

# การตรวจสอบการรักษาความมั่นคง ปลอดภัยทางไซเบอร์ Cybersecurity for Auditors

วันที่ 23-24 เมษายน 2565

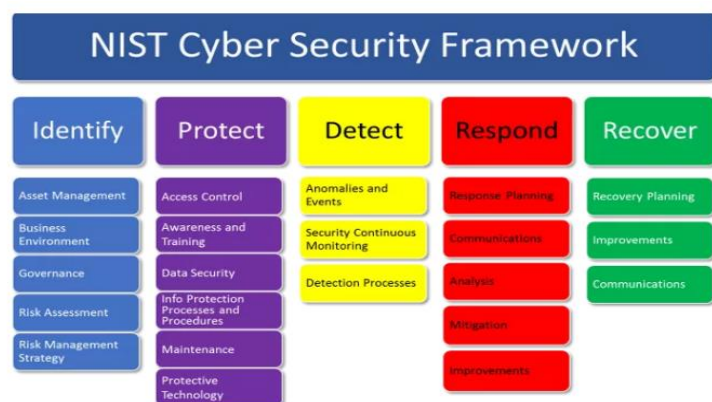
โรงแรมแมนดาริน สามย่าน

ปัจจุบันภัยคุกคามด้านไซเบอร์ มีความซับซ้อนและมีความรุนแรงมากขึ้น ภัยคุกคามนี้ไม่ได้เกิดเฉพาะกับองค์กรขนาดใหญ่เท่านั้น แต่สามารถเกิดกับองค์กรทุกขนาด ผู้คุกคามอาจจะเป็นพนักงานองค์กรตัวเอง คู่แข่งทางการค้า คนทั่วไปที่พอมีความรู้ด้านไอทีและใช้ hacking tool ได้ (script kiddie) แฮกเกอร์ (hacker) ขบวนการอาชญากรรม (organized crime) และกองทัพไซเบอร์ (state sponsored cyber army) นำไปสู่ความจำเป็นที่จะต้องมีการที่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการรับมือต่อภัยคุกคามทางไซเบอร์เหล่านี้

การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ หรือ Cybersecurity ถือเป็นส่วนหนึ่งของของการรักษาความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (IT Security) เป็นมาตรการการรักษาความปลอดภัยที่ออกแบบมาเพื่อรับมือและตอบสนองต่อภัยคุกคามทางไซเบอร์ อันประกอบด้วย คอมพิวเตอร์ ระบบ และการสื่อสาร

หนึ่งใน Cybersecurity Framework ที่ได้รับความนิยมและใช้กัน

แพร่หลายคือ Cybersecurity Framework ที่จัดทำโดยสถาบัน NIST ซึ่ง Framework ดังกล่าวนี้ออกแบบมาให้สามารถใช้ได้กับองค์กรทุกระดับ ตั้งแต่ขนาดเล็กจนถึงองค์กรขนาดใหญ่ สามารถใช้เพื่ออ้างอิง เมื่อต้องบูรณาการร่วมกับ Framework อื่นๆ



ในการประเมินและให้ความเชื่อมั่นต่อความเพียงพอและประสิทธิผลของมาตรการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ผู้ตรวจสอบควรเรียนรู้ถึงหลักการและแนวคิดด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ เพื่อให้สามารถกำหนดวิธีการตรวจสอบได้อย่างเหมาะสม หลักสูตรนี้เป็นหลักสูตรที่จัดทำขึ้นสำหรับผู้ตรวจสอบที่ต้องการตรวจสอบการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ขององค์กร ผู้ร่วมอบรมจะเรียนรู้ภาพรวมของ Cybersecurity Framework ของสถาบัน NIST , วิธีการนำ Framework นี้ไปใช้ในองค์กร ตลอดจนเทคนิคการตรวจสอบเพื่อให้มั่นใจว่า การควบคุมทางไซเบอร์ที่กำหนดขึ้นใช้งานนั้น ได้ออกแบบมาอย่างเหมาะสม มีอยู่จริง และทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ

## หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

- ผู้ตรวจสอบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ต้องตรวจสอบด้าน Cybersecurity
- ผู้ปฏิบัติงานด้านการกำกับดูแล / ผู้ปฏิบัติงานด้านบริหารความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
- เจ้าหน้าที่ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ผู้ตรวจสอบเทคโนโลยีสารสนเทศที่มีประสบการณ์ และต้องการจะเพิ่มพูนความรู้ และเทคนิคการตรวจสอบ Cybersecurity Framework - NIST
- ผู้ที่สนใจในงานตรวจสอบเทคโนโลยีสารสนเทศ

## หน่วยกิตที่จะได้รับ

12 หน่วยกิต

## วันแรกของการสัมมนา

- Challenge of Cyber risks and Law in Thailand – Why Importance
- NIST-Cybersecurity Framework
- 7 steps to create or improve a cybersecurity program
- key problems in actually implementing the Framework
- Function 1-Identify and audit guidelines
- Function 2-Protect and audit guidelines

วันที่สองของการสัมมนา

- Function 3-Detect and audit guidelines
- Function 4-Response and audit guidelines
- Function 5-Recover and audit guidelines
- CSX cybersecurity auditor

