



เนื่องในโอกาสพระราชพิธีบรมราชาภิเษก
พุทธศักราช ๒๕๖๓

ขอพระองค์ทรงพระเจริญ

ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อม
ข้าพระพุทธเจ้า บมจ.สทวิริยาสตีลอินดัสตรี

Leading Innovative and Reliable Steel Company

ข่าวคนเหล็ก

เอสเอสไอ



ปีที่ 10 ฉบับที่ 175 ประจำวันที่ 1 พฤษภาคม 2562

เวทีทุนวิจัยเหล็ก ต่อจากหน้า 1

อุตสาหกรรมเหล็กและอุตสาหกรรมก่อสร้างไปพร้อมกัน

ตามที่ บริษัท สหวิริยาสตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือ เอสเอสไอ ได้จัดประกวดปริญญา นิพนธ์หัวข้อเกี่ยวกับเหล็ก ภายใต้โครงการ “Structural Steel Improvement (SSI) for Young Engineers Program 2018” (ปี 2) หรือ SSI4YE เพื่อมอบทุนการศึกษา พัฒนาองค์ความรู้ สร้างความเข้าใจเรื่องเหล็กที่ร้อนให้แก่ นิสิต นักศึกษา ชั้นปีที่ 4 ภาควิชาวิศวกรรมโยธา สร้างบุคลากรที่มีความรู้ด้านอุตสาหกรรมการผลิต และนวัตกรรม การพัฒนาผลิตภัณฑ์เหล็กสำหรับการใช้ใน อุตสาหกรรมการก่อสร้าง สร้างการรับรู้และคุณประโยชน์ของการนำเหล็กไปใช้ในอุตสาหกรรมก่อสร้าง พัฒนาต่อยอดสู่การพัฒนานวัตกรรม และการนำไปใช้จริง เกิดมูลค่าเพิ่มแก่ผลิตภัณฑ์งานก่อสร้างในประเทศนั้น

การประกวดปริญญา นิพนธ์ในปีนี้มี นักศึกษาจากมหาวิทยาลัยต่างๆ สนใจส่งหัวข้อ ปริญญา นิพนธ์เกี่ยวกับเหล็ก เข้าประกวดจำนวนทั้งสิ้น 7 หัวข้อ ประกอบด้วย 1) หัวข้อ ชิ้นส่วนและรอยต่อสำเร็จรูปสำหรับโครงสร้างเหล็กขนาดเล็ก 2) หัวข้อ พฤติกรรมจุดต่อคานและเสาช่องเปิดวงกลม 3) หัวข้อ การโก่งเนื่องจากแรงเฉือนของเอวคานที่มีผลต่อความเสียหายจากอุณหภูมิสูง และการเสริมกำลังด้วยแผ่นคอมโพสิต (CFRP) 4) หัวข้อ กำลังความล้าของแผ่นเหล็กเสริมกำลังด้วย CFRP ในช่วงอายุเริ่มต้น 5) หัวข้อ การศึกษาพฤติกรรมแปรเหล็กรูปพรรณขึ้นรูปเย็น 6) หัวข้อ ความคงทนของโครงสร้างเหล็กที่มีระบบป้องกันไฟ 7) หัวข้อ การเปรียบเทียบพฤติกรรมอาคารโครงสร้างเหล็กสำเร็จที่ก่อสร้างด้วยระบบ Pre-Engineered Building และ Conventional Steel Truss

ซึ่งหัวข้อที่นักศึกษาส่งเข้าประกวดมีความโดดเด่น และน่าสนใจเป็นอย่างมาก ทั้งนี้ ได้มีคณะกรรมการตัดสิน ซึ่งประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิจากหน่วยงานต่างๆ อาทิ 1. นายวิกรม วัชรเศวต ประธานกลุ่มอุตสาหกรรมเหล็ก สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย 2. นายวิโรจน์ ไรจน์วิวัฒน์ ผู้อำนวยการสถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย (ISIT) 3. ดร.จุลเทพ ขจรไชยกุล ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (MTEC) 4. ดร.สุทัศน์ สีลาทวิวัฒน์ ประธานคณะกรรมการวิศวกรรมโครงสร้างเหล็ก สาขาวิศวกรรมโยธา วิศวกรรมสถานแห่ง

ประเทศไทย 5. นายณัฐพล สุทธิธรรม ตัวแทนจาก บมจ.สหวิริยาสตีลอินดัสตรี (SSI) ภายใต้เงื่อนไข และเกณฑ์การตัดสิน

1. ข้อกำหนดทั่วไป เป็นโครงการที่เกี่ยวข้องกับการใช้ผลิตภัณฑ์เหล็กทรงแบน หรือ flat steel product เช่นเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน (hot-rolled coil) เหล็กแผ่นหนา (steel plate) หรือ ผลิตภัณฑ์ที่แปรรูปจากเหล็กทรงแบน เช่น ท่อเหล็ก เหล็กรูปพรรณขึ้นรูป เย็น เหล็กรูปพรรณเชื่อมประกอบ ใน การศึกษาวิจัยโครงการ

