



NSM Thailand ได้เพิ่มรูปภาพใหม่ 11 ภาพลงในอัลบั้ม: ข่าวสารองค์กร

4 วัน ·

...

NSM มอบรางวัลในงานการสัมมนาวิชาการนานาชาติพิพิธภัณฑ์ธรรมชาติวิทยา ครั้งที่ 4: วาระแห่งการฟื้นฟูระบบนิเวศ

องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) หรือ NSM ร่วมกับ ศูนย์พันธุ์สัตวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม จัดพิธีปิดพร้อมมอบรางวัลในงาน “การสัมมนาวิชาการนานาชาติพิพิธภัณฑ์ธรรมชาติวิทยา ครั้งที่ 4: วาระแห่งการฟื้นฟูระบบนิเวศ” (The 4th International Symposium on Natural History Museums: Era of Ecosystem Restoration) ณ ห้องแสงเดือน-แสงเทียน พิพิธภัณฑ์พระรามเก้า อพวช. ต.คลองห้า อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี

อ่านต่อได้ที่ : <https://www.nsm.or.th/nsm/th/node/54613>

#CuriosityWINS

#ดินแดนแห่งการค้นพบความมหัศจรรย์ของวิทยาศาสตร์

#องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

#NSMThailand

#NSMupdate



1



+7



36

แซร์ 5 ครั้ง

ถูกใจ

แสดงความคิดเห็น

แซร์



เขียนความคิดเห็น...





taste so talk

4 วัน ·

...

เจแอนด์ที เอ็กซ์เพรส สันบสนุนโครงการหัดกรรมชุมชน ยกระดับสู่สินค้าเศรษฐกิจ

#เจแอนด์ทีเอ็กซ์เพรส ร่วมกับ สถาบันไทยคดีศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จัดโครงการ “การออกแบบบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์หัดกรรมผ้ามัดย้อม” ณ บ้านโคล湘 จังหวัดสมุทรสาคร เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนวิสาหกิจภายในชุมชนสู่การเป็นสินค้าทางเศรษฐกิจสร้างสรรค์

คุณคริสทิน ฟรานซิสก้า หัวหน้าฝ่ายภาพลักษณ์และสื่อสารองค์กร เจแอนด์ที เอ็กซ์เพรส ประเทศไทย กล่าวว่า “งานหัดกรรมถือเป็นหนึ่งในอุตสาหกรรมของประเทศไทยที่สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจได้เป็นอย่างมาก ซึ่งผ้ามัดย้อมก็เป็นผลิตภัณฑ์จากงานหัดกรรมที่มีความสำคัญกับวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น เช่น กัน การถ่ายทอดทักษะและองค์ความรู้ให้กับกลุ่มวิสาหกิจในชุมชน รวมถึงการสนับสนุนการออกแบบและพัฒนาบรรจุภัณฑ์เพื่อเสริมสร้างสินค้าให้มีคุณภาพและตรงกับความต้องการของตลาด นอกจากจะช่วยส่งเสริมเศรษฐกิจในท้องถิ่นแล้ว ยังเป็นการสร้างรายได้ให้กับชุมชนอีกด้วย”

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสาวธาร โพธิ์กลัด ผู้อำนวยการสถาบันไทยคดีศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวเสริมว่า “สถาบันไทยคดีศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มีเป้าหมายในการศึกษาและเผยแพร่ภูมิปัญญาผลิตภัณฑ์หัดกรรมผ้ามัดย้อมตามแนวคิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์ บ้านโคล湘 ซึ่งสอดรับกับยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยในการตอบ SDGs เป้าหมายที่ 12 การสร้างหลักประกันให้มีรูปแบบการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน การสนับสนุนจาก เจแอนด์ที เอ็กซ์เพรส ในครั้งนี้ถือเป็นความร่วมมือสำคัญในการพัฒนาและออกแบบบรรจุภัณฑ์ เพื่อช่วยเสริมสร้างให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์ และเพิ่มมูลค่าให้ผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจชุมชนสมบูรณ์ยิ่งขึ้น”

โครงการดังกล่าว ถือเป็นการสร้างเครือข่ายระหว่างชุมชน มหาวิทยาลัย และองค์กรเอกชน เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมธุรกิจในท้องถิ่น ตลอดจนช่วยสร้างโอกาสและต่อยอดการทำธุรกิจให้กับวิสาหกิจชุมชน เพื่อให้เกิดการผลิตและการบริโภคที่สามารถพัฒนาชุมชนได้อย่างยั่งยืน

