



## แบบสอบถาม

โครงการศึกษาวิจัยเพื่อพัฒนากระบวนการสืบสวนและสอบสวนของเจ้าหน้าที่ตำรวจ  
ในการรับมือกับอาชญากรรมคอมพิวเตอร์โปรดทำเครื่องหมาย  ลงใน  หน้าข้อที่ท่านเลือกหรือเติมข้อความลงในช่องว่าง

## ตอนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

๑. สังกัด สน./สภ. .... บก.น./ภ.จว. ....
๒. อายุราชการ ..... ปี
๓. ระดับการศึกษา  ๑) ปริญญาตรี  ๒) ปริญญาโท  
 ๓) ปริญญาเอก
๔. ยศ  ๑) ร.ต.ต. - ร.ต.อ.  ๒) พ.ต.ต. - พ.ต.ท.  ๓) พ.ต.อ.
๕. ระยะเวลาในการปฏิบัติงานด้านสอบสวน รวม ..... ปี
๖. ท่านคิดว่าหน่วยงานใดควรเป็นผู้รับผิดชอบดำเนินการสอบสวนคดีอาชญากรรมคอมพิวเตอร์  
 ๑) ปอท.  ๒) บช./ภ.  ๓) บก./ภ.จว.  ๔) สน./สภ.

## ตอนที่ ๒ ข้อคำถามเกี่ยวกับความคิดเห็นต่อการสืบสวนสอบสวนอาชญากรรมคอมพิวเตอร์

## ความรู้ด้านเทคนิคการสอบสวนของผู้ปฏิบัติงาน

๑. ในรอบระยะเวลา ๒ ปีที่ผ่านมา ท่านเคยเข้ารับการฝึกอบรมความรู้ด้านเทคนิคการสอบสวนอาชญากรรมคอมพิวเตอร์  
 ๑) ไม่เคย  ๒) เคย จำนวน ..... ครั้ง

(โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงใน □ ที่กำหนดให้ที่ตรงกับระดับความพึงพอใจของท่านมากที่สุด )

ข้อความ	ระดับความคิดเห็น					'ไม่มี ความเห็น
	น้อย ที่สุด	→			มาก ที่สุด	
	1	2	3	4	5	
๒. ท่านเข้าใจเกี่ยวกับบทบาทของคอมพิวเตอร์ที่เข้ามาเกี่ยวข้องกับการกระทำความผิด โดยเป็นวัตถุหรือเป้าหมายที่ถูกกระทำต่อ เช่น การเปลี่ยนแปลงข้อมูล Hacker ไวรัสคอมพิวเตอร์ เป็นต้น เพียงใด						
๓. ท่านเข้าใจเกี่ยวกับการกระทำความผิดที่มีคอมพิวเตอร์เข้ามาเกี่ยวข้องในรูปแบบต่าง ๆ เช่น เป็นเครื่องมือในการประกอบอาชญากรรมความผิดเกี่ยวกับการล่อลวงเด็กผ่านอินเทอร์เน็ต การค้ายาเสพติด หรือการใช้เป็นเครื่องมือในการส่งข้อมูลเป็นเท็จหมิ่นประมาท เป็นต้น เพียงใด						
๔. ท่านเข้าใจเกี่ยวกับการกระทำความผิดที่มีคอมพิวเตอร์เข้ามาเกี่ยวข้องในรูปแบบต่าง ๆ เช่น เป็นเครื่องมือในการเก็บข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการกระทำความผิด เป็นต้น เพียงใด						
๕. ท่านเข้าใจความหมายของสิ่งต่าง ๆ และสิ่งที่ควรรู้เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ เช่น Domain name, Account, Password, IP Address เพียงใด						
๖. ท่านเข้าใจความหมายของสิ่งต่าง ๆ และสิ่งที่ควรรู้เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ เช่น Hosting, ISP, Protocal, Log File, FTP เพียงใด						

