง บัตรประจำตัวให้เป็นไปตามแบบที่รัฐมนตรีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา	มาตรา ๑๕ ^๑ ในการปฏิบัติหน้าที่ตาม มาตรา ๑๔ พนักงานเจ้าหน้าที่ต้องแสดง บัตรประจำตัวต่อบุคคลที่เกี่ยวข้อง บัตรประจำตัวตามวรรคหนึ่งให้เป็นไป ตามแบบที่รัฐมนตรีกำหนดโดยประกาศใน ราชกิจจานุเบกษา	
มาตรา ๑๗	ในการปฏิบัติกรตามพระราชบัญญัตินี้ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่เป็น เจ้าพนักงานตามประมวลกฎหมายอาญา	ไม่มีการแก้ไข ^๒	

^๑ มาตรา ๑๕ ของร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น คือ มาตรา ๑๖ ของร่างฯ เดิม

^๒ มาตรา ๑๖ ของร่างฯที่แก้ไขเบื้องต้น คือ มาตรา ๑๗ ของร่างฯ เดิม

ข้อสังเกตอื่น ๆ

(๑) กระทรวงคมนาคม มีข้อเสนอแนะและข้อสังเกต ดังนี้

ก. ควรมีการขึ้นทะเบียนผู้ใช้และผู้ประกอบการด้านคอมพิวเตอร์ โดยมีศูนย์รวบรวมข้อมูลต่างๆ เป็นองค์กรอิสระ

ข. ควรกำหนดฐานความผิดที่เปิดกว้างสำหรับความผิดที่จะเกิดขึ้นในอนาคต

(๒) สำนักงานตำรวจแห่งชาติ มีความเห็น ดังนี้

ก. หากมีหลักฐานทางระบบคอมพิวเตอร์อันน่าเชื่อว่าบุคคลใดได้กระทำความผิด ควรกำหนดให้สันนิษฐานไว้ก่อนว่าเป็นผู้กระทำความผิดเช่นเดียวกับกฎหมายว่าด้วยการพนัน เพราะหาประจักษ์พยานได้ยาก

ข. ควรให้เจ้าบ้าน บริษัท องค์กร หรือสถาบันที่เกิดการกระทำผิดร่วมรับผิดชอบในทางแพ่งด้วยกรณีไม่อาจสืบทราบได้ชัดเจนว่าบุคคลใดในที่นั้น ๆ เป็นผู้กระทำความผิด

ค. ควรกำหนดโทษในทางปกครองกรณีผู้ต้องหาเป็นเด็กหรือเยาวชน เช่น ให้ทำประโยชน์ต่อสังคม ห้ามใช้ระบบคอมพิวเตอร์

(๓) สมาคมธนาคารไทย มีข้อสังเกต ดังนี้

ก. ผู้รับผิดชอบงาน IT ของธนาคาร โดยเฉพาะ System Administrator ซึ่งมีหน้าที่เข้าไปในระบบคอมพิวเตอร์ จะมีความเสี่ยงต่อการกระทำที่บัญญัติเป็นความผิดตามร่างพระราชบัญญัตินี้ จึงควรระบุหลักการและเหตุผลของกฎหมายให้ชัดเจนมากที่สุดเพื่อจะได้ตีความได้ถูกต้อง

ข. ควรระบุสิทธิและหน้าที่ของผู้ทำหน้าที่ System Administrator และ Chief Information Officer ไว้ด้วย

(๔) คณะกรรมการก้านกรองเรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี คณะที่ ๓ มีประเด็นการอภิปรายโดยสรุป ดังนี้

ก. ควรต้องเพิ่มประเด็นตามข้อสังเกตของกระทรวงยุติธรรมและสำนักงานตำรวจแห่งชาติเกี่ยวกับการกำหนดให้พนักงานสอบสวนคดีพิเศษและพนักงานสอบสวนมีอำนาจสืบสวนสอบสวนการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้

ข. ควรพิจารณาถึงความเชื่อมโยง ความเหมาะสมและสอดคล้องกับการบังคับใช้กฎหมายฉบับนี้กับกฎหมายของประเทศอื่น ๆ ให้เป็นสากล ทั้งในกรณีอาชญากรรมข้ามชาติและการก่อการร้าย

ค. ประเด็นการขึ้นทะเบียนผู้ใช้คอมพิวเตอร์ ควรดูให้รอบคอบว่าเหมาะสมหรือไม่ เพียงใด

ง. สมาคมธนาคารไทยแสดงความกังวลว่าร่างพระราชบัญญัตินี้ อาจส่งผลกระทบต่อการทำงานของพนักงานผู้ปฏิบัติหน้าที่โดยชอบได้

ตารางเปรียบเทียบร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ฉบับที่ผ่านการพิจารณาของกฤษฎีกา และร่างที่ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการสิทธิการ

ร่างที่ผ่านการพิจารณาของกฤษฎีกา	ร่างที่ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการสิทธิการ	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
<p>เหตุผล</p> <p>เนื่องจากในปัจจุบันระบบคอมพิวเตอร์ได้กลายเป็นส่วนสำคัญของการประกอบกิจการและการดำรงชีวิตของมนุษย์ หากมีผู้กระทำความผิดด้วยประการใด ๆ ให้ระบบคอมพิวเตอร์ไม่สามารถทำงานตามคำสั่งที่กำหนดไว้หรือทำให้การทำงานผิดพลาดไปจากคำสั่งที่กำหนดไว้ หรือใช้วิธีการใด ๆ เข้าล่วงรู้ข้อมูล แก้ไข หรือทำลายข้อมูลของบุคคลอื่นในระบบคอมพิวเตอร์โดยมิชอบ หรือใช้ระบบคอมพิวเตอร์เพื่อเผยแพร่ข้อมูลคอมพิวเตอร์อันเป็นเท็จหรือมีลักษณะอันลามกอนาจาร อันก่อให้เกิดความเสียหาย กระทบกระเทือนต่อเศรษฐกิจสังคม และความมั่นคงของรัฐ รวมถึงลดทอนความสงบสุขและศีลธรรมอันดีของประชาชน สมควรกำหนดมาตรการเพื่อป้องกันและปราบปรามการกระทำความผิดดังกล่าว จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้</p>		
<p>มาตรา ๑ พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า "พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ."</p>	<p>มาตรา ๑ พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า "พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ."</p>	
<p>มาตรา ๒ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป</p>	<p>มาตรา ๒ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นสามสิบวันนับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราช</p>	<p>เพื่อให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง ไม่ว่าจะ เป็นบุคคลทั่วไป ผู้ให้บริการ พนักงานเจ้าหน้าที่</p>

