

# Hikvision เข้าเป็นสมาชิกองค์กรด้านความมั่นคง ปลอดภัยและจัดการภัยคุกคามทางไซเบอร์ (FIRST)

– การเข้าร่วมเป็นสมาชิกแสดงให้เห็นถึงความมุ่งมั่นอย่างต่อเนื่องของบริษัทในด้านความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์

Hikvision ผู้ผลิตอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยชั้นนำของโลกประกาศในวันนี้ว่า ศูนย์ตอบสนองด้านความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ Hikvision Security Response Center (HSRC) ของบริษัท ได้เข้าเป็นสมาชิกขององค์กรด้านความมั่นคงปลอดภัยและจัดการภัยคุกคามทางไซเบอร์ (FIRST) ซึ่งเป็นที่ยอมรับทั่วโลกในฐานะผู้นำในการตอบสนองต่อเหตุการณ์ภัยคุกคามในระบบคอมพิวเตอร์

FIRST เป็นสมาพันธ์ระหว่างประเทศที่หน่วยงานซึ่งมีหน้าที่ในการตอบสนองต่อเหตุการณ์ภัยคุกคามทางคอมพิวเตอร์ ได้มารวมตัวกันเพื่อรับมือกับเหตุการณ์ด้านความมั่นคงปลอดภัยที่เกิดขึ้นในระบบคอมพิวเตอร์ และสนับสนุนให้มีการใช้โปรแกรมป้องกันเหตุ การเข้าเป็นสมาชิกเต็มรูปแบบของ FIRST ครั้งนี้ จะช่วยเพิ่มความพยายามซึ่ง Hikvision ได้ดำเนินการมาตลอดในการพัฒนาการตอบสนองและถ่ายทอดแนวทางปฏิบัติที่ดีที่สุดตลอดจนปูทางให้ HSRC มีโอกาสได้ทำงานร่วมกับทีมสมาชิกอีกกว่า 400 ทีมจาก 90 ประเทศ ซึ่งมีบริษัทเทคโนโลยียักษ์ใหญ่อย่าง CISCO, Intel, IBM และ Microsoft รวมอยู่ด้วย

ดร.หวัง ปิน ประธานเจ้าหน้าที่ของ Hikvision Network and Information Security Laboratory and Network Security Department กล่าวว่า “Hikvision มีความภูมิใจเป็นอย่างยิ่งที่ได้เข้าร่วมเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามด้านความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ระดับโลก และได้นำความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ที่เรามีอยู่ มาสนับสนุนให้เกิดสภาพแวดล้อมทางอิเล็กทรอนิกส์ที่มั่นคงและปลอดภัยมากขึ้นทั่วโลก Hikvision มุ่งมั่นที่จะพัฒนาประสิทธิภาพและความสามารถในการตอบสนองต่อภัยคุกคามที่เกิดขึ้นในโลกไซเบอร์อย่างต่อเนื่อง ควบคู่ไปกับการส่งมอบผลิตภัณฑ์และบริการที่ปลอดภัยที่สุดให้กับลูกค้าทั่วโลก”

เมื่อเดือนตุลาคมที่ผ่านมา ซึ่ง HSRC ได้เข้าร่วมการประชุม FIRST Regional Symposium Asia-Pacific ณ มหานครเซี่ยงไฮ้ของจีน คุณว่่าน หลี ประธานของ HSRC ได้ร่วมแบ่งปันกรณีศึกษาเกี่ยวกับภัยคุกคามจาก IoT Botnet ในยุคหลังการแพร่ระบาดของมัลแวร์ Mirai (Post-Mirai Age) พร้อมเรียกร้องให้ผู้ผลิตอุปกรณ์ ชุมชนความมั่นคง หน่วยงานกำกับดูแล และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอื่นๆ มาทำงานร่วมกันเพื่อรับมือกับความท้าทายใหม่ๆ ที่เกิดขึ้น

Hikvision ให้ความสำคัญกับประเด็นเรื่องความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์เป็นอย่างมาก และยึดมั่นในการปฏิบัติ

ตามกฎหมายและข้อบังคับของประเทศต่างๆ ที่บริษัทเข้าไปดำเนินกิจการอยู่ทุกประการ และด้วยการปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัดนี้ ทำให้ผลิตภัณฑ์ของ Hikvision ตรงตามมาตรฐานชั้นนำของอุตสาหกรรมในแง่ความมั่นคงและความปลอดภัยต่างๆ รวมทั้ง ISO 270001, ISO 9001:2008, CMMI ระดับ 5 และ AICPA SOC นอกจากนี้โมดูลเข้ารหัสของผลิตภัณฑ์ IPCs และ NVRs ของบริษัทยังผ่านการรับรองมาตรฐาน Federal Information Processing Standard (FIPS) 140-2 ซึ่งเป็นมาตรฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของรัฐบาลสหรัฐ ซึ่งกำกับดูแลโดยสถาบันมาตรฐานและเทคโนโลยีแห่งชาติ (NIST)

เกี่ยวกับ Hikvision:

Hikvision เป็นผู้ให้บริการเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์, แมชชีนเลิร์นนิ่ง, วิทยาการหุ่นยนต์ และเทคโนโลยีเกิดใหม่อื่น ๆ ตลอดจนเป็นผู้ผลิตกล้องวงจรปิดรายใหญ่ที่สุดของโลก โดยมีทีมวิจัยและพัฒนาที่มีทักษะสูงและครอบคลุมในทุกประเภท Hikvision ได้สร้างสรรค์ชุดผลิตภัณฑ์และโซลูชันครบวงจรสำหรับตลาดแนวตั้งที่หลากหลาย นอกเหนือจากความมั่นคงปลอดภัยแล้ว ผลิตภัณฑ์ของ Hikvision ยังนำเสนอข้อมูลสำคัญและข้อมูลเชิงลึกทางธุรกิจให้กับผู้ใช้งานปลายทาง เพื่อปูทางไปสู่การประสบความสำเร็จเชิงพาณิชย์อย่างยิ่งใหญ่ และการดำเนินงานที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น ขณะเดียวกันบริษัทยังมุ่งมั่นในการสร้างผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและความปลอดภัยอันเหนือชั้น อีกทั้งยังสนับสนุนให้คู่ค้าใช้ประโยชน์ทรัพยากรด้านความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ที่ Hikvision มีอยู่มากมาย ซึ่งรวมถึง ศูนย์ความปลอดภัย Hikvision Security Center ด้วย