



ประกาศรายชื่อผู้ได้รับรางวัลผลงานนวัตกรรมด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ประจำปี 2569 (Safety Innovation Awards 2026)

ตามที่สถาบันส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (องค์การมหาชน) หรือ สสปท. ได้ประกาศรับผลงานนวัตกรรมด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เพื่อพิจารณาและคัดเลือกผลงานที่ได้รับรางวัลต่าง ๆ ระหว่างวันที่ 2 มกราคม 2569 – 28 กุมภาพันธ์ 2569 นั้น

บัดนี้ สสปท. ได้พิจารณาตัดสินผู้ที่สมควรได้รับรางวัลผลงานนวัตกรรมด้านความปลอดภัยฯ เรียบร้อยแล้ว สสปท. ขอแสดงความยินดีกับผลงานนวัตกรรมด้านความปลอดภัยฯ ที่ได้รับรางวัลดังกล่าว มีรายชื่อ ดังต่อไปนี้

กลุ่มสถานประกอบกิจการ

ประเภท นวัตกรรม	รหัส ผลงาน	ชื่อผลงาน
รางวัลพิเศษ นวัตกรรมการพัฒนาที่ยั่งยืนด้านความปลอดภัยในสถานประกอบกิจการ (ESG)		
	IE24	ErgoVision AI: ระบบประเมินความเสี่ยงทางสรีรศาสตร์ด้วยปัญญาประดิษฐ์ โดย บริษัท เวสเทิร์น ดิจิตอล สตอเรจ เทคโนโลยีส์ (ประเทศไทย) จำกัด รายชื่อผู้จัดทำผลงาน นายจารึก คีตรอบ / นายชนทัศน์ สรรพกิจจานนท์ / นางนิศานาถ เลอเกียรติ / นางปิยะรัตน์ สีเขียว
รางวัลชนะเลิศ		
ผลิตภัณฑ์	IE20	อุปกรณ์เปิดฝาท่อระบายน้ำคอนกรีต (Smart manhole cover Opener) SMC0 โดย การประปาส่วนภูมิภาค รายชื่อผู้จัดทำผลงาน นายโกวิท แจ่มโกมัย / นายจรินทร์ รัตนพิมพ์ / นายเอนก คุณขุนทด / นายอัมรินทร์ วงษ์หลวง
กระบวนการ	IE07	Johnny Safety TSH (digital safety ecosystem) โดย บมจ. ไทยซัมมิท ฮาร์เนส (สำนักงานใหญ่) รายชื่อผู้จัดทำผลงาน นายสัตยา วงศ์ชมภู
รางวัลรองชนะเลิศ		
ผลิตภัณฑ์	IE30	Smart Stretch Game (Office Syndrome Prevention) โดย บริษัท เวสเทิร์น ดิจิตอล สตอเรจ เทคโนโลยีส์ (ประเทศไทย) จำกัด สาขาปราจีนบุรี รายชื่อผู้จัดทำผลงาน นางสาวสาคร นิลจันทร์ / นางสาวพิไลวรรณ วงษ์วัฒน์



ประเภท นวัตกรรม	รหัส ผลงาน	ชื่อผลงาน
กระบวนการ	IE46	โครงการ Mental Health Ambassador (MHA) โดย บริษัท เซลล์แห่งประเทศไทย จำกัด รายชื่อผู้จัดทำผลงาน นายธนวัฒน์ ศุภนิตยานนท์ / นายรัชตพงษ์ บุญวัตรสกุล / นายฐิติพงศ์ จิรากรตระกูล
รางวัลชมเชย		
ผลิตภัณฑ์	IE09	แม่เหล็กแฉ่งเตือนไฟรั่ว โดย การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดพังงา รายชื่อผู้จัดทำผลงาน นายอานนท์ วีระสกุล / นางสาวอรนภา สารวิงษา / นางสาวบุญณิศา มิลำเอียง / นายธีรศานต์ สิกขะโต
กระบวนการ	IE05	Leadership Walk Round AI App โดย โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา รายชื่อผู้จัดทำผลงาน นางสาวศรีแพร สรวงโท / นางสาวพัศตราภรณ์ กอบจิตติ / นายณัฐวุฒิ อัมพรบรรจง