2. เกณฑ์การให้คะแนนการตัดสิน
เกณฑ์ 1 (40 คะแนน) เป็นโครงการที่สามารถต่อยอดหรือพัฒนาเพื่อใช้ประโยชน์ ได้จริงในเชิงพาณิชย์



เกณฑ์ 2 (30 คะแนน) เป็นโครงการที่มีการใช้ นวัตกรรม อันสามารถสร้าง มูลค่าเพิ่มได้ในเชิง วิศวกรรม

เกณฑ์ 3 (30 คะแนน) เป็นโครงการที่ก่อให้เกิดประโยชน์กับสังคมและ สิ่งแวดล้อม

จากผลทำให้มี 3 หัวข้อปริญญา นิพนธ์ ผ่านเข้ารอบแรก และรับทุนนำไปศึกษา มูลค่า ที่มละ 20,000 บาท รวมมูลค่าทั้งสิ้น 60,000 บาท ประกอบด้วย

1) นายกิตติธัช อรุณโชติวงศ์ นายเจษฎา จำปาแดง และ นายอานนท์ ทรัพย์อังคณา จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ หัวข้อ ชิ้นส่วนและ รอยต่อสำเร็จรูปสำหรับโครงสร้างเหล็กขนาดเล็ก

2) นายกมลวรรณ กิตติไพวานนท์ นายภค วัฒน์ เกิดสุข และนายปณณชัย ขวนบุญ จาก มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี หัวข้อ ความคงทนของโครงสร้างเหล็กที่มีระบบ ป้องกันไฟ

3) นางสาวศรียกุลณัฐ นิลโนรี นางสาววิณา ไม่ลิ้มญาติ และ นายธนพล รุจจิรัฐฤทธิกาล จาก มหาวิทยาลัยรามคำแหง หัวข้อ การเปรียบเทียบ พฤติกรรมอาคารโครงสร้างเหล็กสำเร็จที่ก่อสร้าง ด้วยระบบ Pre-Engineered Building และ Conventional Steel Truss

โดยหลังจากเสร็จสิ้นการศึกษาหัวข้อปริญญา นิพนธ์และผ่านการรับรองจากคณะกรรมการ

Development (SCB) ยังคงเดินหน้าด้วยความมุ่งมั่นตั้งใจเช่นเดิม โดยมีวัตถุประสงค์หลักคือการ สร้างเสริมให้นักศึกษานิสิตนักศึกษา ได้มีทักษะและ ความรู้ด้านงานก่อสร้างด้วยโครงสร้างเหล็กที่เพิ่มขึ้น ด้วยการถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์ ผ่าน ช่องทางต่างๆ ไม่ว่าจะเป็น social media ในเฟซบุ๊ก เพจ SSI4YE และผ่านการนำเสนอให้กับน้องๆ ตามมหาวิทยาลัยต่างๆ ทั่วประเทศ ตลอดจน การสนับสนุนให้นักศึกษานิสิตนักศึกษา ได้มีส่วนร่วม ในการนำเสนอโครงการปริญญา นิพนธ์เพื่อ ประกวดแข่งขันหาผู้ชนะเลิศ โดยสำหรับโครงการ SSI4YE ได้เข้าสู่ช่วงท้ายของโครงการปี 2018 ซึ่งเป็นช่วงของการหาสุดยอดปริญญา นิพนธ์ หรือ Best of the Best Senior Project Award

โดยสำหรับโครงการ SSI4YE 2018 นี้ ได้มี น้องๆ จำนวนทั้งสิ้น 3 ทีม จาก 3 มหาวิทยาลัย ได้ รับรางวัลชนะเลิศและผ่านเข้าสู่การประกวดสุดยอดปริญญา นิพนธ์ ซึ่งประกอบไปด้วย (1) น้องๆ จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ หัวข้อ ชิ้นส่วน และรอยต่อสำเร็จรูปสำหรับโครงสร้างเหล็ก ขนาดเล็ก (2) น้องๆ จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี หัวข้อ ความคงทนของ โครงสร้างเหล็กที่มีระบบป้องกันไฟ และ (3) น้องๆ จากมหาวิทยาลัยรามคำแหง หัวข้อ การเปรียบเทียบ พฤติกรรมอาคารโครงสร้างเหล็กสำเร็จ ที่ก่อสร้างด้วยระบบ Pre-Engineered Building และ Conventional Steel Truss ซึ่งคณะกรรมการ ได้วางแผนการจัดงาน SSI4YE 2018: Best of the Best Senior Project Award ในช่วงไตรมาสที่ 3 ของปี 2562 นี้ โดยรายละเอียดของงานจะแจ้งให้ทราบ ในลำดับถัดไป