### การรวบรวมพยานหลักฐาน

ข้อความ	ระดับความคิดเห็น					'ไม่มี ความเห็น
	น้อย ที่สุด	→			มาก ที่สุด	
	1	2	3	4	5	
<b>หลักการทั่วไปในการรักษาความน่าเชื่อถือของพยานหลักฐาน</b>						
๑. ท่านเข้าใจเรื่อง “การยืนยันว่าเป็นพยานหลักฐานที่แท้จริง (Authentication of Evidence)” ในส่วนของพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์ มากน้อยเพียงใด						

การรวบรวมพยานหลักฐาน

ข้อความ	ระดับความคิดเห็น					ไม่มี ความเห็น
	น้อย ที่สุด	→			มาก ที่สุด	
	1	2	3	4	5	
<b>หลักการทั่วไปในการรักษาความน่าเชื่อถือของพยานหลักฐาน</b>						
๒. ท่านเข้าใจเรื่อง “การรักษาห่วงโซ่ของพยานหลักฐาน (Chain of Custody)” ในส่วนของพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์ว่า ณ เวลานั้นๆ พยานหลักฐานชิ้นนั้น อยู่ภายใต้ความครอบครองของใคร มากน้อยเพียงใด						
๓. ท่านเข้าใจเรื่อง “การยืนยันในความถูกต้องของพยานหลักฐาน (Evidence Validation)” ในส่วนของพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์ว่าสามารถยืนยันในความถูกต้องได้ว่าข้อมูลที่อยู่ภายในอุปกรณ์นั้น จะยังคงสภาพเดิม ไม่ถูกเปลี่ยนแปลงแก้ไข มากน้อยเพียงใด						
<b>กฎในการรักษาความน่าเชื่อถือของพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์</b>						
๔. ท่านเข้าใจ “กฎข้อที่ ๑ ต้องไม่กระทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงใดๆ ในพยานหลักฐาน” ในส่วนของพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์ มากน้อยเพียงใด						
๕. ท่านเข้าใจ “กฎข้อที่ ๒ กรณีที่มีความจำเป็นไม่สามารถหลีกเลี่ยงการเปลี่ยนแปลงของพยานหลักฐานได้ ต้องสามารถอธิบายได้ และพยายามให้เกิดการเปลี่ยนแปลงน้อยที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้” ในส่วนของพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์ มากน้อยเพียงใด						
๖. ท่านเข้าใจ “กฎข้อที่ ๓ บันทึกรายละเอียดต่าง ๆ ทุกขั้นตอนที่กระทำกับพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์ และหากใช้เครื่องมืออื่นที่ได้รับมาตรฐานเช่นเดียวกันจะต้องได้รับผลลัพธ์แบบเดียวกัน” มากน้อยเพียงใด						
๗. ท่านเข้าใจ “กฎข้อที่ ๔ ผู้ที่เป็นเจ้าของคดี ต้องทำให้แน่ใจว่าได้ปฏิบัติถูกต้องตามกฎหมายและกฎในการรักษาความน่าเชื่อถือของพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์” มากน้อยเพียงใด						
๘. ท่านมีปัญหาในการรวบรวมพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์เกี่ยวกับการกระทำความผิดและหาตัวผู้กระทำความผิดคืออาชญากรรมคอมพิวเตอร์						

### การตรวจสอบพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์

ข้อความ	ทำได้	ทำไม่ได้
๑. ตรวจสอบว่ามีข้อมูลชนิดใดบ้างอยู่ในเครื่องคอมพิวเตอร์		
๒. ตรวจสอบเปรียบเทียบกับข้อมูลตัวอย่าง หรือค้นหาคำพูดที่อาจเกี่ยวข้องกับคดี		
๓. ตรวจสอบวันและเวลาที่ข้อมูลถูกสร้างขึ้น ถูกลบ หรือถูกเปลี่ยนแปลงแก้ไข		
๔. การขอสำเนาข้อมูลไฟล์บางประเภท เช่น ไฟล์วิดีโอ, ไฟล์เพลง, ไฟล์เอกสาร เป็นต้น		
๕. การกู้ข้อมูลที่ถูกลบออกไปแล้ว		

