

กำลังมาแรง

<https://www.searchfav.com/3590?>[click_id=GiAc5myoWx4C6rkUqmnnllLIBHJFGFtMBDsBlkJqxbqZCCxzVgomcuB77X84upG&campaign_id=18014869&site=naewna-naewna.com&adtitle=%E0%B8%A5%E0%B8%B7%E0%B8%A1%E0%B8%81%E0%B8%B2%E0%B8%A3%E0%B9%80%E0%B8%9B%E0%B8%A5%E0%B8%BE-naewna.com&lan=th&utm_source=taboola&utm_medium=referral&tblci=GiAc5myoWx4C6rkUqmnnllLIBHJFGFtMBDsBlkJqxbqZCCxzVgomcuB77X84upG#tt](https://www.naewna.com/index.php)หน้าแรก (<https://www.naewna.com/index.php>) / ในประเทศ (<https://www.naewna.com/local>) กยท.ชานรับยุทธศาสตร์ยางพารา20ปี

กยท.ชานรับยุทธศาสตร์ยางพารา20ปี

วันอังคาร ที่ 24 มกราคม พ.ศ. 2566, 06.00 น.

Tag : กยท (<https://www.naewna.com/tags/กยท>)การยางแห่งประเทศไทย (<https://www.naewna.com/tags/การยางแห่งประเทศไทย>)ยางพารา (<https://www.naewna.com/tags/ยางพารา>)

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) กล่าวว่า ปัจจุบันภาคธุรกิจต่างๆ ให้ความสำคัญในเรื่องสังคมและสิ่งแวดล้อม เนื่องจากผู้บริโภคส่วนใหญ่หันมาเลือกใช้สินค้าและผลิตภัณฑ์ที่มีมาตรฐาน การบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ และสังคมที่มีความเหมาะสม ซึ่งรวมถึงสินค้าและผลิตภัณฑ์ในกลุ่มยางพารา อย่างเช่นกลุ่มบริษัทผู้ผลิตยางรถยนต์รายใหญ่ของโลก และกลุ่มผู้ซื้อในหลายประเทศที่มีนโยบายการรับซื้อน้ำยาง ผลิตภัณฑ์ยางและไม้ยางที่ได้จากสวนยางพาราที่ผ่านการรับรองการจัดการภายใต้มาตรฐานการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน (Forest Stewardship Council : FSC) กยท.จึงเดินทางส่งเสริมสวนยางพาราของไทยให้เข้าสู่ระบบการรับรองป่าไม้ภายใต้แผนยุทธศาสตร์ยางพารา ระยะ 20 ปี ทั้งการรับรองป่าไม้ (Forest Certification) แบ่งเป็น การรับรองการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน (Forest Management Certification : FM) และการรับรองกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์จากไม้และการค้า (Chain of Custody Certification : CoC) จึงครอบคลุมตั้งแต่กระบวนการปลูกสร้างสวนยาง เก็บเกี่ยวแปรรูป จนถึงการซื้อ-ขาย ผลิตภัณฑ์จากยางพาราผ่านระบบตลาดยางพาราของ กยท.และหน่วยธุรกิจ ถือเป็นการพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมยางพาราอย่างครบวงจร ที่คำนึงถึงการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมควบคู่ไปด้วย

“ตลาดกลางยางพาราของ กยท.และตลาดเครือข่ายตลาดกลางยางพาราทั่วประเทศ จะเป็นช่องทางซื้อขายระหว่างผู้ซื้อและผู้ขายเกษตรกร สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางที่ผลิตยางตามมาตรฐาน FSC โดย กยท.จะเข้าไปมีส่วนช่วยเหลือตลาดรองรับผลผลิตยางของเกษตรกรด้วย เบื้องต้น มีหลายบริษัทให้ความสนใจและแจ้งยอดสั่งซื้อผ่าน กยท.มาแล้ว กว่า 10,000 ตัน” นายณกรณ์ กล่าว