สำหรับโครงการ SSI4YE 2019 ทางคณะทำงานก็ได้ดำเนินการประสานไปยังมหาวิทยาลัย ต่างๆ ทั่วประเทศ และได้เริ่มการจัดกิจกรรมที่ คณะวิศวกรรมโยธา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) เป็น ที่แรก เมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2562 และก็หวัง เป็นอย่างยิ่งว่ามหาวิทยาลัยต่างๆ ทั่วประเทศ จะ ให้การตอบรับเข้าร่วมโครงการอย่างอบอุ่นดังเช่น ในปีที่ผ่านมา และท้ายที่สุดนี้ทางทีมงานต้อง ขอกราบขอบพระคุณคณะผู้บริหารของ SSI ที่ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของโครงการ ให้การ สนับสนุนการดำเนินโครงการมาอย่างต่อเนื่อง จนก้าวเข้าสู่ปีที่ 3 ขอขอบคุณมากอีกครั้งครับ

ความปลอดภัย ต่อจากหน้า 1

สร้างวัฒนธรรมความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม ในทุกมิติอย่างเข้มข้น เพื่อลดอุบัติเหตุจากการ ทำงานให้เป็นศูนย์

นายมนตรี อินทร์พรหม ผู้ช่วยกรรมการ ผู้จัดการใหญ่ สายการผลิต บริษัท สหวิริยาสตีลอิน ดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือเอสเอสไอ เปิดเผยว่า ตามที่ โรงงานเอสเอสไอบางสะพาน ได้ดำเนิน โครงการสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัยในองค์กร โดยได้นำเทคนิค Behavior Based Safety (BBS) มา ปรับใช้ในการบริหารจัดการความปลอดภัยอาชีว อนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เพื่อ ช่วยลดอุบัติเหตุจากการทำงาน และเสริมสร้าง พฤติกรรมความปลอดภัยที่ดี ที่ถูกต้องให้กับ พนักงานในองค์กรนั้น โดยได้ดำเนินการ มาแล้ว 7 ปี ตั้งแต่ปี 2556 พร้อมทั้งได้เพิ่มความมุ่งมั่น ในการเสริมสร้างวัฒนธรรมทางด้านสิ่งแวดล้อม ที่ช่วยสร้างพฤติกรรมที่ดีให้กับพนักงานครบทั้ง

ด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมขึ้น โดยเน้น การสร้างพฤติกรรมที่ปลอดภัย การดูแลรักษาสิ่ง แวดล้อมให้กับตนเอง เพิ่มช่องทางให้พนักงาน สามารถแสดงความคิดเห็นหรือนำกิจกรรมที่ จะช่วยให้มีการปรับปรุง พัฒนาแนวทางการปรับ เปลี่ยนพฤติกรรมที่ดีขึ้น

จากการดำเนินกิจกรรมดังกล่าวตลอดช่วง เวลาที่ผ่านมา ทำให้โรงงานเอสเอสไอบางสะพาน มีการพัฒนาเรื่องความปลอดภัยในการทำงานที่ ดีขึ้นมาโดยตลอด ส่งผลให้สถิติการเกิดอุบัติเหตุ ตั้งแต่ปี 2556 - 2561 มีแนวโน้มลดลง โดยเปรียบ เทียบกับผลรวมสถิติอุบัติเหตุที่เกิดขึ้นในรอบปี 2556 จำนวน 29 ครั้ง และผลรวมสถิติอุบัติเหตุ ปัจจุบันที่เกิดขึ้นในรอบปี 2561 มีจำนวน 8 ครั้ง ส่วนผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม สถิติการ ทิ้งขยะถูกต้องในรอบปี 2561 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น อย่างต่อเนื่องในทุกๆเดือน โดยสถิติการทิ้งขยะ ถูกต้องในรอบปี 2561 คิดเป็นร้อยละ 95 ซึ่งบรรลุ เป้าหมายของบริษัทในปี 2561

นอกจากนี้ยังทำให้ค่า LTIFR หรือ ค่าอัตรา

ความถี่การบาดเจ็บถึงขั้นหยุดงานต่อหนึ่งล้าน ชั่วโมงการทำงาน ลดลงต่ำสุดในรอบ 9 ปี นับ ตั้งแต่บันทึกสถิติมา โดยในปี 2553 สูงถึง 3.23 มา อยู่ที่ 0.31 ในปี 2561

“บริษัทมีความมุ่งมั่นให้สถิติอุบัติเหตุเป็น ศูนย์ ไม่มีอุบัติเหตุเกิดขึ้น โดยได้ตั้งเป้าหมาย โครงการของปี 2562 นี้ คือ การสนับสนุนการ ดำเนินงานและการณรงค์ให้ทุกฝ่ายงานตระหนัก ถึงการเสริมสร้างวินัยวัฒนธรรมความปลอดภัย สิ่งแวดล้อมโดยให้มีปัจจัยชี้วัด (KPI) การมีส่วนร่วมของพนักงาน 100 เปอร์เซ็นต์ และผมจะช่วย สนับสนุนการดำเนินงาน สร้างวัฒนธรรมความ ปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมในทุกมิติอย่างเข้มข้น”