ร่างที่ผ่านการพิจารณาของกฤษฎีกา	ร่างที่ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการ	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
	กิจจานุเบกษาเป็นต้นไป	ตลอดจนหน่วยงานรัฐหรือเอกชนที่จะเกิดภาระหน้าที่หลังจากที่พระราชบัญญัตินี้มีผลบังคับใช้ได้มีระยะเวลาเพื่อเตรียมความพร้อมโดยให้มีผลใช้บังคับเมื่อพ้นสามสิบวันนับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา
<p>มาตรา ๓ ในพระราชบัญญัตินี้</p> <p>“ระบบคอมพิวเตอร์” หมายความว่า อุปกรณ์หรือชุดอุปกรณ์ที่เชื่อมการทำงานเข้าด้วยกัน โดยได้มีการกำหนดชุดคำสั่งและแนวทางปฏิบัติงานให้อุปกรณ์หรือชุดอุปกรณ์ทำหน้าที่ประมวลผลข้อมูลโดยอัตโนมัติ</p>	<p>มาตรา ๓ ในพระราชบัญญัตินี้</p> <p>“ระบบคอมพิวเตอร์” หมายความว่า อุปกรณ์หรือชุดอุปกรณ์ของคอมพิวเตอร์ ที่เชื่อมการทำงานเข้าด้วยกัน โดยได้มีการกำหนดคำสั่ง ชุดคำสั่ง หรือสิ่งอื่นใด และแนวทางปฏิบัติงานให้อุปกรณ์หรือชุดอุปกรณ์ทำหน้าที่ประมวลผลข้อมูลโดยอัตโนมัติ</p>	<p>เพื่อให้อ่านถ้อยคำได้เข้าใจและชัดเจนขึ้น รวมทั้งเพื่อให้ความหมายกว้างครอบคลุมมากขึ้น เพื่อประโยชน์ในการรองรับเทคโนโลยีในอนาคต</p>
<p>“ข้อมูลคอมพิวเตอร์” หมายความว่า ข้อมูลข้อความ หรือชุดคำสั่ง บรรดาที่อยู่ในระบบคอมพิวเตอร์ ในสภาพที่ระบบคอมพิวเตอร์อาจประมวลผลได้</p>	<p>“ข้อมูลคอมพิวเตอร์” หมายความว่า ข้อมูลข้อความ หรือคำสั่ง ชุดคำสั่ง หรือสิ่งอื่นใด บรรดาที่อยู่ในระบบคอมพิวเตอร์ในสภาพที่ระบบคอมพิวเตอร์อาจประมวลผลได้ <u>และให้หมายความรวมถึงข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ตามกฎหมายว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ด้วย</u></p>	<p>เพื่อให้ข้อมูลคอมพิวเตอร์หมายความรวมถึง คำสั่ง หรือสิ่งอื่นใด และข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ ตามกฎหมายว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ด้วย</p>

ร่างที่ผ่านการพิจารณาของกฤษฎีกา	ร่างที่ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการ	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
<p>“ข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์” หมายความว่า ข้อมูลเกี่ยวกับการติดต่อสื่อสารของระบบคอมพิวเตอร์ ซึ่งแสดงถึงแหล่งกำเนิด ต้นทาง ปลายทาง เส้นทาง เวลา วันที่ ปริมาณ ระยะเวลา ชนิดของบริการ หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการติดต่อสื่อสารของระบบคอมพิวเตอร์นั้น</p>	<p>“ข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์” หมายความว่า ข้อมูลเกี่ยวกับการติดต่อสื่อสารของระบบคอมพิวเตอร์ ซึ่งแสดงถึงแหล่งกำเนิด ต้นทาง ปลายทาง เส้นทาง เวลา วันที่ ปริมาณ ระยะเวลา ชนิดของบริการ หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการติดต่อสื่อสารของระบบคอมพิวเตอร์นั้น</p>	
<p>“ผู้ให้บริการ” หมายความว่า</p> <p>(๑) ผู้ให้บริการแก่บุคคลทั่วไปในการเข้าสู่ อินเทอร์เน็ต หรือให้สามารถติดต่อถึงกันโดยประการอื่น ทั้งนี้โดยผ่านทางระบบคอมพิวเตอร์ ไม่ว่าจะเป็นการ ให้บริการในนามของตนเองหรือในนามหรือเพื่อประโยชน์ ของบุคคลอื่น</p> <p>(๒) ผู้ให้บริการในการเก็บรักษาข้อมูลคอมพิวเตอร์ เพื่อประโยชน์ของบุคคลตาม (๑)</p>	<p>“ผู้ให้บริการ” หมายความว่า</p> <p>(๑) ผู้ให้บริการแก่บุคคล<u>ทั้งปวง</u>ในการเข้าสู่ อินเทอร์เน็ต หรือให้สามารถติดต่อถึงกันโดยประการ อื่น <u>ทั้งนี้</u>โดยผ่านทางระบบคอมพิวเตอร์ <u>ทั้งนี้</u>ไม่ว่าจะ เป็นการให้บริการในนามของตนเอง หรือในนามหรือ เพื่อประโยชน์ของบุคคลอื่น</p> <p>(๒) ผู้ให้บริการใน<u>การ</u>เก็บรักษา ข้อมูลคอมพิวเตอร์เพื่อประโยชน์ของบุคคล<u>ตาม (๑) อื่น</u></p>	<p>แก้ไขเพื่อให้คำนิยามมีความหมาย ครอบคลุมทั้งผู้ให้บริการแก่บุคคลทั่วไป และให้บริการ เฉพาะกลุ่ม</p>
<p>“ผู้ใช้บริการ” หมายความว่า ผู้ใช้บริการของผู้ ให้บริการไม่ว่าต้องเสียค่าใช้จ่ายหรือไม่ก็ตาม</p>	<p>“ผู้ใช้บริการ” หมายความว่า ผู้ใช้บริการของผู้ ให้บริการไม่ว่าต้องเสียค่าใช้จ่ายหรือไม่ก็ตาม</p>	
<p>“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ผู้ซึ่งรัฐมนตรี</p>	<p>“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ผู้ซึ่ง</p>	

ร่างที่ผ่านการพิจารณาของกฤษฎีกา	ร่างที่ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการ	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
แต่งตั้งให้ปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้	รัฐมนตรีแต่งตั้งให้ปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้	
“รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีผู้รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้	“รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีผู้รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้	
<p>มาตรา ๔ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจออกกฎกระทรวงเพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้</p> <p>กฎกระทรวงนั้น เมื่อได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้</p>	<p>มาตรา ๔ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจออกกฎกระทรวงเพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้</p> <p>กฎกระทรวงนั้น เมื่อได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้</p>	
<p>มาตรา ๕ ผู้ใดเข้าถึงระบบคอมพิวเตอร์ที่มีมาตรการป้องกันการเข้าถึงโดยเฉพาะและมาตรการนั้นมิได้มีไว้สำหรับตน ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p> <p>ความผิดตามวรรคหนึ่งเป็นความผิดอันยอมความได้</p>	<p>มาตรา ๕ ผู้ใดเข้าถึงโดยมิชอบซึ่งระบบคอมพิวเตอร์ที่มีมาตรการป้องกันการเข้าถึงโดยเฉพาะและมาตรการนั้นมิได้มีไว้สำหรับตน ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่ง<u>หก</u>เดือน หรือปรับไม่เกิน <u>หนึ่งพัน</u> <u>หมื่น</u>บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p> <p>ความผิดตามวรรคหนึ่งเป็นความผิดอันยอมความได้</p>	<p>๑) มีการเพิ่มเติมคำว่า “โดยมิชอบ” เข้าไปเพื่อสื่อให้เห็นองค์ประกอบความผิดที่ชัดเจนยิ่งขึ้น กล่าวคือผู้กระทำจะต้องมีเจตนาพิเศษ และเป็นการปกป้องบุคคลที่มีสิทธิโดยชอบที่จะทำ</p> <p>๒) ปรับโทษให้สูงขึ้นและตัดความผิดอันยอมความได้ออกเนื่องจากหากเป็นความผิดอันยอมความได้จะมีอายุความที่สั้นเพียง ๓ เดือน และพนักงานเจ้าหน้าที่ไม่สามารถดำเนินคดีได้เองจนกว่าจะมีผู้ร้องทุกข์</p>