[-naewna.com&utm_medium=referral&utm_content=thumbnails-a:Below Article Text Links:\)](https://www.naewna.com&utm_medium=referral&utm_content=thumbnails-a:Below Article Text Links:)

จดป้ายเทคโนโลยี

กยท. ชงประกันรายได้ เฟส 4 เข้าประชุม กนย. 1 กุมภาพันธ์



เผยแพร่ วันจันทร์ที่ 23 มกราคม พ.ศ.2566

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย เผยถึงความคืบหน้าโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ระยะ 4 ซึ่งจะประกันรายได้ให้เกษตรกรชาวสวนยาง จำนวน 1,604,379 ราย ว่าขณะนี้ กยท. เตรียมพร้อมนำเสนอโครงการต่อคณะกรรมการนโยบายยางธรรมชาติ (กนย.) พิจารณาให้ความเห็นชอบในวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566 ทั้งเรื่องงบประมาณกว่า 7.6 พันล้านบาท และหลักเกณฑ์ในการจ่ายเงิน โดยเมื่อผ่านความเห็นชอบจาก กนย. แล้ว จะเสนอต่อคณะรัฐมนตรีพิจารณาอนุมัติโครงการ พร้อมจ่ายเงินช่วยเหลือเกษตรกรโดยเร็วที่สุด

“กยท. พร้อมดำเนินโครงการประกันรายได้ ระยะ 4 บรรเทาความเดือดร้อนในช่วงที่ราคายางผันผวน ซึ่งชาวสวนยางอาจมีรายได้ลดลง โดยโครงการนี้จะช่วยให้ชาวสวนยางมีรายได้เพิ่มที่สม่ำเสมอ สร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรได้อีกทางหนึ่ง” นายณกรณ์ กล่าวเพิ่มเติม

เดี๋ยววันนี้

กยท. ขานรับนโยบายกระทรวงการคลัง จับมือสภาหอฯ สรท. EXIM BANK และ บสย. เดินเครื่องโครงการยกระดับผู้ประกอบการในกลุ่มอุตสาหกรรมยางพารา



เผยแพร่ วันจันทร์ที่ 23 มกราคม พ.ศ.2566

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ร่วม 6 หน่วยงานรัฐ-เอกชน ลงนามในหนังสือแสดงเจตจำนง (LOI : Letter of Intent) ประกาศเจตนารมณ์บูรณาการยกระดับผู้ประกอบการในกลุ่มอุตสาหกรรมยางพารา ทั้งห่วงโซ่อุปทาน ให้สามารถแข่งขันได้ในเวทีโลก ร่วมแก้ปัญหาและยกระดับพัฒนายางพารา ตามนโยบายกระทรวงการคลัง เริ่มต้นนำร่องกับนิคมอุตสาหกรรมหลักชัยเมืองยาง จังหวัดระยอง

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า กยท. ได้เข้าร่วมพิธีลงนามในหนังสือแสดงเจตจำนง (LOI – Letter of Intent) โครงการยกระดับผู้ประกอบการในกลุ่มอุตสาหกรรมยางพารา (CARE : Capital Flow in Rubber Industrial Estate) ระหว่าง 6 หน่วยงาน

(ธนาคารเพื่อส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย (EXIM BANK) บริษัทประกันสินเชื่ออุตสาหกรรม
ขนาดย่อม (บสย.) และการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) 3 หน่วยงานภาคเอกชน (หอการค้าไทยและ
สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย (สภาหอฯ) สภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย (สรท.) และบริษัท
ไทยฮั้วยางพารา จำกัด (มหาชน) นิคมอุตสาหกรรมหลักชัยเมืองยาง จังหวัดระยอง) มี **นายอาคม เติม
พิทยาไพสิฐ** รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง เป็นประธานและสักขีพยานในพิธีลงนาม **นายนิติ
วิวัฒน์วานิช** รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี **นายฉัตรชัย ศิริไล** กรรมการผู้จัดการธนาคาร
อาคารสงเคราะห์และประธานกรรมการสมาคมสถาบันการเงินของรัฐ เป็นสักขีพยาน