นายมนตรี กล่าว “ผมต้องขอขอบคุณ พนักงานทุกท่านที่ช่วยกัน รักษาภาวะระเบียบ และกติกาด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม พัฒนาการทำงาน โดยได้นำนี้ถึงความปลอดภัย มาก่อนเสมอ ทำให้สถิติการเกิดอุบัติเหตุลดลง อย่างเห็นได้ชัด และอุบัติเหตุเป็นสิ่งที่ไม่มีใครคิด หากเราป้องกันไว้ก่อนดีกว่าเสมอ”

นายชาวุฒิชัย ฤกษ์มาก Senior Supervisor สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ เอสเอสไอ กล่าวว่า “ผมเห็นด้วยเป็นอย่างยิ่งในการจัดทำ BBS ใน องค์กร เป็นการปลูกฝังพฤติกรรมความปลอดภัย ให้กับพนักงานและคิดว่าสามารถลดการเกิด อุบัติเหตุ และลดการได้รับบาดเจ็บได้ และช่วย ส่งผลต่อการสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัยใน องค์กร เมื่อพนักงานทุกคนเข้าใจหลักการของ BBS และนำไปปฏิบัติอย่างจริงจังก็จะเกิดผลดี ทั้งต่อตัวพนักงานและองค์กร ในฐานะที่ผมเป็น พนักงานคนหนึ่งในองค์กรก็ยินดีที่จะเข้าร่วมและ ส่งเสริมกิจกรรมที่เป็นประโยชน์เช่นนี้ครับ”

นายเมธา ธนุทอง Senior Supervisor สำนัก เทคโนโลยีสารสนเทศ เอสเอสไอ กล่าวว่า “ส่วนตัวผมก็ชอบนะครับกิจกรรม BBS เพราะคิดว่าเป็นการกระตุ้นจิตสำนึกที่ดีของสมาชิกในองค์กร ในเรื่องของพฤติกรรมความปลอดภัย โดยเฉพาะ กิจกรรมการเขียน BBS CARD ที่เราต้องเขียนเป็น ประจำทุกเดือนทำให้ผมได้ทบทวนในเรื่องของ ความปลอดภัยด้วย”

เชิดชูบุชณียบุคคล ต่อจากหน้า 1

โดยจัดงานขึ้นระหว่างวันที่ 11-15 เมษายน 2562 ในพื้นที่อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีผู้เข้าร่วมงานจำนวนทั้งสิ้น 1,075 คน

ผู้สื่อข่าว “ข่าวคนเหล็กเอสเอสไอ” รายงานว่า ณ หอประชุมที่ว่าการอำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เมื่อวันที่ 11 เมษายน 2562 ที่ผ่านมา กลุ่มเหล็กสหวิริยา ร่วมอนุรักษขนบธรรมเนียมประเพณีไทย จัดงานประเพณีสงกรานต์ และวันผู้สูงอายุ ประจำปี 2562 เพื่อสืบสานประเพณีไทยที่มีมาช้านาน และเชิดชูบุชณียบุคคล รวมถึงส่งเสริมให้ประชาชนทั่วไป ได้มีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็น และตระหนักถึงความสำคัญของผู้สูงอายุ โดยมีกิจกรรมจัดขบวนแห่ผู้สูงอายุ กิจกรรมรดน้ำดำหัว การมอบของที่ระลึก และขอพรจากผู้สูงอายุ ในพื้นที่อำเภอบางสะพาน มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมจำนวนทั้งสิ้น 200 คน

นายผดุงศักดิ์ ปรานอุดมรัตน์ ผู้บริหารกลุ่มเหล็กสหวิริยา เปิดเผยมกับทีมข่าวคนเหล็กเอสเอสไอว่า “เป็นประจำทุกปีที่กลุ่มเหล็กสหวิริยา ร่วมสนับสนุนการจัดงานประเพณีสงกรานต์ และวันผู้สูงอายุให้แก่หน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่อำเภอบางสะพาน เพื่อร่วมสืบสานวัฒนธรรมประเพณีอันดีงามและแสดงความกตัญญูต่อบุคคลผู้สูงอายุ โดยในปีนี้ กลุ่มเหล็กสหวิริยา ได้ร่วมสนับสนุนการจัดงานให้แก่หน่วยงานราชการ จำนวน 4 หน่วยงาน และชุมชนในอำเภอบางสะพาน จำนวน 2 ชุมชน รวมทั้งสิ้น 6 แห่ง ซึ่งบรรยากาศของกิจกรรมในแต่ละพื้นที่เต็มไปด้วยความสุข ความอบอุ่น และรอยยิ้มของ