เกี่ยวกับ เจแอนด์ที เอ็กซ์เพรส

เจแอนด์ที เอ็กซ์เพรส (HKEX: 1519) เป็นผู้ให้บริการโลจิสติกส์ขนาดใหญ่ระดับโลก ทำธุรกิจให้บริการขนส่งพัสดุด่วน ที่มีการเดินโดยอย่างรวดเร็ว และได้รับความนิยมเป็นอย่างดีในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และจีน ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี 2558 ปัจจุบันมีเครือข่ายครอบคลุม 13 ประเทศ ได้แก่ อินโด네เซีย เวียดนาม มาเลเซีย ฟิลิปปินส์ ไทย กัมพูชา สิงคโปร์ จีน ซาอุดีอาระเบีย สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ เม็กซิโก บราซิล และอียิปต์ เจแอนด์ที เอ็กซ์เพรส ยึดมั่นในพันธกิจ “มุ่งเน้นที่ลูกค้า โดยมีประสิทธิภาพเป็นสำคัญ” โดยมุ่งให้บริการด้วยโซลูชันโลจิสติกส์แบบครบวงจร ผ่านโครงสร้างพื้นฐานและเครือข่ายโลจิสติกส์ทั่วโลกที่มีความช่วยเหลือ เพื่อยกระดับประสิทธิภาพและคุณประโยชน์ทางโลจิสติกส์สู่สังคมโลก

ติดตามข่าวสารและกิจกรรมต่างๆ ของ เจแอนด์ที เอ็กซ์เพรส ประเทศไทย ผ่านทาง

เว็บไซต์: www.jtexpress.co.th

เฟสบุ๊ค: J&T Express Thailand

อินสตาแกรม: @jntexpressth

ทวิตเตอร์: twitter.com/jntexpressth

ดีกต์อ็อก: @jntexpressth

และแอปพลิเคชัน J&T Thailand รวมถึงสอบถามข้อมูลผ่านทาง Call center ที่เบอร์ 1470



1



+3

ถูกใจ

แสดงความคิดเห็น

แชร์



เขียนความคิดเห็น...





‘ประกันสังคม’ ก้าวหน้า

มี กระแสข่าวอุบัติลดอกว่ากองทุนประกันสังคมมีความเสี่ยงถึงขั้นล้มละลาย ทั้งๆ ที่กองทุนมีเงินลงทุนสะสมอยู่กว่า 2,345,347 ล้านบาท ณ วันที่ 30 มิ.ย.2566 และคาดว่าสถานะกองทุนประกันสังคมในปี 2570 จะมีเงินลงทุนสะสมคงเป็นมูลค่ากว่า 3 ล้านล้านบาท

ที่ผ่านมากองทุนนี้บริหารงานแบบลึกๆ ลับ การนำเงินไปลงทุนอะไรต่างๆ ถูกตั้งข้อสงสัยถึงความโปร่งใส ขณะเดียวกันการดูแลลิฟท์ต่างๆ ของผู้ประกันตนที่เลี้ยงเงินกันทุกเดือนเหมือนถูกทิ้งข้างๆ อนาคต หรือทำแบบได้ของมหาพร้า

ผลการเลือกตั้งบอร์ดประกันสังคม หัวไฟายนายจ้าง และฝ่ายผู้ประกันตัว (ลูกจ้าง) เมื่อวันที่ 25 ธ.ค.ที่ผ่านมาเข้าไปเป็นตัวแทนตัดสินใจด้านนโยบายการประกันสังคมครั้งแรกของประเทศไทยหลังมีกฎหมายตั้งแต่ปี 2558

หมุดหมายที่น่าสนใจ คือ ฝ่ายผู้ประกันตน ปรากฏว่าที่มีประกันสังคมก้าวหน้าการที่นั่งไป 6 ที่นั่ง จากห้องหมอด 7 ที่นั่ง ที่มีน้ำดื่มเป็นตัวแทนจากคณะกรรมการประกันสังคมที่นักอนธาร จังรุ่งเรืองกิจ ประธานคณะก้าวหน้าอุบัติประคัสนัมสุนุน