### รูปแบบของอาชญากรรมคอมพิวเตอร์

๑. ท่านเคยทำคดีกรณีหมิ่นประมาท

๑) ไม่เคย

๒) เคย

จำนวน ..... ครั้ง

๒. ท่านเคยทำคดีการฉ้อโกงทางคอมพิวเตอร์

๑) ไม่เคย

๒) เคย

จำนวน ..... ครั้ง

๓. ท่านเคยทำคดีความผิดเกี่ยวกับความมั่นคง

๑) ไม่เคย

๒) เคย

จำนวน ..... ครั้ง

๔. ท่านเคยทำคดีการเจาะระบบหรือเว็บไซต์

๑) ไม่เคย

๒) เคย

จำนวน ..... ครั้ง

๕. ท่านเคยทำคดีการส่งต่อภาพตัดต่อลามกอนาจารทางอีเมล

๑) ไม่เคย

๒) เคย

จำนวน ..... ครั้ง

๖. ท่านเคยทำคดีการขโมยชื่อโดเมน

๑) ไม่เคย

๒) เคย

จำนวน ..... ครั้ง

๗. ท่านเคยทำคดีเว็บไซต์ลามกอนาจาร

๑) ไม่เคย  ๒) เคย จำนวน ..... ครั้ง

๘. ท่านเคยทำคดีเว็บไซต์ขายของผิดกฎหมาย

๑) ไม่เคย  ๒) เคย จำนวน ..... ครั้ง

๙. ท่านเคยทำคดีเว็บไซต์การพนัน

๑) ไม่เคย  ๒) เคย จำนวน ..... ครั้ง

### การปรับใช้กฎหมาย

ข้อความ	ระดับความคิดเห็น					ไม่มี ความเห็น
	น้อย ที่สุด	→			มาก ที่สุด	
	1	2	3	4	5	
ท่านมีปัญหาในการตีความบทบัญญัติของ พ.ร.บ.ว่าด้วยการกระทำความผิดทางคอมพิวเตอร์ พ.ศ.๒๕๕๐ เช่น คำว่า ข้อมูลคอมพิวเตอร์ หมายถึงความถึง “ข้อความ” ด้วยข้อมูล “ลามกอนาจาร” ลักษณะอย่างไร เพียงใดจึงจะถือว่าเป็นการลามกอนาจาร หรือคำว่า “ก่อให้เกิดความตื่นตระหนกแก่ประชาชน” นั้น ต้องมีพฤติการณ์ถึงขั้นไหน เพียงใด						

### ประสิทธิภาพการสอบสวนอาชญากรรมคอมพิวเตอร์

ข้อความ	ทำได้	ทำไม่ได้
๑. ท่านสามารถทำหนังสือสอบถามหรือเรียกบุคคลที่เกี่ยวข้องกับการกระทำความผิดอาชญากรรมคอมพิวเตอร์ มาเพื่อให้ถ้อยคำ ส่งคำชี้แจงเป็นหนังสือ หรือส่งเอกสารข้อมูล หรือหลักฐานอื่นใดที่อยู่ในรูปแบบที่สามารถเข้าใจได้		
๒. ท่านสามารถเรียกข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์จากผู้ให้บริการเกี่ยวกับการติดต่อสื่อสารผ่านระบบคอมพิวเตอร์หรือจากบุคคลอื่นที่เกี่ยวข้อง		
๓. สั่งให้ผู้ให้บริการส่งมอบข้อมูลเกี่ยวกับผู้ใช้บริการที่ต้องเก็บตามมาตรา ๒๖ หรือที่อยู่ในความครอบครองหรือควบคุมของผู้ให้บริการแก่พนักงานเจ้าหน้าที่		