กลุ่มสถานศึกษา

ประเภท นวัตกรรม	รหัส ผลงาน	ชื่อผลงาน
รางวัลพิเศษ นวัตกรรมการพัฒนาที่ยั่งยืนด้านความปลอดภัยในสถานศึกษา (ESG)		
	IS18	ระบบการจัดการความปลอดภัยเชิงป้องกันผลกระทบจากฝุ่นละออง ขนาดเล็ก (PM2.5) อย่างยั่งยืนในสถานศึกษา โดย มหาวิทยาลัยสวนดุสิต คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาอาชีวอนามัย และความปลอดภัย รายชื่อผู้จัดทำผลงาน ดร. สุวิทย์ นำภาว์ / นายมณฑล สุวรรณประภา / นางสาวดารากอน มณีศรี / นางสาว ญัฐฐณิชา แยมบุบผา
รางวัลชนะเลิศ		
ผลิตภัณฑ์	IS04	Ergo Hand Trucks: รถเข็นช่วยยกเคลื่อนย้ายเพื่อลดปัจจัยเสี่ยง ทางด้านการยกศาสตร์ โดย มหาวิทยาลัยนเรศวร คณะสาธารณสุขศาสตร์ สาขาอาชีวอนามัย และความปลอดภัย รายชื่อผู้จัดทำผลงาน นางสาวกนกวรรณ คำเปลื้องวงษ์ / นางสาวกชกร จันทร์คง / นางสาวสุธิดา จันทร์ตา / นายทศพล บุตรมี



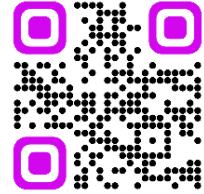
ประเภท นวัตกรรม	รหัส ผลงาน	ชื่อผลงาน
กระบวนการ	IS15	CERA (Computer Ergonomic Risk Assessment Tool) เครื่องมือประเมินความเสี่ยงทางการยศาสตร์ในงานคอมพิวเตอร์แบบ ครบวงจร โดย มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ สำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ สาขาอาชีวอนามัย และความปลอดภัย รายชื่อผู้จัดทำผลงาน ดร. ทศณู เรืองสุวรรณ / นางสาวณัฐริการ์ จินา / นางสาวจันทกานต์ ขุนซี / นางสาวกาญจนา สิทธิสังข์
รางวัลรองชนะเลิศ		
ผลิตภัณฑ์	IS11	อุปกรณ์ปิดวาล์วถังบรรจุแก๊สหุงต้ม ขนาด 15 กิโลกรัม โดย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี คณะครุศาสตร์ รายชื่อผู้จัดทำผลงาน ผศ. ชัยรัตน์ หงษ์ทอง / นางสาวรุ่งทิwa แสงจันทร์ / นายกลวัชร ใจงาม
กระบวนการ	IS20	กระบวนการเฝ้าระวังและประกันคุณภาพการทำให้ปราศจากเชื้อด้วย ไอน้ำด้วยตัวบ่งชี้ทางชีวภาพและระบบบันทึกข้อมูลดิจิทัลเพื่อการ ตรวจสอบย้อนกลับในโรงพยาบาล โดย มหาวิทยาลัยสยาม คณะแพทยศาสตร์ ภาควิชาสาธารณสุขศาสตร์ สาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย รายชื่อผู้จัดทำผลงาน ดร. วิทยา ชาญชัย
รางวัลชมเชย		
ผลิตภัณฑ์	IS02	PHMU Safe Map โดย มหาวิทยาลัยมหิดล คณะสาธารณสุขศาสตร์ สาขาอาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย รายชื่อผู้จัดทำผลงาน นางสาวสุชาวดี แซ่ลิ้ม / นางสาวจิราภัทร จำนงค์จิต / นางสาวอาภาภัทร สัมมาเมฆ / นางสาวสุรรัตนา แซ่มชื่น
กระบวนการ	IS13	“Safety Milestone สู่ความเป็นเลิศด้านความปลอดภัย” โดย มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ รายชื่อผู้จัดทำผลงาน นายนาวิน ธรสาธิตกุล / นางสาวตรุณี ขวักไขว่



สสพท



ทั้งนี้ผู้ที่ได้รับรางวัลทุกท่าน กรุณากรอกรายละเอียดยืนยันการรับรางวัล และส่งเอกสารที่เกี่ยวข้อง ผ่าน Google Form <https://forms.gle/GjPUfpC9YVt8W2i26> หรือสแกน QR Code



- หมายเหตุ
1. การตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นสิ้นสุด
 2. ผู้ที่ส่งผลงานนวัตกรรมความปลอดภัยฯ จะได้รับใบประกาศนียบัตรทุกผลงาน ทั้งนี้ สสพท. จะดำเนินการจัดส่งใบประกาศนียบัตรพร้อมแฟ้มให้ท่านทางไปรษณีย์ตามที่อยู่ของสถานประกอบกิจการ/สถานศึกษาที่ได้แจ้งไว้ตั้งแต่ช่วงเวลายื่นผลงานเข้าพิจารณา
 3. สามารถติดต่อขอเปลี่ยนแปลงที่อยู่การจัดส่งได้ทางอีเมล paritthipong.s@tosh.or.th