ในช่วงการเปิดตัวและทางเลี้ยงได้คุยนโยบายฯ เลี่ยง 14 ข้อ คือ 1.เพิ่มค่าคลอดบุตร เป็น 20,000 บาทต่อครั้ง (จากเดิม 15,000 บาท) ไม่จำกัดจำนวนครั้ง สนับสนุนสิทธิลิลากล 180 วัน 2.ขยายค่าเลี้ยงบุตรตลอดอายุ 7-12 ปี 7,200 บาทต่อปี 3.เพิ่มค่าลง kreche 0-6 ปี จาก 800 เป็น 1,000 บาทต่อเดือน (จากเดิม 800 บาท) 4.ลินช์ช้อที่อยู่อาศัย วงเงิน 5 ล้านบาท ดอกเบี้ยไม่เกิน 2% 5.พัฒนาบัญชียาเดียว กัน ไม่ต้องซื้อส่วนของ กลยุทธ์การวางแผนทางการเงิน 6.ลดเบี้ยเลี้ยงเด็ก 1,500 บาทต่อปี 7.ประกันการร่วงงานเพิ่มอีก 3 เดือน (ทั้งลาออก-เลิกจ้าง) กรณีลาออก ขาดชดเชย 6 เดือน อัตราสูงสุด 30% ของเงินเดือน กรณีถูกเลิกจ้างชดเชย 9 เดือน อัตราสูงสุด 50% ของเงินเดือน 8.ขยายสิทธิประกันสุขภาพเพิ่ม เข้ารักษาพยาบาลได้ทุกที่ ไม่ตัดสิทธิการใช้วัสดุที่รับประกันสุขภาพเพิ่ม 9.ประกันสังคมถ้วนหน้า ให้ประชาชนทุกรายอาชีพเข้าสู่ระบบประกันสังคมโดยอัตโนมัติ

6.ชดเชยการลา เพื่อดูแลคนในครอบครัว วันละ 300 บาท สูงสุด 1,500 บาทต่อปี 7.ประกันการร่วงงานเพิ่มอีก 3 เดือน (ทั้งลาออก-เลิกจ้าง) กรณีลาออก ขาดชดเชย 6 เดือน อัตราสูงสุด 30% ของเงินเดือน กรณีถูกเลิกจ้างชดเชย 9 เดือน อัตราสูงสุด 50% ของเงินเดือน 8.ขยายสิทธิประกันสุขภาพเพิ่ม เข้ารักษาพยาบาลได้ทุกที่ ไม่ตัดสิทธิการใช้วัสดุที่รับประกันสุขภาพเพิ่ม 9.ประกันสังคมถ้วนหน้า ให้ประชาชนทุกรายอาชีพเข้าสู่ระบบประกันสังคมโดยอัตโนมัติ

ครอบคลุมอิสระทั้งระบบ 10.วางแผนเงินไขการลงทุน และบริษัทคู่สัญญา มีธรรมาภิบาล การลงทุนขนาดใหญ่ต้องตรวจสอบได้ยึดโยงกับผู้ประกันสังคม คัดเลือกคู่สัญญาด้วย Decent Work หมายความว่า กองทุนประกันสังคมจะป้องกันองค์กรใด จะต้องเป็นองค์กรที่ดูแลพิธีเลี้ยงกับแรงงาน

11.มุ่งสู่การเป็นองค์กรอิสระ ตรวจสอบได้ เน้นการมีส่วนร่วมของคนทุกระดับ โดยเฉพาะผู้ประกันตน ที่ไม่ถูกควบคุมโดยรัฐ 12.บอร์ดประกันสังคม งดดูงานต่างประเทศตลอดระยะเวลา 2 ปี 13.ขยายสิทธิให้ทันตกรรม รักษาการพัฒนาเพียงเท่าบัตรทอง หมายจ่าย 17,500 บาทตลอดการรักษา และ 14.ปรับเปลี่ยนไข้การรับทำนาย นำหนึ่งแรงงานข้ามชาติเข้าบ้านสภาพการทำงาน รวมทั้งปรับเปลี่ยนไข้ให้แรงงานข้ามชาติมีสิทธิเลือกตั้งและสมัครเป็นบอร์ดประกันสังคม

“นายสรัมย์ ธรรมบุญดี” อาจารย์จากวิทยาลัยสหวิทยาการมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ นักวิจกรรมทางการเมืองในขณะเป็นนักศึกษาตั้งแต่ปี 2547 จนรับตำแหน่งด้านรัฐสวัสดิการตั้งแต่อายุ 19 ปี ร่วมกับภาคประชาชนและหน่วยงานเร่งงาน นำทีมตั้ง “โดยรัฐสวัสดิการที่ไม่ลืมเหล่าคนไร้บ้าน”