## วิทยากร



คุณสมชัย แพทย์วิบูลย์ CISA,CISM,CRISC,CFE,CISSP

กรรมการสมาคมผู้ตรวจสอบและควบคุมระบบสารสนเทศ-ภาคพื้นกรุงเทพฯ

## ค่าธรรมเนียมในการเข้าสัมมนา

ผู้ร่วมสัมมนา	ค่าธรรมเนียม
• สำหรับสมาชิก ISACA	9,630 บาท
• สำหรับสมาชิกของสมาคมที่มีความร่วมมือกับทาง ISACA และองค์กรที่สมัครเป็นกลุ่มตั้งแต่ 3 คนขึ้นไป	10,700 บาท
• สำหรับบุคคลทั่วไป	12,840 บาท

ค่าธรรมเนียมข้างต้นรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% แล้ว

(สมาคมได้รับการยกเว้นไม่ต้องถูกหักภาษี ณ ที่จ่ายตามคำสั่งกรมสรรพากรที่ ท.ป. 4/2528 ข้อ 12/1)

## การสมัครเข้าอบรมและชำระค่าธรรมเนียม

ผู้สมัครจะต้องลงทะเบียนออนไลน์ทาง [www.isaca-bangkok.org/event](http://www.isaca-bangkok.org/event) และทำการโอนเงินเพื่อชำระค่าธรรมเนียมผ่านทางบัญชีธนาคาร โดยโอนเข้าบัญชีเงินฝากออมทรัพย์ ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สาขาเซ็นทรัลเวิลด์ หมายเลข 247-231087-1 ชื่อบัญชี: สมาคมผู้ตรวจสอบและควบคุมระบบสารสนเทศ - ภาคพื้นกรุงเทพฯ

หลังจากชำระเงินกรุณาแจ้งการชำระเงินและส่งหลักฐานการโอนเงิน (Pay-in Slip) ไปที่เว็บไซต์

<http://www.isaca-bangkok.org/payment> ทั้งนี้ ผู้สมัครจะต้องโอนเงินก่อนวันที่ **18 เม.ย. 2565**

จำนวนเงินค่าสัมมนาที่ชำระจะต้องเป็นจำนวนเงินตามที่ระบุไว้ข้างต้น โดยไม่มีการหักค่าธรรมเนียมการโอนเงินของธนาคารหรือค่าธรรมเนียมอื่นใด ทั้งนี้สมาคมฯ ไม่มีนโยบายรับและชำระเงินในวันสัมมนาหรือภายหลังการสัมมนา

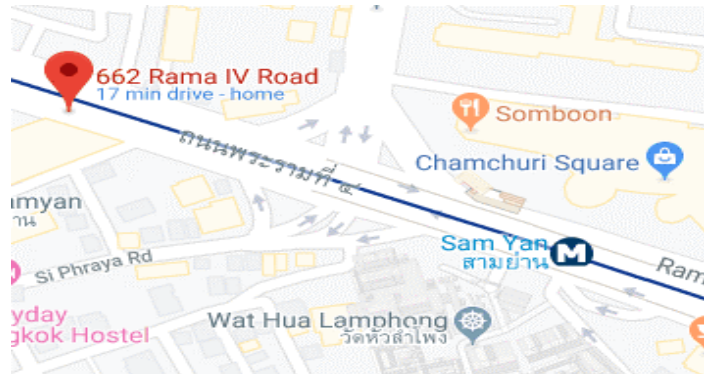
เนื่องจากการสัมมนาในครั้งนี้ จำกัดจำนวนที่ 20 ท่าน หากมีผู้สมัครเข้ามามากกว่าจำนวนที่รับได้ จะให้สิทธิ์ผู้ที่ส่งหลักฐานการชำระเงินเข้ามาก่อน

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ คุณประทีป วงศ์สินคงมัน

โทรศัพท์หมายเลข 081-840-5835 Email: [conference@isaca-bangkok.org](mailto:conference@isaca-bangkok.org)

## แผนที่โรงแรม

### โรงแรมแมนดาริน สามย่าน



**หมายเหตุ** เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของไวรัส COVID-19 มีมาตรการดังต่อไปนี้

1. จำกัดเพียง 20 คนต่อหลักสูตร
  2. จัดให้ผู้เข้าอบรม/สัมมนา มีระยะห่างทางสังคม (Social Distancing)
  3. มีการวัดอุณหภูมิผู้เข้าอบรม/สัมมนา ทุกท่าน ทุกวัน ก่อนเข้าห้องอบรม/สัมมนา
  4. ผู้เข้าอบรม/สัมมนาต้องสวมหน้ากากอนามัย และในกรณี
    - ในช่วง 14 วันที่ผ่านมา ก่อนมาอบรม/สัมมนานั้น มีประวัติการเดินทางไปยัง หรือมาจากต่างประเทศ หรือไม่ ถ้ามี กรุณางดลงทะเบียนเข้าร่วมอบรม/สัมมนา
    - มีอาการไอ /เจ็บคอ/มีน้ำมูก/ไม่ได้กลิ่น/ไม่รับรู้อุณหภูมิ หรือไม่
- \*\* ในกรณีที่ผู้เข้าอบรม/สัมมนา มีไข้ ตั้งแต่ 37.5 C หรือมีอาการเสี่ยง สماعมๆ ต้องขอให้บุคคลนั้นงดเข้าห้องอบรมสัมมนา/ตั้งแต่จุดที่ลงทะเบียนก่อนเข้าห้องทันที**