ผู้สูงอายุที่เข้าร่วมกิจกรรม ผมในนามของผู้บริหารกลุ่มเหล็กสหวิริยา ซึ่งดำเนินธุรกิจอยู่ในอำเภอบางสะพาน มีความยินดีเป็นอย่างยิ่งที่ได้รับมอบโอกาสในการร่วมสนับสนุนจัดงานประเพณีสงกรานต์และวันผู้สูงอายุ ในอำเภอบางสะพาน และร่วมเป็นส่วนหนึ่งของ



การพัฒนาชุมชนบางสะพานตามแนวทางการพัฒนาที่ยั่งยืนต่อไปครับ”

กิจกรรมดังกล่าวจัดขึ้นระหว่างวันที่ 11-15 เมษายน 2562 ที่ผ่านมา กลุ่มเหล็กสหวิริยา ร่วมสนับสนุนการจัดงานให้แก่หน่วยงานราชการจำนวน 4 หน่วยงาน ได้แก่ ที่ว่าการอำเภอบางสะพาน องค์การบริหารส่วนตำบลแม่รำพึง องค์การบริหารส่วนตำบลกำเนิดนพคุณ องค์การบริหารส่วนตำบลทองมงคล และร่วมสนับสนุนชุมชนในอำเภอบางสะพาน จำนวน 2 ชุมชน ได้แก่ ชุมชน

บ้านท่าขาม และชุมชนบ้านหลักเมืองรวมจำนวนทั้งสิ้น 6 แห่ง โดยมอบของที่ระลึกเป็นข้าวกล้องหอมมะลิ จำนวน 400 กิโลกรัม ข้าวอินทรีย์ออร์แกนิกแท้ 100 เปอร์เซ็นต์ รับประทานง่าย สะอาดปลอดภัยจากกลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกข้าวอินทรีย์ชุมชนสามแยกบ้านสวน ตำบลร่อนทอง



จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เพื่อเป็นการส่งเสริมสุขภาพของผู้สูงอายุที่ดี และเป็นการส่งเสริมการตลาดให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนบางสะพาน โดยมีผู้เข้าร่วมงานเป็นผู้สูงอายุ จำนวน 755 คน และหน่วยงานราชการ ประชาชนทั่วไปที่เข้าร่วมงาน จำนวน 320 คน รวมจำนวนทั้งสิ้น 1,075 คน

นางละเมียด ออยู่ที่ ผู้สูงอายุตำบลพงศ-ประศาสน์ที่เข้าร่วมกิจกรรม กล่าวว่า “รู้สึกดีใจมากที่กลุ่มเหล็กสหวิริยาเห็นความสำคัญของผู้สูงอายุมาโดยตลอด คอยให้การสนับสนุนต่างๆ

มากมาย รวมถึงกิจกรรมวันผู้สูงอายุในวันนี้ด้วย ทำให้ผู้สูงอายุสนุกและมีความสุขมากค่ะ”

นายโกศล ทองกรอย ผู้สูงอายุตำบลแม่รำพึงที่เข้าร่วมกิจกรรม กล่าวว่า “ขอขอบคุณกลุ่มเหล็กสหวิริยาที่เล็งเห็นความสำคัญของผู้สูงอายุ โดยการร่วมสนับสนุนการจัดกิจกรรมวันผู้สูงอายุหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่อำเภอบางสะพาน ช่วยให้ผู้สูงอายุได้มีโอกาสในการแสดงออกถึงความสามารถ และส่งเสริมให้สุขภาพร่างกายแข็งแรง อารมณ์ดี อยู่คู่กับลูกหลานชาวบางสะพานไปนานๆ”

นายกิตติพงศ์ ฉินวดี ผู้สูงอายุตำบลกำเนิดนพคุณ ที่เข้าร่วมกิจกรรม กล่าวว่า “ขอขอบคุณกลุ่มเหล็กสหวิริยามากๆ ที่จัดกิจกรรมวันผู้สูงอายุ ทำให้รู้สึกว่าตัวเองยังมีความสำคัญ มีลูกหลานมารดน้ำขอพร ยิ่งรู้สึกชื่นใจมาก อยากให้หน่วยงานในอำเภอบางสะพานจัดกิจกรรมดีๆ แบบนี้ทุกปีครับ”