“การเลือกตั้งครั้งนี้ถือเป็นชัยชนะอีกครั้งของฝ่ายประชาธิปไตย เชื่อว่าคนที่ออกมารับรองจากจะเป็นผู้ที่ทำงานในโรงงานอุตสาหกรรมแล้ว ยังเป็นคนรุ่นใหม่จำนวนมาก ทั้งพนักงานอพฟิค และคนทำงานอาชีวอิสระ แม้ว่ากลุ่มคนเหล่านี้จะยังไม่ได้ใช้สิทธิรักษาพยาบาลอย่างเต็มที่หรือเข้าใกล้การได้รับเงินบำนาญที่ตามลั่งเหลาในสังคม แต่พวกเขายังคงมีความต้องการที่จะหันความเปลี่ยนแปลง และอยากรีบกับประเทศไทยที่มีสิ่งดีๆ ให้กับทุกคน”

การเลือกตั้งครั้งนี้ คือที่ลั่งให้กับประกันสังคม ก้าวหน้า เป็นตัวแทนบอร์ดประกันสังคม คือแม่เลี้ยงเดี่ยวในโรงงาน คือคนทำงานในโรงงานอุตสาหกรรมกว่า 30 ปี คือพนักงานทำความสะอาด คือกระเบ郭แม่ คือแม่ค้ายาลูกชิ้นเมือง คือทุกคนที่ลั่งเงินประกันสังคม ผู้ที่มีสิทธิ์ในฐานะตัวแทน ต้องการเห็นความเปลี่ยนแปลง และพัฒนาทำงานร่วมกับทุกคนเพื่อวิทยาลิฟฟิประยุทธ์สูงสุดของคนทำงานทุกคน”

ลั่งแรกที่จะเริ่มทำในฐานะคณะกรรมการประกันสังคม คือการเพิ่มสิทธิประกันสุขภาพให้กับผู้ประกันตน และการพัฒนาบัญชียาให้มีคุณภาพทัดเทียมกับระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ อีกทั้งยังต้องจัดการการลงทุนให้มีความโปร่งใส ตรวจสอบได้ และเป็นธุรกิจที่เป็นมิตรกับผู้ทำงาน เลิกลงทุนในกลุ่มธุรกิจที่ลุ่มเลี้ยงและไม่มีธรรมาภิบาล

การเลือกตั้งครั้งนี้ถือเป็นหมุดหมายสำคัญของการต่อสู้เพื่อประชาธิปไตยในที่ทำงานของผู้ประกันตนอย่างเรต้า

พันธุ์ศักดิ์ รักพงษ์



thairath.co.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 29 ธันวาคม 2566 เวลา 08:30

Rating: ★★★★★

Site Value: 60,000

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: **สกมช.จัดเวทีเสริมแกร่งผู้หญิง เป็นบุคลากรด้านความมั่นคงไซเบอร์**

☰ ไทย ไทย หน้าหลัก ไทยทูเดย์ โพลเมล์ ก้าว บันทึก ดูแล บันทึก MONEY MIRROR THAIRATH +



สกมช.จัดเวทีเสริมแกร่งผู้หญิง เป็นบุคลากรด้านความมั่นคงไซเบอร์



“สกมช.-พีระ” จัดแข่งขันและมอบรางวัล “ผู้หญิงยอดเยี่ยม ด้านความมั่นคงไซเบอร์” “Women Thailand Cyber Top Talent 2023” สำหรับผู้หญิงและเด็กไทย มุ่งหวังเพิ่มความตระหนักรู้และเชิงคิดในอาชญากรรมไซเบอร์