ร่างที่ผ่านการพิจารณาของกฤษฎีกา	ร่างที่ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการสิทธิการ	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
<p>มาตรา ๖ ผู้ใดล่วงรู้มาตรการป้องกันการเข้าถึงระบบคอมพิวเตอร์ที่ผู้อื่นจัดทำขึ้นเป็นการเฉพาะ ถ้านำมาตรการดังกล่าวไปเปิดเผยโดยประการที่น่าจะเกิดความเสียหายแก่ผู้อื่น ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p>	<p>มาตรา ๖ ผู้ใดล่วงรู้มาตรการป้องกันการเข้าถึงระบบคอมพิวเตอร์ที่ผู้อื่นจัดทำขึ้นเป็นการเฉพาะ ถ้านำมาตรการดังกล่าวไปเปิดเผยโดยมิชอบในประการที่น่าจะเกิดความเสียหายแก่ผู้อื่น ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือนหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p>	<p>๑) มีการเพิ่มเติมคำว่า "โดยมิชอบ" เข้าไปเพื่อสื่อให้เห็นองค์ประกอบความผิดที่ชัดเจนยิ่งขึ้น กล่าวคือผู้กระทำจะต้องมีเจตนาพิเศษ จึงจะถือว่าเป็นความผิด ๒) ปรับโทษให้สูงขึ้นเพราะเป็นการกระทำความผิดที่ร้ายแรงมากขึ้นกว่ามาตรา ๕ โดยอาจเทียบได้กับการเปิดเผยความลับตามประมวลกฎหมายอาญา</p>
<p>มาตรา ๗ ผู้ใดเข้าถึงข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่มีมาตรการป้องกันการเข้าถึงโดยเฉพาะและมาตรการนั้นมิได้มีไว้สำหรับตน ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ความผิดตามวรรคหนึ่งเป็นความผิดอันยอมความได้</p>	<p>มาตรา ๗ ผู้ใดเข้าถึงโดยมิชอบซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่มีมาตรการป้องกันการเข้าถึงโดยเฉพาะและมาตรการนั้นมิได้มีไว้สำหรับตน ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งสองปี หรือปรับไม่เกินสองสี่หมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ความผิดตามวรรคหนึ่งเป็นความผิดอันยอมความได้</p>	<p>๑) มีการเพิ่มเติมคำว่า "โดยมิชอบ" เข้าไปเพื่อสื่อให้เห็นองค์ประกอบความผิดที่ชัดเจนยิ่งขึ้น คือผู้กระทำจะต้องมีเจตนาพิเศษ จึงจะถือว่าเป็นความผิด ๒) ปรับโทษให้สูงขึ้นและตัดความผิดอันยอมความได้ออกเนื่องจากประเด็นในเรื่องอายุความที่สั้นเพียง ๓ เดือนสำหรับความผิดอันยอมความได้ และพนักงานเจ้าหน้าที่ไม่สามารถดำเนินคดีได้เองจนกว่าจะมีผู้ร้องทุกข์</p>
<p>มาตรา ๘ ผู้ใดกระทำด้วยประการใดด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อดักจับไว้ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นที่อยู่ระหว่างการส่งในระบบคอมพิวเตอร์ และ</p>	<p>มาตรา ๘ ผู้ใดกระทำด้วยประการใดโดยมิชอบด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อดักจับไว้ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นที่อยู่ระหว่างการส่งในระบบ</p>	<p>มีการเพิ่มเติมคำว่า "โดยมิชอบ" เข้าไปเพื่อสื่อให้เห็นองค์ประกอบความผิดที่ชัดเจนยิ่งขึ้น คือผู้กระทำจะต้องมีเจตนาพิเศษ จึงจะถือว่าเป็นความผิด</p>

ร่างที่ผ่านการพิจารณาของกฤษฎีกา	ร่างที่ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการกฤษฎีกา	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
<p>ข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นมิได้มีไว้เพื่อประโยชน์สาธารณะหรือเพื่อให้บุคคลทั่วไปใช้ประโยชน์ได้ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p> <p>ความในวรรคหนึ่งมิใช่บังคับกับกรณีที่เป็นการดักรับข้อมูลคอมพิวเตอร์ตามคำสั่งเฉพาะของเจ้าของข้อมูลคอมพิวเตอร์</p>	<p>คอมพิวเตอร์ และข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นมิได้มีไว้เพื่อประโยชน์สาธารณะหรือเพื่อให้บุคคลทั่วไปใช้ประโยชน์ได้ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาทหรือทั้งจำทั้งปรับ</p> <p>ความในวรรคหนึ่งมิใช่บังคับกับกรณีการดักรับข้อมูลคอมพิวเตอร์ตามคำสั่งเฉพาะของเจ้าของข้อมูลคอมพิวเตอร์</p>	
<p>มาตรา ๙ ผู้ใดกระทำด้วยประการใด ๆ อันเป็นการทำให้เสียหาย ทำลาย แก้ไข เปลี่ยนแปลง หรือเพิ่มเติมไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ของผู้อื่น ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p>	<p>มาตรา ๙ ผู้ใดทำให้เสียหาย ทำลาย แก้ไข เปลี่ยนแปลง หรือเพิ่มเติมไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นโดยมิชอบ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p> <p>ความผิดตามวรรคหนึ่งเป็นความผิดอันยอมความได้</p>	<p>มีการตัดความผิดอันยอมความได้ออก ส่วนโทษคงเดิมโดยให้ศาลเป็นผู้ใช้ดุลพินิจในการลงโทษ</p>
<p>มาตรา ๑๐ ผู้ใดกระทำด้วยประการใด ๆ อันเป็นการทำให้การทำงานของระบบคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นถูกระงับ ชะลอ ชัดขวาง หรือรบกวนจนไม่สามารถทำงาน</p>	<p>มาตรา ๑๐ ผู้ใดกระทำด้วยประการใด ๆ อันเป็นการกระทำโดยมิชอบ เพื่อให้การทำงานของระบบคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นถูกระงับ ชะลอ ชัดขวาง หรือ</p>	<p>มีการเพิ่มเติมคำว่า “โดยมิชอบ” เข้าไปเพื่อเป็นการสื่อให้เห็นองค์ประกอบความผิดที่ชัดเจนยิ่งขึ้น คือผู้กระทำจะต้องมีเจตนาพิเศษ จึงจะถือว่าเป็นความผิด</p>