ทั้งนี้ บจก. สหวิริยา สตีลอินดัสตรี หรือ เอสเอสไอ สำนักงานกรุงเทพฯ ร่วมกันสืบสานวัฒนธรรมและประเพณีไทย โดยจัดกิจกรรมวันสงกรานต์ประจำปี 2562 ช่วงเช้าร่วมกันทำบุญตักบาตรข้าวสารอาหารแห้งแด่พระสงฆ์ สามเณร จำนวน 10 รูป ช่วงบ่ายมีพิธีสงฆ์หน้าพระพุทธรณ์รดน้ำดำหัว ขอพรจากผู้บริหาร เพื่อเป็นสิริมงคลแก่ตัวเองและครอบครัวสืบไป นอกจากนี้ได้เชิญชวนพนักงานร่วมกันแต่งกายด้วยผ้าไทย หรือเสื้อลายดอกสีสดใส เพื่อให้เข้ากับบรรยากาศเทศกาลสงกรานต์ พร้อมกิจกรรมการประกวดชุดแต่งกายชิงรางวัลจากผู้บริหาร ในการนี้จึงขอเชิญชวนพนักงานทุกท่านร่วมกันสืบสานและอนุรักษ์วัฒนธรรมและประเพณีไทยที่ดีแบบนี้ต่อไป

อาสาทาสี ต่อจากหน้า 1

และผู้มีส่วนได้เสียในพื้นที่อำเภอบางสะพาน อีกทั้งกล่าวเชิญชวนผู้ที่สนใจให้ร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการทำความดี กิจกรรมนี้มีผู้เข้าร่วมจำนวนทั้งสิ้น 30 คน

ผู้สื่อข่าว “ข่าวคนเหล็กเอสเอสไอ” รายงานว่า เมื่อวันที่ 25 เมษายน 2562 ทีมงานเอสเอสไออาสา บริษัท สหวิริยา สตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือ เอสเอสไอ จัดกิจกรรมอาสาทาสีรั้วและป้ายชื่อโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านถ้ำคีรีวงศ์ หมู่ 1 ตำบลธงชัย อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ซึ่งเป็นหนึ่งโครงการที่ได้ดำเนินงานผ่านโปรเจกต์ “หนึ่งฝ่ายงาน หนึ่งโครงการอาสา ปี 3” ภายใต้โครงการ “25 ปี เอสเอสไอ 250 ความดี พันดวงใจอาสา” เพื่อร่วมทำนุบำรุงรักษาสาธารณประโยชน์ให้แก่ชุมชนในพื้นที่อำเภอบางสะพาน นำทีมโดยนายอำนาจ ทูลสงวนศรี ผู้จัดการฝ่ายการจัดการคลังสินค้าและวัตถุดิบ เอสเอสไอ พนักงานจิตอาสาของกลุ่มเหล็กสหวิริยา และผู้มีส่วนได้เสียในพื้นที่ร่วมแรงร่วมใจกัน มีเข้าร่วมกิจกรรมจำนวนทั้งสิ้น 30 คน

นายอำนาจ ทูลสงวนศรี ผู้จัดการฝ่ายการจัดการคลังสินค้าและวัตถุดิบ ‘เอสเอสไอ’ กล่าวกับผู้สื่อข่าว ข่าวคนเหล็กเอสเอสไอว่า โครงการจิตอาสา ‘หนึ่งฝ่ายงาน หนึ่งโครงการอาสา ปี 3’ ภายใต้โครงการ “25 ปี เอสเอสไอ 250 ความดี พันดวงใจอาสา” มีวัตถุประสงค์เพื่อมุ่งสร้างประโยชน์ให้กับชุมชนบางสะพาน และสังคมอย่างยั่งยืน โดยการร่วมกับพนักงาน ชุมชน และกลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย ไม่ว่าจะเป็นด้านสร้างสาธารณประโยชน์ให้แก่ส่วนรวม ด้านทำนุบำรุง



รักษาด้านสุขภาพและกีฬา ด้านพัฒนาการศึกษา หรือแม้แต่ด้านความปลอดภัยชุมชนด้วย

“ทั้งนี้ มีโอกาสได้เข้าร่วมกิจกรรมจิตอาสา รู้สึกยินดีอย่างมากที่ได้เป็นส่วนหนึ่งของการทำสาธารณประโยชน์ให้กับส่วนรวม ณ บ้านถ้ำคีรีวงศ์ ถึงแม้ว่าอากาศจะร้อนแต่ทีมงานและอาสาทุกคนที่มาร่วมกิจกรรมมีความตั้งใจในการปฏิบัติภารกิจให้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี ขอขอบคุณทุกคนมากครับที่แสดงออกถึงความสามัคคี ความร่วมแรง ร่วมใจกันทำประโยชน์ในพื้นที่บ้านเรา อำเภอบางสะพาน และขอเชิญชวนทุกท่านที่สนใจเข้าร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการทำความดีแบบนี้กันเยอะๆ นะครับ”