เมื่อวันที่ 28 ธ.ค.66 ที่ศูนย์พากษาฯ สำนักงานคณะกรรมการกิจการเว็บไซต์และอินเทอร์เน็ตแห่งชาติ (สกมช.) จัด “แข่งขันและมอบรางวัล “ผู้หญิงยอดเยี่ยม ด้านความมั่นคงไซเบอร์” “Women Thailand Cyber Top Talent 2023” ให้กับเด็กและเยาวชน จำนวน 5 สถาบัน 20 คน นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (Junior) 92 คน และเยาวชน (Senior) 71 คน และ ผู้ปกครอง จำนวน 10 คน ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมต้องมีความรู้ความสามารถทางด้านความมั่นคงไซเบอร์ เช่น การเข้ารหัสและการป้องกันภัยไซเบอร์ ได้แก่ ผู้หญิงและเด็กไทย ที่มีความตระหนักรู้และเชิงคิดในการต่อสู้กับภัยไซเบอร์ ที่สำคัญยังเป็นการส่งเสริมภารกิจของสกมช. ในการดำเนินการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัยทางไซเบอร์ ให้กับคนไทยทุกคน

นายวิวัฒน์ พัฒนาวงศ์ ผู้อำนวยการศูนย์พากษาฯ กล่าวว่า สำนักฯ ได้จัดการแข่งขันและมอบรางวัล “ผู้หญิงยอดเยี่ยม ด้านความมั่นคงไซเบอร์” ประจำปี 2566 ขึ้นมาเพื่อสนับสนุนและยกย่องเด็กและเยาวชน ที่มีความสามารถด้านความมั่นคงไซเบอร์ ให้กับประเทศไทย ไม่ใช่แค่ความสามารถทางด้านความมั่นคงไซเบอร์ แต่เป็นความสามารถทางด้านภาษาอังกฤษ ที่สำคัญยังเป็นการส่งเสริมภารกิจของสกมช. ในการดำเนินการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัยทางไซเบอร์ ให้กับคนไทยทุกคน

นายวิวัฒน์ กล่าวต่อว่า สำนักฯ ได้จัดการแข่งขันและมอบรางวัล “ผู้หญิงยอดเยี่ยม ด้านความมั่นคงไซเบอร์” ประจำปี 2566 ขึ้นมาเพื่อสนับสนุนและยกย่องเด็กและเยาวชน ที่มีความสามารถด้านความมั่นคงไซเบอร์ ให้กับประเทศไทย ไม่ใช่แค่ความสามารถทางด้านความมั่นคงไซเบอร์ แต่เป็นความสามารถทางด้านภาษาอังกฤษ ที่สำคัญยังเป็นการส่งเสริมภารกิจของสกมช. ในการดำเนินการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัยทางไซเบอร์ ให้กับคนไทยทุกคน

สำนักฯ ได้จัด “แข่งขันและมอบรางวัล “ผู้หญิงยอดเยี่ยม ด้านความมั่นคงไซเบอร์” “Women Thailand Cyber Top Talent 2023” ให้กับเด็กและเยาวชน จำนวน 5 สถาบัน 20 คน นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (Junior) 92 คน และเยาวชน (Senior) 71 คน และ ผู้ปกครอง จำนวน 10 คน ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมต้องมีความรู้ความสามารถทางด้านความมั่นคงไซเบอร์ เช่น การเข้ารหัสและการป้องกันภัยไซเบอร์ ได้แก่ ผู้หญิงและเด็กไทย ที่มีความตระหนักรู้และเชิงคิดในการต่อสู้กับภัยไซเบอร์ ที่สำคัญยังเป็นการส่งเสริมภารกิจของสกมช. ในการดำเนินการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัยทางไซเบอร์ ให้กับคนไทยทุกคน



สำนักฯ จัดการแข่งขันและมอบรางวัล “ผู้หญิงยอดเยี่ยม ด้านความมั่นคงไซเบอร์” “Women Thailand Cyber Top Talent 2023” ให้กับเด็กและเยาวชน จำนวน 5 สถาบัน 20 คน นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (Junior) 92 คน และเยาวชน (Senior) 71 คน และ ผู้ปกครอง จำนวน 10 คน ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมต้องมีความรู้ความสามารถทางด้านความมั่นคงไซเบอร์ เช่น การเข้ารหัสและการป้องกันภัยไซเบอร์ ได้แก่ ผู้หญิงและเด็กไทย ที่มีความตระหนักรู้และเชิงคิดในการต่อสู้กับภัยไซเบอร์ ที่สำคัญยังเป็นการส่งเสริมภารกิจของสกมช. ในการดำเนินการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัยทางไซเบอร์ ให้กับคนไทยทุกคน