ร่างที่ผ่านการพิจารณาของกฤษฎีกา	ร่างที่ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการกฤษฎีกา	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
ตามปกติได้ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ	รบกวน จนไม่สามารถทำงานตามปกติได้ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ	
	<p><u>มาตรา ๑๐/๑ ผู้ใดส่งข้อมูลคอมพิวเตอร์หรือจดหมายอิเล็กทรอนิกส์แก่บุคคลอื่นโดยปกปิดหรือปลอมแปลงแหล่งที่มาของการส่งข้อมูลดังกล่าว อันเป็นการรบกวนการใช้ระบบคอมพิวเตอร์ของบุคคลอื่นโดยปกติสุข ต้องระวางโทษปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท</u></p>	<p>มาตรานี้ถูกบัญญัติขึ้นใหม่โดยมีเจตนารมณ์เพื่อให้ลงโทษผู้กระทำความผิดในการส่งสแปมเมล (Spam mail) เพราะในปัจจุบันการกระทำดังกล่าวก่อให้เกิดความเสียหายแก่ผู้ใช้อินเทอร์เน็ตเป็นอย่างมาก ไม่ว่าจะเป็นการสร้างคอมพิวเตอร์หรือความเสียหายทางเศรษฐกิจแก่ผู้ใช้ระบบคอมพิวเตอร์ ซึ่งในปัจจุบันอาจแบ่งแยกสแปมเมลออกได้เป็น ๒ ลักษณะ คือ</p> <p>(๑) Commercial Spam ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อโฆษณาสินค้า โดยสแปมเมลประเภทนี้ก่อให้เกิดความเสียหายในแง่ของการก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญ</p> <p>(๒) สแปมเมลที่เป็นปอเกิดของการก่ออาชญากรรม เช่น Nigerian fraud e-mail ซึ่งไม่ได้ก่อให้เกิดแต่ความเดือดร้อนรำคาญแต่เป็นเครื่องมือในการก่ออาชญากรรมเบื้องต้นด้วย จึงต้องมีบทบัญญัติเกี่ยวกับสแปมเมลไว้ในพ.ร.บ. ฉบับนี้</p> <p>ทั้งนี้ องค์กรประกอบความผิดที่สำคัญ คือ การส่ง</p>

ร่างที่ผ่านการพิจารณาของกฤษฎีกา	ร่างที่ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการ	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
		สเปกเมเมลต์โดยมีการปลอมแปลงแหล่งที่มาของจดหมาย เพื่อแสดงให้เห็นถึงเจตนาอันไม่สุจริต ที่ผู้ส่งไม่ต้องการให้ผู้รับสามารถตรวจสอบย้อนกลับถึงแหล่งที่มาหรือทำการยกเลิกรับจดหมายนั้นได้
<p>มาตรา ๑๑ ถ้าการกระทำตามมาตรา ๙ หรือมาตรา ๑๐</p> <p>(๑) ก่อให้เกิดผลอันเป็นความเสียหายแก่ ข้อมูลคอมพิวเตอร์ของบุคคลทั่วไปไม่ว่าความเสียหายนั้นจะเกิดขึ้นในทันทีหรือในภายหลังและไม่ว่าจะเกิดขึ้นพร้อมกันหรือไม่ ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่หนึ่งปีถึงสิบปี หรือปรับตั้งแต่สองหมื่นบาทถึงสองแสนบาทหรือทั้งจำทั้งปรับ</p> <p>(๒) เป็นการกระทำโดยประการที่น่าจะเกิดความเสียหายต่อข้อมูลคอมพิวเตอร์หรือระบบคอมพิวเตอร์ที่เกี่ยวข้องกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของประเทศ ความปลอดภัยสาธารณะ ความมั่นคงในทางเศรษฐกิจของประเทศ หรือการบริการสาธารณะ หรือเป็นการกระทำต่อข้อมูลคอมพิวเตอร์หรือระบบคอมพิวเตอร์ที่มีไว้เพื่อประโยชน์สาธารณะ ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่สามปีถึงสิบห้าปี และปรับตั้งแต่หกหมื่นบาทถึงสามแสนบาท</p>	<p>มาตรา ๑๑ ถ้าการกระทำความผิดตามมาตรา ๙ หรือมาตรา ๑๐</p> <p>(๑) ก่อให้เกิดผลอันเป็นความเสียหายแก่ <u>ประชาชน</u> ข้อมูลคอมพิวเตอร์ของบุคคลทั่วไป ไม่ว่าความเสียหายนั้นจะเกิดขึ้นในทันทีหรือในภายหลังและไม่ว่าจะเกิดขึ้นพร้อมกันหรือไม่ ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่หนึ่งปีถึง <u>ไม่เกินสิบปี</u> หรือ <u>และปรับตั้งแต่สองหมื่นบาทถึงไม่เกินสองแสนบาทหรือทั้งจำทั้งปรับ</u></p> <p>(๒) เป็นการกระทำโดยประการที่น่าจะเกิดความเสียหายต่อข้อมูลคอมพิวเตอร์หรือระบบคอมพิวเตอร์ที่เกี่ยวข้องกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของประเทศ ความปลอดภัยสาธารณะ ความมั่นคงในทางเศรษฐกิจของประเทศ หรือการบริการสาธารณะ หรือเป็นการกระทำต่อข้อมูลคอมพิวเตอร์หรือระบบคอมพิวเตอร์ที่มีไว้เพื่อประโยชน์สาธารณะ ต้องระวาง</p>	<p>๑) ปรับถ้อยคำใน (๑) เพื่อให้เห็นถึงเจตนารมณ์ที่ชัดเจน คือเป็นบทหนักของมาตรา ๙ หรือมาตรา ๑๐ เพราะเป็นการกระทำที่ก่อให้เกิดความเสียหายแก่ ข้อมูลหรือระบบคอมพิวเตอร์ของบุคคลหลายๆ คนในวงกว้าง จึงปรับเปลี่ยนถ้อยคำจาก"บุคคลทั่วไป" เป็น "ประชาชน" และได้ปรับโทษตาม (๑) โดยแก้ถ้อยคำให้เป็นไปตามรูปแบบของการบัญญัติกฎหมาย</p> <p>๒) ตัดโทษจำคุกตลอดชีวิตและประหารชีวิตตามความผิด (๒) ออก</p> <p>ทั้งนี้ สาเหตุที่ตัดโทษจำคุกตลอดชีวิตและโทษประหารชีวิตออก เนื่องจากการทำความผิดไม่ว่าโดยเจตนาหรือโดยประมาทและเป็นเหตุให้ผู้อื่นถึงแก่ความตายนั้น สามารถนำประมวลกฎหมายอาญา มาตรา ๒๘๙ มาปรับใช้ได้อยู่แล้ว ส่วนโทษที่คงไว้ตามมาตรานี้เป็นกรณีที่อาจไม่เข้ากรณีใดเลยตาม</p>