ข้อคำถาม	ทำได้	ทำไม่ได้
๔. ทำสำเนาข้อมูลคอมพิวเตอร์ ข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ จากระบบคอมพิวเตอร์ ที่มีเหตุอันควรเชื่อได้ว่ามีกระทำความผิดเกี่ยวกับอาชญากรรมคอมพิวเตอร์ ในกรณี ที่ระบบคอมพิวเตอร์นั้นยังมีได้อยู่ในความครอบครองของพนักงานเจ้าหน้าที่		
๕. สั่งให้บุคคลซึ่งครอบครองหรือควบคุมข้อมูลคอมพิวเตอร์ หรืออุปกรณ์ที่ใช้เก็บ ข้อมูลคอมพิวเตอร์ ส่งมอบข้อมูลคอมพิวเตอร์ หรืออุปกรณ์ดังกล่าวให้แก่พนักงาน เจ้าหน้าที่		
๖. ตรวจสอบหรือเข้าถึงระบบคอมพิวเตอร์ ข้อมูลคอมพิวเตอร์ ข้อมูลจราจรทาง คอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์ที่ใช้เก็บข้อมูลคอมพิวเตอร์ของบุคคลใด อันเป็นหลักฐานหรือ อาจใช้เป็นหลักฐานเกี่ยวกับการกระทำความผิด หรือเพื่อสืบสวนหาตัวผู้กระทำความ ผิดและสั่งให้บุคคลนั้นส่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ ข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ที่ เกี่ยวข้องเท่าที่จำเป็นให้ด้วยก็ได้		
๗. ถอดรหัสลับของข้อมูลคอมพิวเตอร์ของบุคคลใด หรือสั่งให้บุคคลที่เกี่ยวข้องกับการ เข้ารหัสลับของข้อมูลคอมพิวเตอร์ ทำการถอดรหัสลับ หรือให้ความร่วมมือกับพนักงาน เจ้าหน้าที่ในการถอดรหัสลับดังกล่าว		
๘. ยึดหรืออายัดระบบคอมพิวเตอร์เท่าที่จำเป็นเฉพาะเพื่อประโยชน์ในการทราบ รายละเอียดแห่งความผิดและผู้กระทำความผิด		
๙. ท่านสามารถสรุปสำนวนคดีอาชญากรรมคอมพิวเตอร์ได้ตามระยะเวลาที่กำหนด		
๑๐. ท่านสามารถตั้งประเด็นคำถามทั่วไป		
๑๑. ท่านสามารถตั้งประเด็นคำถามด้านการเงินและการขโมยข้อมูล		
๑๒. ท่านสามารถตั้งประเด็นคำถามในคดีล่วงละเมิดต่อเด็ก		
๑๓. ท่านสามารถตั้งประเด็นคำถามในคดีบุกรุกระบบคอมพิวเตอร์		

ตอนที่ ๓ ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



## แบบสอบถาม

### โครงการศึกษาวิจัยเพื่อพัฒนาระบบการสืบสวนและสอบสวนของเจ้าหน้าที่ตำรวจ ในการรับมือกับอาชญากรรมคอมพิวเตอร์

โปรดทำเครื่องหมาย  ลงใน  หน้าข้อที่ท่านเลือกหรือเติมข้อความลงในช่องว่าง

#### ตอนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

๑. สังกัด สน./สภ. .... บก.น./ภ.จว. ....
๒. อายุราชการ ..... ปี
๓. ระดับการศึกษา  ๑) ต่ำกว่าปริญญาตรี  ๒) ปริญญาตรี  
 ๓) ปริญญาโท  ๔) ปริญญาเอก
๔. ยศ  ๑) ส.ต.ต. - ส.ต.อ.  ๒) จ.ส.ต. - ต.ต.  ๓) ร.ต.ต. - ร.ต.อ.  
 ๔) พ.ต.ต. - พ.ต.ท.
๕. ระยะเวลาในการปฏิบัติงานด้านสืบสวน รวม ..... ปี
๖. ท่านคิดว่าหน่วยงานใดควรเป็นผู้รับผิดชอบดำเนินการสอบสวนคดีอาชญากรรมคอมพิวเตอร์  
 ๑) ปอท.  ๒) บช./ภ.  ๓) บก./ภ.จว.  ๔) สน./สภ.