สำนักฯ จัดการแข่งขันและมอบรางวัล “ผู้หญิงยอดเยี่ยม ด้านความมั่นคงไซเบอร์” “Women Thailand Cyber Top Talent 2023” ให้กับเด็กและเยาวชน จำนวน 5 สถาบัน 20 คน นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (Junior) 92 คน และเยาวชน (Senior) 71 คน และ ผู้ปกครอง จำนวน 10 คน ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมต้องมีความรู้ความสามารถทางด้านความมั่นคงไซเบอร์ เช่น การเข้ารหัสและการป้องกันภัยไซเบอร์ ได้แก่ ผู้หญิงและเด็กไทย ที่มีความตระหนักรู้และเชิงคิดในการต่อสู้กับภัยไซเบอร์ ที่สำคัญยังเป็นการส่งเสริมภารกิจของสกมช. ในการดำเนินการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัยทางไซเบอร์ ให้กับคนไทยทุกคน



สำนักฯ จัดการแข่งขันและมอบรางวัล “ผู้หญิงยอดเยี่ยม ด้านความมั่นคงไซเบอร์” “Women Thailand Cyber Top Talent 2023” ให้กับเด็กและเยาวชน จำนวน 5 สถาบัน 20 คน นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (Junior) 92 คน และเยาวชน (Senior) 71 คน และ ผู้ปกครอง จำนวน 10 คน ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมต้องมีความรู้ความสามารถทางด้านความมั่นคงไซเบอร์ เช่น การเข้ารหัสและการป้องกันภัยไซเบอร์ ได้แก่ ผู้หญิงและเด็กไทย ที่มีความตระหนักรู้และเชิงคิดในการต่อสู้กับภัยไซเบอร์ ที่สำคัญยังเป็นการส่งเสริมภารกิจของสกมช. ในการดำเนินการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัยทางไซเบอร์ ให้กับคนไทยทุกคน

รหัสข่าว: I-I231229000321

หน้า: 1/1

งานสื่อสารองค์กร กองเผยแพร่ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
โทรศัพท์ 02-564-4444 ต่อ 1120-1121 โทรสาร 02-564-4493 Email: pr.tu@hotmail.com

X

เว็บไซต์นี้ใช้คุกเกอร์เพื่อสร้างประสบการณ์ที่ดี มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น [อ่านเพิ่มเติมคลิก \(Privacy Policy\)](#) และ [Cookies Policy](#)

ยอมรับ

អ្នកចូលទៅវគ្គ

គាត់ខ្សោយរាល! នរណមាសត្រ ឆេង ខាសាគី 3-2 ពងារឆេមប៊ូស៊ិនីខិតិ វិគុំដែន 2023

វាយ 29 ខែវិច្ឆិក 2566 - 20:57 ន.



គាត់ខ្សោយរាល! នរណមាសត្រ ឆេង ខាសាគី 3-2 ពងារឆេមប៊ូស៊ិនីខិតិ វិគុំដែន 2023

"ម្អាក់ក្នុងកម្មវិធី" នរណមាសត្រ សាន្តរៀល ជាមួយព្រោះសារិយាណី និងសាធារណៈ ជាភិបាលរបស់ក្រុងប្រទេស បានចាប់ពីថ្ងៃទី 29 ខែវិច្ឆិក ឆ្នាំ 2023 នៃពាក្យិកបានបង្កើតឡើង។ ពាក្យិកបានបង្កើតឡើង នៅពេលទៅការងារប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងឯករាជ្យ ឬជាផ្លូវការរបស់ក្រុងប្រទេស។ ពាក្យិកបានបង្កើតឡើង នៅពេលទៅការងារប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងឯករាជ្យ ឬជាផ្លូវការរបស់ក្រុងប្រទេស។

เกมนี้เป็นทีมเยือน ธรรมศาสตร์ สเตลเลี่ยน ที่ควบคุมเกมได้ดีกว่า แต่จังหวะสุดท้ายยังไม่เฉียบคม ก่อนมาพลาดท่าถูกเจ้าถิ่นนำไปก่อนจาก ดิงห์ กوم วิง ในนาทีที่ 8 แต่ฟานบิชิโอะ กระซากไปยิงมุมแคบ ตีเสมอสำเร็จ ในนาทีที่ 27

ทว่าท้ายเกมกรรมการผู้รักษาเวลาทำแสบ เหลือ 5 วินาทีกลับกดหยุดเวลาทั้งที่บอลกลิ้งในสนาม ทำให้ ธรรมศาสตร์เสีย点โทษ โดย โน หงอุน เขียง เดอะคิกอินแลบเข้าเส้าไกล หมวดครึ่งแรก ธรรมศาสตร์ สเตลเลี่ยน ตามหลัง 1-2