ร่างที่ผ่านการพิจารณาของกฤษฎีกา	ร่างที่ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการ	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
<p>ถ้าการกระทำความผิดตาม (๒) ก่อให้เกิดอันตรายแก่ร่างกายหรือชีวิตของประชาชน ต้องระวางโทษประหารชีวิต จำคุกตลอดชีวิต หรือจำคุกตั้งแต่สิบปีถึงยี่สิบปี</p>	<p>โทษจำคุกตั้งแต่สามปีถึงสิบห้าปี และปรับตั้งแต่หกหมื่นบาทถึงสามแสนบาท</p> <p>ถ้าการกระทำความผิดตาม (๒) ก่อเป็นเหตุให้เกิดอันตรายแก่ร่างกายหรือชีวิตของประชาชน<u>ผู้อื่นถึงแก่ความตาย</u> ต้องระวางโทษประหารชีวิต จำคุกตลอดชีวิตหรือจำคุกตั้งแต่สิบปีถึงยี่สิบปี</p>	<p>ประมวลกฎหมายอาญา</p>
<p>มาตรา ๑๒ ผู้ใดจำหน่ายหรือเผยแพร่ ชุดคำสั่งที่จัดทำขึ้นเพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการกระทำความผิดตาม มาตรา ๕ มาตรา ๖ มาตรา ๗ มาตรา ๘ มาตรา ๙ หรือ มาตรา ๑๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p>	<p>มาตรา ๑๒ ผู้ใดจำหน่ายหรือเผยแพร่ ชุดคำสั่งที่จัดทำขึ้นโดยเฉพาะเพื่อนำไปใช้เป็นเครื่องมือในการกระทำความผิดตามมาตรา ๕ มาตรา ๖ มาตรา ๗ มาตรา ๘ มาตรา ๙ หรือมาตรา ๑๐ หรือมาตรา ๑๐/๑ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p>	<p>มีการเพิ่มคำว่า "โดยเฉพาะ" เนื่องจากชุดคำสั่งที่มีอยู่ในปัจจุบันนั้นสามารถนำไปใช้ได้ทั้งในทางที่ดีและไม่ดี จึงมีการปรับถ้อยคำให้ชัดเจนขึ้นเพื่อเอาผิดกับผู้จำหน่ายหรือเผยแพร่ที่รู้ว่าชุดคำสั่งดังกล่าวจัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการกระทำความผิดเท่านั้น</p>

ร่างที่ผ่านการพิจารณาของกฤษฎีกา	ร่างที่ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการ	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
<p>มาตรา ๑๓ ผู้ใดกระทำด้วยประการใด ๆ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์เพื่อให้บุคคลอื่นเชื่อว่าข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นเป็นของบุคคลที่สามหรือจัดทำโดยบุคคลที่สามโดยประการที่น่าจะทำให้บุคคลที่สามนั้นหรือประชาชนเสียหาย</p> <p>(๒) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์อันเป็นเท็จ โดยประการที่น่าจะก่อให้เกิดความเสียหายต่อความมั่นคงของประเทศหรือก่อให้เกิดความตื่นตระหนกกับประชาชน</p> <p>(๓) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ใด ๆ อันเป็นความผิดเกี่ยวกับความมั่นคงแห่งราชอาณาจักรตามประมวลกฎหมายอาญา ข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นประชาชนทั่วไปอาจเข้าถึงได้</p> <p>(๔) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ใด ๆ อันมีลักษณะอันลามก และข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นประชาชนทั่วไปอาจเข้าถึงได้</p> <p>(๕) เผยแพร่หรือส่งต่อซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์โดยรู้อยู่แล้วว่าเป็นข้อมูลคอมพิวเตอร์ ตาม (๑) (๒) (๓) หรือ</p>	<p>มาตรา ๑๓ ผู้ใดกระทำด้วยประการใด ๆ ความผิดที่ระบุไว้ดังต่อไปนี้ <u>ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</u></p> <p>(๑) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์เพื่อให้ผู้อื่นเชื่อว่าข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นเป็นของบุคคลที่สามหรือจัดทำโดยบุคคลที่สามปลอมไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน หรือข้อมูลคอมพิวเตอร์อันเป็นเท็จ โดยประการที่น่าจะทำให้บุคคลที่สามนั้นเกิดความเสียหายแก่ผู้อื่นหรือประชาชนเสียหาย</p> <p>(๒) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์อันเป็นเท็จ โดยประการที่น่าจะเกิดความเสียหายต่อความมั่นคงของประเทศหรือก่อให้เกิดความตื่นตระหนกแก่ประชาชน</p> <p>(๓) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ใด ๆ อันเป็นความผิดเกี่ยวกับความมั่นคงแห่งราชอาณาจักรหรือความผิดเกี่ยวกับการก่อการร้ายตามประมวลกฎหมายอาญาและข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นประชาชนทั่วไปอาจเข้าถึงได้</p> <p>(๔) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ใด ๆ อันที่มีลักษณะอันลามก และ</p>	<p>๑) มาตรา ๑๓ (๑) มีการปรับถ้อยคำให้ชัดเจนขึ้น โดยเห็นว่าเป็นการนำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ปลอมหรือเป็นเท็จ และเมื่อใช้คำว่าปลอมหรือเท็จแล้ว จึงไม่จำเป็นต้องใช้ข้อความว่า "เพื่อให้บุคคลอื่นเชื่อว่า" และเปลี่ยนถ้อยคำจาก "บุคคลที่สาม" เป็น "ผู้อื่น" เพื่อให้ครอบคลุมผู้เสียหายได้ทุกคน</p> <p>๒) มาตรา ๑๓ (๓) มีการเพิ่มข้อความให้ครอบคลุมถึงความผิดเกี่ยวกับการก่อการร้าย</p> <p>๓) ระวังโทษคงเดิม</p> <p>๔) ได้ตัดมาตรา ๑๓ วรรค ๒ ซึ่งเกี่ยวกับความผิดฐานเผยแพร่ข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่เป็นนภาพลามกของบุคคลอายุไม่เกิน ๑๘ ปีออก เนื่องจากในขณะนี้มีการแก้ไขประมวลกฎหมายอาญา และจะมีการบัญญัติเพิ่มเติมความผิดลักษณะนี้เข้าไปในประมวลกฎหมายอาญาฉบับที่อยู่ระหว่างการแก้ไข</p>