#### ตอนที่ ๒ ข้อคำถามเกี่ยวกับความคิดเห็นต่อการสืบสวนสอบสวนอาชญากรรมคอมพิวเตอร์ ความรู้ด้านเทคนิคการสืบสวนของผู้ปฏิบัติงาน

๑. ในรอบระยะเวลา ๒ ปีที่ผ่านมา ท่านเคยเข้ารับการฝึกอบรมความรู้ด้านเทคนิคการสืบสวนอาชญากรรมคอมพิวเตอร์  
 ๑) ไม่เคย  ๒) เคย จำนวน ..... ครั้ง

(โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงใน □ ที่กำหนดให้ที่ตรงกับระดับความพึงพอใจของท่านมากที่สุด )

ข้อความ	ระดับความคิดเห็น					ไม่มี ความเห็น
	น้อย ที่สุด	→			มาก ที่สุด	
	1	2	3	4	5	
๒. ท่านเข้าใจเกี่ยวกับบทบาทของคอมพิวเตอร์ที่เข้ามาเกี่ยวข้องกับการกระทำความผิด โดยเป็นวัตถุหรือเป้าหมายที่ถูกกระทำต่อ เช่น การเปลี่ยนแปลงข้อมูล Hacker ไวรัสคอมพิวเตอร์ เป็นต้น เพียงใด						
๓. ท่านเข้าใจเกี่ยวกับการกระทำความผิดที่มีคอมพิวเตอร์เข้ามาเกี่ยวข้องในรูปแบบต่าง ๆ เช่น เป็นเครื่องมือในการประกอบอาชญากรรมความผิดเกี่ยวกับการล่อลวงเด็กผ่านอินเทอร์เน็ต การค้ายาเสพติด หรือการใช้เป็นเครื่องมือในการส่งข้อมูลเป็นเท็จหมิ่นประมาท เป็นต้น เพียงใด						
๔. ท่านเข้าใจเกี่ยวกับการกระทำความผิดที่มีคอมพิวเตอร์เข้ามาเกี่ยวข้องในรูปแบบต่าง ๆ เช่น เป็นเครื่องมือในการเก็บข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการกระทำความผิด เป็นต้น เพียงใด						
๕. ท่านเข้าใจความหมายของสิ่งต่าง ๆ และสิ่งที่ควรรู้เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ เช่น Domain name, Account, Password, IP Address เพียงใด						
๖. ท่านเข้าใจความหมายของสิ่งต่าง ๆ และสิ่งที่ควรรู้เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ เช่น Hosting, ISP, Protocol, Log File, FTP เพียงใด						

### การรวบรวมพยานหลักฐาน

ข้อความ	ระดับความคิดเห็น					ไม่มี ความเห็น
	น้อย ที่สุด	→			มาก ที่สุด	
	1	2	3	4	5	
<b>หลักการทั่วไปในการรักษาความน่าเชื่อถือของพยานหลักฐาน</b>						
๑. ท่านเข้าใจเรื่อง “การยืนยันว่าเป็นพยานหลักฐานที่แท้จริง (Authentication of Evidence)” ในส่วนของพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์ มากน้อยเพียงใด						