ครึ่งหลัง “โค้ชซี” ณัฐพล สุทธิโรจน์ เสด็จโค้ชธรรมศาสตร์ แก้เกมให้แน่นอนขึ้น ทำให้บุกขยายตัวได้เป็นระลอก ขณะที่เจ้าถิ่นต้องใช้บอลยาวสวนกลับ แต่เด็กไทยไล่บีบตัดบล็อกความหวาประดุคืน กระทั่งนาทีที่ 25 ธนาธิป แสงสังข์ ไล่บีบแทนบนจน ฟานบิชิโอะ ยกไปดึงหลบนายทวารแป๊ะเข้าปากประตู โล่ง ตีเสมอ 2-2

หลังจากนั้นมาได้ประตูขึ้นจาก ดิ มาเรีย ยิงจากแควสองไปแลบันก์เตะเหงียนนาทีที่ 35 เป็นประตูชัย ให้ธรรมศาสตร์ สเตลเลี่ยน แซงชนะ 3-2 ทำสถิติแขวนปีแบบชนะ 100 เปอร์เซ็นต์ พร้อมเงินรางวัล 175,000 บาท ขณะเดียวกัน ฟานบิชิโอะ គัวดำเน้นงนักเตะยอดเยี่ยม และดาวซัลโว 9 ประตู



เก้าอี้ดูทุกสถานการณ์จาก Line@matichon ได้ที่นี่



หน้าแรก / ประชาสัมพันธ์

ประชาสัมพันธ์

บี.กริม เพาเวอร์ ผนึก ม.ธรรมศาสตร์ ลงนาม MOU ต่อยอดและพัฒนาโครงการพลังงานทดแทน

⌚ 26 ธ.ค. 2566 เวลา 10:01 น. | ⚖ 10





บี.กริม เพาเวอร์ ผนึก ม.ธรรมศาสตร์ ลงนาม MOU ต่อยอดและพัฒนา โครงการพลังงานทดแทน เดินหน้าเพิ่มทักษะองค์ความรู้บุคลากร มุ่งสร้าง นวัตกรรมพลังงานสะอาดให้กับประเทศไทย

บี.กริม เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) และ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โดยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจ (MOU) ในการร่วมมือกันศึกษาวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี ด้านวิศวกรรมศาสตร์และด้านวิทยาศาสตร์ เพื่อต่อยอดและพัฒนาโครงการพลังงานทดแทน ร่วมส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาบุคลากรให้มีองค์ความรู้และทักษะด้านการวิจัยเพื่อสร้างนวัตกรรมพลังงานสะอาดให้กับประเทศไทยในอนาคต

นายดอน ยานาน รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ – สายงานลูกค้าสัมพันธ์และปฏิบัติการโรงไฟฟ้า 2 บริษัท บี.กริม เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) เปิดเผยว่า บี.กริม เพาเวอร์ เล็งเห็นถึงโอกาสในการร่วมมือ กับสถาบันอุดมศึกษา โดยเฉพาะอย่างยิ่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ซึ่งเป็นสถาบันการศึกษาชั้นนำ ที่มีการพัฒนาและศึกษาด้านเทคโนโลยีอย่างต่อเนื่อง โดยตั้งเป้าว่าจากความร่วมมือในครั้งนี้ จะสามารถพัฒนาองค์ความรู้และนำความเชี่ยวชาญของทั้งสองฝ่ายสู่การพัฒนางานวิจัยด้านโรงไฟฟ้าและพลังงานทดแทนร่วมกัน ซึ่งเป็นความมุ่งมั่นของ บี.กริม เพาเวอร์ ที่ต้องการพัฒนา

เทคโนโลยีที่จะช่วยส่งเสริมและพัฒนาให้โรงไฟฟ้ามีประสิทธิภาพและศักยภาพที่ดียิ่งขึ้น พร้อมสร้างนวัตกรรมพลังงานสะอาดเพื่อการดำเนินธุรกิจด้วยความยั่งยืน