ร่างที่ผ่านการพิจารณาของกฤษฎีกา	ร่างที่ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการกฤษฎีกา	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
<p>(๔) ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p> <p>ถ้าข้อมูลคอมพิวเตอร์อันลามกตาม (๔) เป็นภาพของบุคคลอายุไม่เกินสิบแปดปี ผู้กระทำความผิดต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่สองปีถึงห้าปี หรือปรับตั้งแต่สี่หมื่นบาทถึงหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p>	<p>ข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นประชาชนทั่วไปอาจเข้าถึงได้</p> <p>(๕) เผยแพร่หรือส่งต่อซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ โดยรู้อยู่แล้วว่าเป็นข้อมูลคอมพิวเตอร์ตาม (๑) (๒) (๓) หรือ (๔) ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p> <p>ถ้าข้อมูลคอมพิวเตอร์อันลามกตาม (๔) เป็นภาพของบุคคลอายุไม่เกินสิบแปดปี ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่สองปีถึงห้าปี หรือปรับตั้งแต่สี่หมื่นบาทถึงหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p>	
<p>มาตรา ๑๔ ผู้ให้บริการผู้รู้ถึงการกระทำตาม มาตรา ๑๓ ในระบบคอมพิวเตอร์ที่อยู่ในความควบคุมของตน และมีได้จัดการลบข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นในทันที ต้องระวางโทษเช่นเดียวกับผู้กระทำความผิดตามมาตรา ๑๓</p>	<p>มาตรา ๑๔ ผู้ให้บริการผู้รู้ถึงจริงใจสนับสนุน หรือยินยอมให้มีการกระทำความผิดตามมาตรา ๑๓ ในระบบคอมพิวเตอร์ที่อยู่ในความควบคุมของตน และมีได้จัดการลบข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นในทันที ต้องระวางโทษเช่นเดียวกับผู้กระทำความผิดตามมาตรา ๑๓</p>	<p>เจตนารมณ์ของมาตรานี้คือต้องการให้ผู้ให้บริการมีส่วนรับผิดชอบ ตรวจสอบ ข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่เป็นความผิดตามร่างมาตรา ๑๓ ทั้งนี้ตามร่างเดิมนั้น ใช้คำว่า"รู้ถึง" ซึ่งในการอภิปรายชั้นกรรมาธิการเห็นว่า ในบางกรณีเช่นตาม มาตรา ๑๓ (๑) ซึ่งเกี่ยวกับการนำเข้าซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ อันเป็นเท็จ ผู้ให้บริการไม่อาจทราบได้ว่าข้อความนั้นเป็นข้อความเท็จหรือไม่ จึงเปลี่ยนถ้อยคำเป็น "จงใจสนับสนุนหรือยินยอม" เพื่อสื่อให้ชัดเจนถึงเจตนาในการกระทำผิด</p>

ร่างที่ผ่านการพิจารณาของกฤษฎีกา	ร่างที่ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการ	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
<p>มาตรา ๑๕ ผู้ใดนำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ ที่ปรากฏเป็นภาพของผู้อื่น และภาพนั้นเป็นภาพที่เกิดจากการสร้างขึ้น ตัดต่อ เติมหรือดัดแปลงด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์หรือวิธีการอื่นใด ทั้งนี้ โดยประการที่น่าจะทำให้ผู้อื่นนั้นเสียชื่อเสียง ถูกดูหมิ่น ถูกเกลียดชัง หรือได้รับความอับอาย ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p> <p>ความผิดตามวรรคหนึ่งเป็นความผิดอันยอมความได้</p> <p>ถ้าผู้เสียหายในความผิดตามวรรคหนึ่งตาย เสียก่อนร้องทุกข์ ให้บิดา มารดา คู่สมรส หรือบุตรของผู้เสียหายร้องทุกข์ได้ และให้ถือว่าเป็นผู้เสียหาย</p>	<p>มาตรา ๑๕ ผู้ใดนำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ที่ประชาชนทั่วไปอาจเข้าถึงได้ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่ปรากฏเป็นภาพของผู้อื่น และภาพนั้นเป็นภาพที่เกิดจากการสร้างขึ้น ตัดต่อ เติมหรือดัดแปลงด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์หรือวิธีการอื่นใด ทั้งนี้ โดยประการที่น่าจะทำให้ผู้อื่นนั้นเสียชื่อเสียง ถูกดูหมิ่น ถูกเกลียดชัง หรือได้รับความอับอาย ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p> <p><u>ถ้าการกระทำตามวรรคหนึ่ง เป็นการนำเข้าสู่ข้อมูลคอมพิวเตอร์โดยสุจริต ผู้กระทำไม่มีความผิด</u></p> <p>ความผิดตามวรรคหนึ่งเป็นความผิดอันยอมความได้</p> <p>ถ้าผู้เสียหายในความผิดตามวรรคหนึ่งตาย เสียก่อนร้องทุกข์ ให้บิดา มารดา คู่สมรส หรือบุตรของผู้เสียหายร้องทุกข์ได้ และให้ถือว่าเป็นผู้เสียหาย</p>	<p>มีเนื้อหาหลักเกี่ยวกับการติดต่อภาพของผู้อื่น โดยประการที่น่าจะทำให้ผู้อื่นเสียชื่อเสียง ถูกดูหมิ่น เกลียดชังหรือได้รับความอับอาย ซึ่งมีโครงสร้างใกล้เคียงกับความผิดฐานหมิ่นประมาทตามกฎหมายอาญา</p> <p>อย่างไรก็ตามความผิดฐานหมิ่นประมาทจะต้องเป็นการทำให้เสียหาย แต่องค์ประกอบความผิดตามมาตรานี้ได้แก่การก่อให้เกิดความอับอาย ซึ่งมีความแตกต่างและไม่เข้าความผิดฐานหมิ่นประมาท นอกจากนี้ ถ้าการตัดต่อนั้นเป็นการติดต่อภาพของผู้อื่น แต่มีความตั้งใจให้สื่อถึงอีกบุคคลหนึ่งย่อมไม่เข้าความผิดฐานหมิ่นประมาทเพราะผู้ที่ได้รับความอับอายนั้นไม่ใช่ผู้เสียหายโดยตรง แต่สามารถใช้มาตรา ๑๕ ตาม พ.ร.บ. นี้มาปรับใช้ได้</p> <p>ทั้งนี้ ได้มีการเพิ่มเติมถ้อยคำ "ที่ประชาชนทั่วไปอาจเข้าถึงได้" เพื่อป้องกันไม่ให้การกระทำทั่วไปของบุคคลที่ทำงานตัวโดยไม่ได้ตั้งใจจะเผยแพร่เป็นความผิด และมีการเพิ่ม วรรค ๒ เพื่อเป็นข้อยกเว้นของผู้ที่นำเข้าสู่ข้อมูลโดยสุจริต</p>