นายศักดิ์ มออารีย์ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านถ้ำคีรีวงศ์ ให้สัมภาษณ์ว่า “ขอบคุณทีมงานทุกท่านที่ร่วมใจกันพัฒนาสาธารณประโยชน์แห่งนี้ให้ดูสวยงามขึ้น วันนี้ผมมีความสุขมากครับที่กลุ่มเหล็กสหวิริยา เข้ามาจัดกิจกรรมจิตอาสาในพื้นที่บ้านถ้ำคีรีวงศ์ เพราะคิดว่านอกจากการดูแลใส่ใจในบริการที่ดีของโรงพยาบาลแล้ว สภาพแวดล้อมที่ดีนับเป็นอีกสิ่งที่สำคัญที่จะช่วยให้ผู้ป่วยมีสุขภาพกายและสุขภาพใจที่ดีขึ้นด้วยครับ”



นางมุกดา เนตรน้อย ผู้เข้าร่วมกิจกรรม ให้สัมภาษณ์ว่า “รู้สึกมีความยินดีที่ได้เป็นส่วนหนึ่งในการทำอาสาครั้งนี้ นับว่าได้ทำนุบำรุงสาธารณประโยชน์ให้กับคนส่วนรวมให้กลับมาดูสวยงามขึ้น ถึงแม้วันนี้จะมีอากาศร้อนแต่มีความตั้งใจเต็มที่ที่จะช่วยกันทำให้ภารกิจสำเร็จค่ะ”

นางจตุพร สุวรรณศรี ผู้เข้าร่วมกิจกรรม ให้สัมภาษณ์ว่า “สำหรับกิจกรรมจิตอาสาเคยได้เข้าร่วมทำกิจกรรมมาแล้ว 2 ครั้ง และครั้งนี้เป็นอีกกิจกรรมที่ดีที่จะได้ร่วมกับจิตอาสาทุกท่านปรับปรุงทาสีรั้วโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลสำหรับใช้เป็นสาธารณประโยชน์ของบ้านถ้ำคีรีวงศ์ในพื้นที่อำเภอบางสะพาน และอยากเชิญชวนทุก

ท่านที่ยังไม่เคยร่วมกิจกรรมอาสา ลองเข้าร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการพัฒนา แล้วจะสัมผัสได้ว่าความสุขที่แท้จริงนั้นเป็นอย่างไร”

นอกจากนี้ เมื่อวันที่ 19 เมษายน 2562 ที่ผ่านมา เอสเอสไออาสา ได้จัดกิจกรรมอาสาทาสีคอนกรีตศาลาอเนกประสงค์ สำนักงานส่งเสริมพะวง หมู่ 3 บ้านชะมวง ตำบลพงศประศาสน์ เพื่อสร้างเป็นสาธารณประโยชน์ส่วนรวมให้แก่สำนักงานส่งเสริมพะวง และประชาชนในพื้นที่บ้านชะมวงได้ใช้ศาลาอเนกประสงค์ในการทำกิจกรรมต่างๆ ต่อไป

สำหรับพนักงาน หรือผู้ที่สนใจเข้าร่วมกิจกรรมอาสา สามารถเข้าร่วมกิจกรรมจิตอาสาของเอสเอสไอ ตามรายละเอียด ดังนี้

กำหนดการ กิจกรรมจิตอาสาของเอสเอสไอ		
โครงการ	สถานที่	วันที่ดำเนินการ
1. ต่อเติมอาคารโรงอาหาร โรงเรียนบ้านถ้ำเขาน้อย	โรงเรียน บ้านถ้ำเขาน้อย ม.3 ต.กำเนิดนพคุณ	13 - 18 พ.ค. 62 เวลา 08.30 - 17.00 น.
2. ทาสีศาลาประชุมหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านหินกอง	หมู่ที่ 2 บ้านหินกอง ต. พงศประศาสน์	15 พ.ค. 62 เวลา 08.30 - 17.00 น.
3. จัดทำป้ายหมักและแปลงปลูกผัก โรงเรียน ตชด.บ้านคีรีล้อม	โรงเรียน ตชด.บ้านคีรีล้อม ต.ช้างแรด อ.บางสะพานน้อย	25 พ.ค. 62 เวลา 08.30 - 17.00 น.



เอสเอสไอเปิดเวทีรับฟังความคิดเห็นประชาชนครั้งที่ 2 โครงการเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสีชุบสี บริษัท สหวิริยาสตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือเอสเอสไอ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นประชาชน ต่อการจัดทำร่างรายงานและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสีชุบสีครั้งที่ 2 เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้เข้ามามีส่วนร่วมในการรับทราบข้อมูลของการจัดทำร่างรายงานและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งมีโอกาสในการแสดงความคิดเห็น ประเด็นข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะต่างๆ โดยมีประชาชนในพื้นที่ 4 ตำบล ได้แก่ ตำบลธงชัย ตำบลกำเนินพคุณ ตำบลพงศประศาสน์และตำบลแม่รำพึง รวมจำนวนทั้งสิ้น 600 คน เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นโครงการดังกล่าว โดยมีนายเลิศยศ แยมพลาย นายอำเภอบางสะพาน เป็นประธาน