รองศาสตราจารย์ ดร.สุเพชร จิรขจรกุล คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มีความมุ่งมั่นในการพัฒนาองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยความร่วมมือครั้งนี้ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะพิจารณาให้นักศึกษา ทีมนักวิจัยและคณาจารย์ ร่วมวิจัยและพัฒนาองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี ที่เกี่ยวข้องกับการเสริมศักยภาพโครงการพลังงานทดแทนเพื่อเป็นการต่อยอดให้เกิดเป็นนวัตกรรมพลังงานสะอาด อาทิ กำหนดให้เป็นหนึ่งในหัวข้อโครงการของนักศึกษาปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา รวมถึงหัวข้องานวิจัยของนักวิจัย ทีมนักวิจัยและคณาจารย์ โดยจะได้รับการสนับสนุนด้านเทคโนโลยีและทีมงานผู้เชี่ยวชาญจาก บี.กริม เพาเวอร์





เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง



6 สัญญาณเตือน มือถือโดนแฮก ระวังเสียหาย-สูญเงิน ดำเนินมาตรการ

⌚ 03 ม.ค. 2567 | 9:15 ◎ 6



คพ.เตือน 3-8 ม.ค.นี้ ค่าฝุ่น PM 2.5 มีแนวโน้มขึ้นสูงใน กกม. -ปริมณฑล

⌚ 03 ม.ค. 2567 | 9:04 ◎ 6



ยางระเบิด! รถถูกไถด้วยสารเสียหลักพุ่งชนตันไม้ เจ็บ 15 เสียชีวิต 1

⌚ 03 ม.ค. 2567 | 8:49 ◎ 17

สำหรับโครงการความร่วมมือศึกษาวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีด้านวิศวกรรมศาสตร์และด้านวิทยาศาสตร์ของทั้งสององค์กรในครั้งนี้จะมีระยะเวลา 2 ปี โดยจะเริ่มต้นจากโครงการพัฒนาระบบผลิตไฟฟ้าเซลล์แสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนพื้นดิน โดยใช้ระบบติดตามดวงอาทิตย์ (Solar Tracking) ซึ่งถือเป็นอีกหนึ่งกลไกในการผลักดันให้เกิดความก้าวหน้าและขับเคลื่อนภาคธุรกิจของประเทศไทยในการใช้พลังงานสะอาด ทั้งยังตอบโจทย์เป้าหมายของทั้งสองหน่วยงาน ในส่วนของ บี.กริม เพาเวอร์ มี

ความมุ่งมั่นในการดำเนินธุรกิจที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยมีวิสัยทัศน์มุ่งสร้างพลังให้กับสังคมโลกด้วยความโอบอ้อมอารี (Empowering the World Compassionately) สู่การพัฒนาด้านพลังงานที่ยั่งยืนและปลอดภัยภายใต้กลยุทธ์หลัก Green Leap - Global and Green โดยตั้งเป้าเป็นองค์กรที่มีการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สูตรที่เป็นศูนย์ หรือ Net-Zero Carbon Emissions ภายในปี พ.ศ. 2593 เช่นเดียวกับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ที่มีเป้าหมายในการขับเคลื่อนประเทศไทยให้มุ่งสู่สังคม Net Zero ผ่านการพัฒนาความร่วมมือทางวิชาการในมิติของสิ่งแวดล้อม สร้างสรรค์

แท็กที่เกี่ยวข้อง

บี.กริม เพาเวอร์



‘อาหารมงคลรับปีมังกรทอง’ กับ ‘เช็น เรสเตอรอง’ อร่อย และ ‘ดวงดีรับปีใหม่’

⌚ 03 ม.ค. 2567 | 9:04 ◎ 2

...

โฆษณาบนเว็บไซต์

โฆษณาบนเว็บไซต์

ศิชล กวัตโนนกัย

Direct ฝ่ายโฆษณา กรุงเทพธุรกิจ : 02-338-3325 Mobile : 085-255-6753

sichol_paw@nationgroup.com

อัลเลียช สาเอ

Direct ฝ่ายโฆษณา กรุงเทพธุรกิจ : 02-338-3561 Mobile : 087-519-1379

allias_sae@nationgroup.com

สมัครสมาชิก นสพ.กรุงเทพธุรกิจ 0-2338-3000 กด 1



หมวดหมู่ข่าว

ข่าวก่อไป

เศรษฐกิจ-ธุรกิจ

sustainability

ความยั่งยืน

การเมือง

การเงิน-การลงทุน

อสังหาริมทรัพย์

เทคโนโลยี

© 2021 กรุงเทพธุรกิจ มีเดีย จำกัด. All Rights Reserved.