ข้อความ	ระดับความคิดเห็น					ไม่มี ความเห็น
	น้อย ที่สุด	→			มาก ที่สุด	
	1	2	3	4	5	
<b>หลักการทั่วไปในการรักษาความน่าเชื่อถือของพยานหลักฐาน</b>						
๒. ท่านเข้าใจเรื่อง “การรักษาห่วงโซ่ของพยานหลักฐาน (Chain of Custody)” ในส่วนของพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์ว่า ณ เวลานั้นๆ พยานหลักฐานชิ้นนั้นอยู่ภายใต้ความครอบครองของใคร มากน้อยเพียงใด						
๓. ท่านเข้าใจเรื่อง “การยืนยันในความถูกต้องของพยานหลักฐาน (Evidence Validation)” ในส่วนของพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์ว่าสามารถยืนยันในความถูกต้องได้ว่าข้อมูลที่อยู่ภายในอุปกรณ์นั้น จะยังคงสภาพเดิม ไม่ถูกเปลี่ยนแปลงแก้ไข มากน้อยเพียงใด						
<b>กฎในการรักษาความน่าเชื่อถือของพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์</b>						
๔. ท่านเข้าใจ “กฎข้อที่ ๑ ต้องไม่กระทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงใดๆ ในพยานหลักฐาน” ในส่วนของพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์ มากน้อยเพียงใด						
๕. ท่านเข้าใจ “กฎข้อที่ ๒ กรณีที่มีความจำเป็นไม่สามารถหลีกเลี่ยงการเปลี่ยนแปลงของพยานหลักฐานได้ ต้องสามารถอธิบายได้ และพยายามให้เกิดการเปลี่ยนแปลงน้อยที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้” ในส่วนของพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์ มากน้อยเพียงใด						
๖. ท่านเข้าใจ “กฎข้อที่ ๓ บันทึกรายละเอียดต่าง ๆ ทุกขั้นตอนที่กระทำกับพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์ และหากใช้เครื่องมืออื่นที่ได้รับมาตรฐานเช่นเดียวกันจะต้องได้รับผลลัพธ์แบบเดียวกัน” มากน้อยเพียงใด						
๗. ท่านเข้าใจ “กฎข้อที่ ๔ ผู้ที่เป็นเจ้าของคดี ต้องทำให้แน่ใจว่าได้ปฏิบัติถูกต้องตามกฎหมายและกฎในการรักษาความน่าเชื่อถือของพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์” มากน้อยเพียงใด						
๘. ท่านมีปัญหาในการรวบรวมพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์เกี่ยวกับการกระทำความผิดและหาตัวผู้กระทำความผิดคดีอาชญากรรมคอมพิวเตอร์						

### การตรวจสอบพยานหลักฐานทางอิเล็กทรอนิกส์

ข้อคำถาม	ทำได้	ทำไม่ได้
๑. ตรวจสอบว่ามีข้อมูลชนิดใดบ้างอยู่ในเครื่องคอมพิวเตอร์		
๒. ตรวจสอบเปรียบเทียบกับข้อมูลตัวอย่าง หรือค้นหาคำพูดที่อาจเกี่ยวข้องกับคดี		
๓. ตรวจสอบวันและเวลาที่ข้อมูลถูกสร้างขึ้น ถูกลบ หรือถูกเปลี่ยนแปลงแก้ไข		
๔. การขอสำเนาข้อมูลไฟล์บางประเภท เช่น ไฟล์วิดีโอ, ไฟล์เพลง, ไฟล์เอกสาร เป็นต้น		
๕. การกู้ข้อมูลที่ถูกลบออกไปแล้ว		