Leading Innovative and Reliable Steel Company

ข่าวคนเหล็ก เอสเอสไอ



ปีที่ 10 ฉบับที่ 175 ประจำวันที่ 1 พฤษภาคม 2562

เวทีทุนวิจัยเหล็ก'SSI4YE'ปี2คึกคัก 3มหาลัยดังทะลุชิงรางวัลยอดเยี่ยม

เชิดชูปุษนียบุคคล กลุ่มเหล็กสหวิริยา มอบข้าวออร์แกนิก ผู้สูงอายุบางพาน

เชิดชูปุษนียบุคคล และสืบสานประเพณีไทยที่มีมาช้านาน กลุ่มเหล็กสหวิริยา ร่วมอนุรักษ์ขนบธรรมเนียมประเพณีไทย สนับสนุนการจัดงานประเพณีสงกรานต์และวันผู้สูงอายุประจำปี 2562 ให้แก่หน่วยงานราชการ จำนวน 4 หน่วยงาน และชุมชนในอำเภอบางสะพาน จำนวน 2 ชุมชน รวมจำนวนทั้งสิ้น 6 แห่ง พร้อมมอบข้าวออร์แกนิก และของที่ระลึกให้แก่ผู้สูงอายุผู้บริหาร เผยพร้อมร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการช่วยพัฒนาชุมชนในพื้นที่อำเภอบางสะพานตามแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืนต่อไป **อ่านต่อ น.3**



โครงการประกวดปริญญาโทพนธวิวิจัยเหล็ก "Structural Steel Improvement (SSI) for Young Engineers Program 2018" (ปี 2) หรือ SSI4YE รับทุนการศึกษา รวม 140,000 บาท คึกคัก 7 ทีมผลงานเด่นคว้าทุนวิจัย ในขณะที่ทีมนักศึกษา3มหาวิทาลัยดัง เกษตรศาสตร์ - เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี - รามคำแหง ผ่านด้านคัดเลือก

สู่รอบรางวัล Best of The Best เผยเป้าหมายหลักโครงการ หนุนการศึกษาวิจัยวัสดุเหล็ก ผลักดันนักศึกษาที่จะก้าวไปเป็นวิศวกร ผู้ประกอบการในกลุ่มอุตสาหกรรมก่อสร้างในอนาคต ให้มีการพัฒนานวัตกรรมและองค์ความรู้ในด้านการใช้โครงสร้างเหล็กให้เกิดประสิทธิภาพ ก่อให้เกิดการพัฒนา **อ่านต่อ น.2**

เอสเอสไอมอบทุนวิจัยเหล็ก บริษัท สหวิริยาสตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือ เอสเอสไอ จัดประกาศผลโครงการประกวดปริญญาโทพนธวิวิจัยเหล็ก หรือ "SSI4YE" เพื่อมอบทุนการศึกษาวิจัยเรื่องเหล็กกรรม 140,000 บาท ให้แก่นักศึกษา 7 ทีมที่ผ่านการคัดเลือกหัวข้อวิจัย พร้อมกับประกาศผล 3 ทีมที่ผ่านเข้ารอบคัดเลือกรางวัล Best of The Best ได้แก่ ม.เกษตรศาสตร์ ม.เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และ ม.รามคำแหง เพื่อสร้างบุคลากรที่มีความรู้ด้านอุตสาหกรรมผลิต และนวัตกรรมกรรมการพัฒนาผลิตภัณฑ์เหล็กสำหรับการใช้ในอุตสาหกรรม

SSIอาสาทาสีพ.สท.บ้านกัศิรีวงศ์ ทำนุบำรุงสาธารณประโยชน์ชุมชน

ร่วมทำนุบำรุงรักษาสาธารณประโยชน์ชุมชน เอสเอสไออาสาจัดกิจกรรมทาสีรั้วและป้ายชื่อวัดอุทิศ 'เอสเอสไอ' พนักงานอาสาของกลุ่มเหล็กสหวิริยา **อ่านต่อ น.3**



SSI เติบโตก้าวหน้าวัฒนธรรมความปลอดภัย

โครงการสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัยในองค์กร โดยนำหลัก BBS (Behavior Based Safety) มาประยุกต์ใช้งาน ของโรงงานเอสเอสไอ

บางสะพานเห็นผล ทำให้สถิติอุบัติเหตุที่เกิดขึ้นลดลงต่อเนื่องจากปี 2556 จนถึงปัจจุบัน และทำให้ค่า LTIFR หรือ ค่าอัตราความถี่การ

บาดเจ็บถึงขั้นหยุดงานต่อหนึ่งล้านชั่วโมงการทำงานลดลงมาอยู่ที่ 0.31 ในปี 2561 ผู้บริหารเผยจะสนับสนุนการดำเนินงาน **อ่านต่อ น.2**