ตารางเปรียบเทียบบทบัญญัติของกฎหมายต่างประเทศเกี่ยวกับความผิดต่อคอมพิวเตอร์

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
1. การเข้าถึงคอมพิวเตอร์หรือข้อมูลคอมพิวเตอร์โดยปราศจากอำนาจ	<p>Article 2 – Illegal access</p> <p>Each Party shall adopt such legislative and other measures as may be necessary to establish as criminal offences under its domestic law, when committed intentionally, the access to the whole or any part of a computer system without right. A Party may require that the</p>	<p>Unauthorised access to computer material.</p> <p>1.-(1) A person is guilty of an offence if-</p> <p>a. he causes a computer to perform any function with intent to secure access to any program or data held in any computer;</p> <p>b. the access he intends to secure is unauthorised; and he knows at the time when he causes the</p>	<p>การเข้าถึงคอมพิวเตอร์โดยปราศจากอำนาจแต่เพียงอย่างเดียวโดยมิได้มีการกระทำใดๆต่อข้อมูลหรือระบบคอมพิวเตอร์ไม่เป็นความผิดอาญา ดังนั้นในเยอรมันจึงบัญญัติความผิดฐานจารกรรมข้อมูลไว้ในมาตรา 202a ดังนี้</p> <p>Section 202a Data Espionage (การจารกรรมข้อมูล)</p> <p>(1) Whoever, without</p>	<p>§ 1030. Fraud and related activity in connection with computers</p> <p>(a) Whoever--</p> <p>(1) having knowingly accessed a computer without authorization or exceeding authorized access, and by means of such conduct having obtained information that has been determined by</p>	<p>มาตรา 5 ผู้ใดเข้าถึงโดยมิชอบซึ่งระบบคอมพิวเตอร์ที่มีมาตรการป้องกันการเข้าถึงโดยเฉพาะและมาตรการนั้นมิได้มีไว้สำหรับตน ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาทหรือทั้งจำทั้งปรับ</p> <p>มาตรา 6 ผู้ใดล่วงรู้มาตรการป้องกันการเข้าถึงระบบคอมพิวเตอร์ที่ผู้อื่นจัดทำขึ้นเป็นการเฉพาะ ถ้านำมาตรการ</p>

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
	<p>offence be committed by infringing security measures, with the intent of obtaining computer data or other dishonest intent, or in relation to a computer system that is connected to another computer system.</p>	<p>computer to perform the function that that is the case.</p> <p>(2) The intent a person has to have to commit an offence under this section need not be directed at-</p> <p>a. any particular program or data;</p> <p>b. a program or data of any particular kind; or</p> <p>c. a program or data held in any particular computer.</p> <p>(3) A person guilty of</p>	<p>authorization, obtains data for himself or another, which was not intended for him and was specially protected against unauthorized access, shall be punished with imprisonment for not more than three years or a fine.</p> <p>(2) Within the meaning of subsection (1), data shall only be those which stored or transmitted electronically or</p>	<p>the United States Government pursuant to an Executive order or statute to require protection against unauthorized disclosure for reasons of national defense or foreign relations, or any restricted data, as defined in paragraph y of section 11 of the Atomic Energy Act of 1954, with reason</p>	<p>ดังกล่าวไปเปิดเผยโดยมิชอบในประการที่น่าจะเกิดความเสียหายแก่ผู้อื่น ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปีหรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาทหรือทั้งจำทั้งปรับ</p>

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
		<p>an offence under this section shall be liable on summary conviction to imprisonment for a term not exceeding six months or to a fine not exceeding level 5 on the standard scale or to both</p> <p>Unauthorised access with intent to commit or facilitate commission of further offences.</p> <p>2.-(1) A person is guilty of an offence</p>	<p>magnetically or otherwise in a not immediately perceivable manner.</p>	<p>to believe that such information so obtained could be used to the injury of the United States, or to the advantage of any foreign nation willfully communicates, delivers, transmits, or causes to be communicated, delivered, or transmitted, or attempts to communicate, deliver, transmit or</p>	

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
		<p>under this section if he commits an offence under section 1 above ("the unauthorised access offence") with intent-</p> <p>a. to commit an offence to which this section applies; or</p> <p>b. to facilitate the commission of such an offence (whether by himself or by any other person);</p> <p>and the offence he intends to commit or facilitate is referred to</p>		<p>cause to be communicated, delivered, or transmitted the same to any person not entitled to receive it, or willfully retains the same and fails to deliver it to the officer or employee of the United States entitled to receive it;</p> <p>(2) intentionally accesses a computer without authorization or</p>	

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
		<p>below in this section as the further offence.</p> <p>(2) This section applies to offences-</p> <p>a. for which the sentence is fixed by law; or</p> <p>b. for which a person of twenty-one years of age or over (not previously convicted) may be sentenced to imprisonment for a term of five years (or, in England and Wales, might be so</p>		<p>exceeds authorized access, and thereby obtains—</p> <p>(A) information contained in a financial record of a financial institution, or of a card issuer as defined in section 1602(n) of title 15, or contained in a file of a consumer reporting agency on a consumer, as such terms are defined in the Fair Credit</p>	

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
		<p>sentenced but for the restrictions imposed by section 33 of the Magistrates' Courts Act 1980).</p> <p>(3) It is immaterial for the purposes of this section whether the further offence is to be committed on the same occasion as the unauthorised access offence or on any future occasion.</p> <p>(4) A person may be guilty of an offence under this section</p>		<p>Reporting Act (15 U.S.C. 1681 et seq.);</p> <p>(B) information from any department or agency of the United States; or</p> <p>(C) information from any protected computer if the conduct involved an interstate or foreign communication;</p> <p>(3) intentionally, without authorization to access any</p>	

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
		<p>even though the facts are such that the commission of the further offence is impossible.</p> <p>(5) A person guilty of an offence under this section shall be liable-</p> <p>a. on summary conviction, to imprisonment for a term not exceeding six months or to a fine not exceeding the statutory maximum or to both; and</p>		<p>nonpublic computer of a department or agency of the United States, accesses such a computer of that department or agency that is exclusively for the use of the Government of the United States or, in the case of a computer not exclusively for such use, is used by or for the Government</p>	

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
		b. on conviction on indictment, to imprisonment for a term not exceeding five years or to a fine or to both.		of the United States and such conduct affects that use by or for the Government of the United States; (4) knowingly and with intent to defraud, accesses a protected computer without authorization, or exceeds authorized access, and by means of such conduct furthers the intended fraud and	

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
				<p>obtains anything of value, unless the object of the fraud and the thing obtained consists only of the use of the computer and the value of such use is not more than \$5,000 in any 1-year period;</p> <p>(5)(A)(i)</p> <p>knowingly causes the transmission of a program, information, code, or command, and as a</p>	



ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
				<p>result of such conduct, intentionally causes damage without authorization, to a protected computer;</p> <p>(ii) intentionally accesses a protected computer without authorization, and as a result of such conduct, recklessly causes damage; or</p> <p>(iii) intentionally accesses a protected computer</p>	

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
				<p>without authorization, and as a result of such conduct, causes damage; and</p> <p>(B) by conduct described in clause (i), (ii), or (iii) of subparagraph (A), caused (or, in the case of an attempted offense, would, if completed, have caused)--</p> <p>(i) loss to 1 or more persons during any 1-year</p>	

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
				<p>period (and, for purposes of an investigation, prosecution, or other proceeding brought by the United States only, loss resulting from a related course of conduct affecting 1 or more other protected computers) aggregating at least \$5,000 in value;</p>	