#### รูปแบบของอาชญากรรมคอมพิวเตอร์

๑. ท่านเคยทำคดีกรณีหมิ่นประมาท

๑) ไม่เคย  ๒) เคย จำนวน ..... ครั้ง

๒. ท่านเคยทำคดีการฉ้อโกงทางคอมพิวเตอร์

๑) ไม่เคย  ๒) เคย จำนวน ..... ครั้ง

๓. ท่านเคยทำคดีความผิดเกี่ยวกับความมั่นคง

๑) ไม่เคย  ๒) เคย จำนวน ..... ครั้ง

๔. ท่านเคยทำคดีการเจาะระบบหรือเว็บไซต์

๑) ไม่เคย  ๒) เคย จำนวน ..... ครั้ง

๕. ท่านเคยทำคดีการส่งต่อภาพตัดต่อลามกอนาจารทางอีเมล

๑) ไม่เคย  ๒) เคย จำนวน ..... ครั้ง

๖. ท่านเคยทำคดีการขโมยชื่อโดเมน

๑) ไม่เคย  ๒) เคย จำนวน ..... ครั้ง

๗. ท่านเคยทำคดีเว็บไซต์ลามกอนาจาร

๑) ไม่เคย  ๒) เคย จำนวน ..... ครั้ง

๘. ท่านเคยทำคดีเว็บไซต์ขายของผิดกฎหมาย

๑) ไม่เคย  ๒) เคย จำนวน ..... ครั้ง

๙. ท่านเคยทำคดีเว็บไซต์การพนัน

๑) ไม่เคย  ๒) เคย จำนวน ..... ครั้ง

### การปรับใช้กฎหมาย

ข้อความ	ระดับความคิดเห็น					ไม่มี ความเห็น
	น้อย ที่สุด	→			มาก ที่สุด	
	1	2	3	4	5	
ท่านมีปัญหาในการตีความบทบัญญัติของ พ.ร.บ.ว่าด้วยการกระทำความผิดทางคอมพิวเตอร์ พ.ศ.๒๕๕๐ เช่น คำว่า ข้อมูลคอมพิวเตอร์ หมายความว่า “ข้อความ” ด้วยข้อมูล “ลามกอนาจาร” ลักษณะอย่างไร เพียงใดจึงจะถือว่าเป็นการลามกอนาจาร หรือคำว่า “ก่อให้เกิดความตื่นตระหนกแก่ประชาชน” นั้น ต้องมีพฤติการณ์ถึงขั้นไหน เพียงใด						

### ประสิทธิภาพการสืบสวนอาชญากรรมคอมพิวเตอร์

ข้อความ	ทำได้	ทำไม่ได้
๑. ท่านสามารถสืบค้นข้อมูลเว็บไซต์ เพื่อให้ได้ชื่อ Domain Name หรือสถานที่เก็บข้อมูล Hosting		
๒. ท่านสามารถสืบค้นข้อมูล IP เพื่อสืบค้นข้อมูลว่าผู้ใช้งานคือใคร		
๓. ท่านสามารถตรวจสอบเว็บไซต์ Social Network สามารถเข้าดู Profile ของเป้าหมาย		
๔. ท่านสามารถสืบค้นจากอีเมล โดยสามารถหา IP ของเป้าหมาย เพื่อนำไปขอข้อมูลเพื่อทราบที่อยู่ใน Internet		

ข้อคำถาม	ทำได้	ทำไม่ได้
๕. ท่านสามารถสืบค้นข้อมูลบน Internet ผ่าน Google ได้อย่างชำนาญทั้งในส่วนของ รูปภาพ ข้อความ ฯลฯ		
๖. ท่านสามารถเก็บบันทึกข้อมูลที่สืบค้น เช่น การ Save หน้าเว็บ การบันทึกด้วยการ Print screen		
๗. ท่านสามารถค้นและยึดอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ ได้แก่ คอมพิวเตอร์, สื่อบันทึกข้อมูล, โทรศัพท์เคลื่อนที่, โทรศัพท์บ้าน ไร้สาย, เครื่องตอบรับอัตโนมัติ, โทรสาร และ บัตรสมาร์ตการ์ด		
๘. ท่านสามารถค้นข้อมูลโทรศัพท์มือถือ ขอ Log file เพื่อทราบ IP ผู้เจาะระบบ		
๙. ท่านสามารถประสานงานเพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูล ISP ขอข้อมูลผู้สมัครใช้งาน Internet ขอข้อมูลหมายเลข IP ที่ต้องการตรวจสอบ		

ตอนที่ ๓ ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

กองวิจัย สำนักงานยุทธศาสตร์ตำรวจ  
สำนักงานตำรวจแห่งชาติ