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
2. การดักข้อมูลคอมพิวเตอร์	<p>Article 3 – Illegal interception</p> <p>Each Party shall adopt such legislative and other measures as may be necessary to establish as criminal offences under its domestic law, when committed intentionally, the interception without right, made by technical means, of non-public transmissions of computer data to,</p>				<p>มาตรา 8 ผู้ใดกระทำด้วยประการใดโดยมิชอบด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อดักจับไว้ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นที่อยู่ในระหว่างการส่งในระบบคอมพิวเตอร์นั้น มิได้มีไว้เพื่อประโยชน์สาธารณะหรือเพื่อบุคคลทั่วไปใช้ประโยชน์ได้ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p>

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
	<p>from or within a computer system, including electromagnetic emissions from a computer system carrying such computer data. A Party may require that the offence be committed with dishonest intent, or in relation to a computer system that is connected to another computer system.</p>				

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
3. การทำให้เกิดความเสียหายต่อคอมพิวเตอร์แก้ไขเปลี่ยนแปลงข้อมูลคอมพิวเตอร์โดยปราศจากอำนาจ	Article 4 – Data interference 1. Each Party shall adopt such legislative and other measures as may be necessary to establish as criminal offences under its domestic law, when committed intentionally, the damaging, deletion, deterioration, alteration or suppression of computer data without right.	Unauthorised modification of Computer material 3.-(1) A person is guilty of an offence if- a. he does any act which causes an unauthorised modification of the contents of any computer; and b. at the time when he does the act he has the requisite intent and the requisite knowledge. (2) For the	Section 303a Alteration of Data (การแก้ไขเปลี่ยนแปลงข้อมูลคอมพิวเตอร์) (1) Whoever unlawfully deletes, suppresses, renders unusable or alters data (Section 202a subsection (2)), shall be punished with imprisonment for not more than two years or a fine. (2) An attempt shall be punishable.		มาตรา 9 ผู้ใดทำให้เสียหาย ทำลาย แก้ไข เปลี่ยนแปลง หรือเพิ่มเติมไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วนซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นถูกระงับ ชะลอ ขัดขวาง หรือรบกวนจนไม่สามารถทำงานตามปกติได้ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปีหรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
	2. A Party may reserve the right to require that the conduct described in paragraph 1 result in serious harm.	<p>purposes of subsection (1)(b) above the requisite intent is an intent to cause a modification of the contents of any computer and by so doing-</p> <ul style="list-style-type: none"> a. to impair the operation of any computer; b. to prevent or hinder access to any program or data held in any computer; or c. to impair the operation of any such 			

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
		<p>program or the reliability of any such data.</p> <p>(3) The intent need not be directed at-</p> <p>a. any particular computer;</p> <p>b. any particular program or data or a program or data of any particular kind; or</p> <p>c. any particular modification or a modification of any particular kind.</p> <p>(4) For the purposes of</p>			

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
		<p>subsection (1)(b) above the requisite knowledge is knowledge that any modification he intends to cause is unauthorised.</p> <p>(5) It is immaterial for the purposes of this section whether an unauthorised modification or any intended effect of it of a kind mentioned in subsection (2) above is, or is intended to</p>			

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
		<p>be, permanent or merely temporary.</p> <p>(6) For the purposes of the Criminal Damage Act 1971 a modification of the contents of a computer shall not be regarded as damaging any computer or computer storage medium unless its effect on that computer or computer storage medium impairs its physical condition.</p>			

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
		<p>(7) A person guilty of an offence under this section shall be liable-</p> <p>a. on summary conviction, to imprisonment for a term not exceeding six months or to a fine not exceeding the statutory maximum or to both; and</p> <p>b. on conviction on indictment, to imprisonment for a term not exceeding five years or to a fine</p>			

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
4. การรบกวนการทำงานของระบบคอมพิวเตอร์	<p>Article 5 – System interference</p> <p>Each Party shall adopt such legislative and other measures as may be necessary to establish as criminal offences under its domestic law, when committed intentionally, the serious hindering without right of the functioning of a</p>	or to both.	<p>Section 303b Computer Sabotage</p> <p>(1) Whoever interferes with data processing which is of substantial significance to the business or enterprise of another or a public authority by:</p> <p>1. committing an act under Section 303a subsection (1); or</p> <p>2. destroying, damaging, rendering</p>		<p>มาตรา 10 ผู้ใดกระทำด้วยประการใดโดยมิชอบ เพื่อให้การทำงานของระบบคอมพิวเตอร์ของผู้อื่นถูกระงับ ชะลอ ชัดขวาง หรือรบกวนจนไม่สามารถทำงานตามปกติได้ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p>

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
5. การปลอม ข้อมูล คอมพิวเตอร์	<p>computer system by inputting, transmitting, damaging, deleting, deteriorating, altering or suppressing computer data.</p> <p>Article 7 – Computer related forgery</p> <p>Each Party shall adopt such legislative and other measures</p>		<p>unusable, removing or altering a data processing system or a data carrier, shall be punished with imprisonment for not more than five years or a fine.</p> <p>(2) An attempt shall be punishable.</p> <p>Section 269 Falsification of Legally Relevant Data</p> <p>(1) Whoever, for purposes of deception</p>		

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
	as may be necessary to establish as criminal offences under its domestic law, when committed intentionally and without right, the input, alteration, deletion, or suppression of computer data, resulting in inauthentic data with the intent that it be considered or acted upon for legal purposes as if it were authentic,		in legal relations, stores or modifies legally relevant data in such a way that a counterfeit or falsified document would exist upon its retrieval, or uses data stored or modified in such a manner, shall be punished with imprisonment for not more than five years or a fine. (2) An attempt		

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
6. การฉ้อโกง ทาง คอมพิวเตอร์	<p>regardless whether or not the data is directly readable and intelligible. A Party may require an intent to defraud, or similar dishonest intent, before criminal liability attaches.</p> <p>Article 8 – Computer-related fraud</p> <p>Each Party shall adopt such legislative and other measures as may be necessary to establish as</p>		<p>shall be punishable.</p> <p>(3) Section 267 subsections (3) and (4), shall apply accordingly.</p> <p>Section 263a Computer Fraud</p> <p>(1) Whoever, with the intent of obtaining for himself or a third person an unlawful material benefit,</p>		

ฐานความผิด	Convention on Cybercrime (ยุโรป)	Computer Misuse Act 1990 (อังกฤษ)	GERMAN PENAL CODE (เยอรมัน)	UNITED STATES CODE ANNOTATED (อเมริกา)	พระราชบัญญัติว่าด้วย การกระทำความผิด เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ 2550
	criminal offences under its domestic law, when committed intentionally and without right, the causing of a loss of property to another		damages the assets of another by influencing the result of a data processing operation through incorrect configuration of a program, use of incorrect or incomplete data, unauthorized use of data		

ประวัติผู้เขียนวิทยานิพนธ์

ชื่อ/นามสกุล นางสาวอัญชิกา ณ พิบูลย์

เกิดวันที่ 21 มกราคม 2526

ที่อยู่ปัจจุบัน 99/107 ซอยเสนานิคม 1 ลาดพร้าว กทม 10230

การศึกษา นิติศาสตรบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ.2548
(เกียรตินิยมอันดับ 2)