โครงการ CARE เป็นนโยบายของกระทรวงการคลัง เล็งเห็นว่าไทยเป็นผู้ผลิตและส่งออกยาง/สินค้ายาง
เป็นอันดับ 1 ของโลก มีมูลค่าการส่งออกยาง/ผลิตภัณฑ์ยางมากกว่า 680,000 ล้านบาทต่อปี ดังนั้น
เพื่อบูรณาการภาคอุตสาหกรรมยางพาราทั้งห่วงโซ่อุปทานให้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐ และเตรียม
ความพร้อมด้านกฎระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการนำเข้าสินค้าของประเทศคู่ค้า ทั้ง 6 หน่วยงานข้างต้น
จึงแสดงเจตนารมณ์ในการส่งเสริมความร่วมมือช่วยเหลือผู้ประกอบการ SMEs กลุ่มยางพารา สถาบัน
เกษตรกรชาวสวนยาง และผู้ประกอบการยางทุกระดับ ในการร่วมบูรณาการภารกิจที่เกี่ยวข้องกับทั้ง
6 หน่วยงานร่วมกัน โดยหนังสือแสดงเจตจำนงนี้ มีระยะเวลาดำเนินการ 3 ปี นับตั้งแต่วันที่ 20
มกราคม 2566 สิ้นสุดในวันที่ 19 มกราคม 2569

“การยางแห่งประเทศไทย มีภารกิจหลักในการสนับสนุนผู้ประกอบการยางพาราอย่างครบวงจร ทั้งราย
เล็ก รายใหญ่ โครงการนี้ทำให้เชื่อมั่นว่าจะสามารถเพิ่มโอกาสในด้านการเงิน ด้านการตลาด และการ
เพิ่มมูลค่าให้กับผลิตภัณฑ์ยางพาราของไทยได้ เป็นผลดีกับกลุ่ม SMEs ผู้ประกอบการรายเล็ก โดยเฉพาะ
เฉพาะกลุ่มเกษตรกรเครือข่ายชาวสวนยาง จึงเชื่อมั่นว่าจะเป็นโครงการที่สร้างประโยชน์ให้กับเกษตรกร
ชาวสวนยางและอุตสาหกรรมยางไทยได้อย่างยั่งยืนแน่นอน” นายฉัตรชัย กล่าว



(/)

(/redirect/ads/166900113236)



📅 23-01-2023

กยท. ขานรับนโยบายกระทรวงการคลัง จับมือสภาหอฯ สรท. EXIM BANK และ บสย. เดินเครื่องโครงการยกระดับผู้ประกอบการในกลุ่มอุตสาหกรรมยางพารา

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ร่วม 6 หน่วยงานรัฐ – เอกชน ลงนามในหนังสือแสดงเจตจำนง (LOI : Letter of Intent) ประกาศเจตนารมณ์บูรณาการยกระดับผู้ประกอบการในกลุ่มอุตสาหกรรมยางพาราทั้งห่วงโซ่อุปทาน ให้สามารถแข่งขันได้ในเวทีโลก ร่วมแก้ปัญหาและยกระดับพัฒนาอย่างพารา ตามนโยบายกระทรวงการคลัง เริ่มต้นนำร่องกับนิคมอุตสาหกรรมหลักชัยเมืองยาง จังหวัดระยอง มี รมว.คลัง เป็นประธาน และสักขีพยานในพิธีลงนาม LOI ณ เทศบาลเมืองบ้านสวน อ.เมือง จ.ชลบุรี



นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า กยท. ได้เข้าร่วมพิธีลงนามในหนังสือแสดงเจตจำนง (LOI - Letter of Intent) โครงการยกระดับผู้ประกอบการในกลุ่มอุตสาหกรรมยางพารา (CARE : Capital Flow in Rubber Industrial Estate) ระหว่าง 6 หน่วยงานภาครัฐ – เอกชน ณ เทศบาลเมืองบ้านสวน อ.เมืองฯ จ.ชลบุรี โดยมี 3 หน่วยงานภาครัฐ (ธนาคารเพื่อส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย (EXIM BANK) บริษัทประกันสินเชื่ออุตสาหกรรมขนาดย่อม (บสย.) และการยางแห่งประเทศไทย (กยท.)) 3 หน่วยงานภาคเอกชน (หอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย (สภาหอฯ)) สภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย (สรท.) และบริษัท ไทยฮั้วยางพารา จำกัด (มหาชน)/นิคมอุตสาหกรรมหลักชัยเมืองยาง จังหวัดระยอง) มี นายอาคม เติมพิทยาไพสิฐ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง เป็นประธานและสักขีพยานในพิธีลงนาม นายฉัตรชัย ศิริไล กรรมการผู้จัดการธนาคารอาคารสงเคราะห์และประธานกรรมการสมาคมสถาบันการเงินของรัฐ นายธวัชชัย ศรีทอง ผู้ว่าการราชการจังหวัดชลบุรี เป็นสักขีพยาน

โครงการ CARE เป็นนโยบายของกระทรวงการคลัง เล็งเห็นว่าไทยเป็นผู้ผลิตและส่งออกยาง/สินค้ายาง เป็นอันดับ 1 ของโลก มีมูลค่าการส่งออกยาง/ผลิตภัณฑ์ยางมากกว่า 680,000 ล้านบาทต่อปี ดังนั้น เพื่อบริหารการภาคอุตสาหกรรมยางพาราทั้งห่วงโซ่อุปทานให้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐ และเตรียมความพร้อมด้านกฎระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการนำเข้าสินค้าของประเทศคู่ค้า ทั้ง 6 หน่วยงานข้างต้น จึงแสดงเจตนารมณ์ในการส่งเสริมความร่วมมือช่วยเหลือผู้ประกอบการ SMEs กลุ่มยางพารา สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง และผู้ประกอบการกิจการยางทุกระดับ ในการร่วมบูรณาการภารกิจที่เกี่ยวข้องกับทั้ง 6 หน่วยงานร่วมกัน โดยหนังสือแสดงเจตจำนงนี้ มีระยะเวลาดำเนินการ 3 ปี นับตั้งแต่วันที่ 20 มกราคม 2566 สิ้นสุดในวันที่ 19 มกราคม 2569

“การยางแห่งประเทศไทย มีภารกิจหลักในการสนับสนุนผู้ประกอบการยางพาราอย่างครบวงจร ทั้งรายเล็ก รายใหญ่ โครงการนี้ทำให้เชื่อมั่นว่าจะสามารถเพิ่มโอกาสในด้านการเงิน ด้านการตลาด และการเพิ่มมูลค่าให้กับผลิตภัณฑ์ยางพาราของไทยได้ เป็นผลดีกับกลุ่ม SMEs ผู้ประกอบการรายเล็ก โดยเฉพาะกลุ่มเกษตรกรเครือข่ายชาวสวนยาง จึงเชื่อมั่นว่าจะเป็นโครงการที่สร้างประโยชน์ให้กับเกษตรกรชาวสวนยางและอุตสาหกรรมยางไทยได้อย่างยั่งยืนแน่นอน”นายณกรณ์กล่าว



Share

Tweet

Pin

Email

Share

RECENT POST



(news/1674530686296738)

📅 24-01-2023

กรุงเทพฯ-แอกซ่า ประกันชีวิต ดอกย้ำค่านิยมหลัก ONE AXA เปิดบ้านต้อนรับผู้บริหารจาก AXA Group (news/1674530686296738)

📅 24-01-2023

สังคม

การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดตรัง ประชุมคณะกรรมการพิจารณาคำขอกู้ยืมเงินและเงินอุดหนุน ตามมาตรา 49(3) ระดับจังหวัด (จังหวัดตรัง)

23 ม.ค. 2566



views 16



นายสุรพล แจ้งสว่าง ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดตรัง เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการพิจารณาคำขอกู้ยืมเงินและเงินอุดหนุน ตามมาตรา 49(3) ระดับจังหวัด (จังหวัดตรัง) ครั้งที่ 2/2566 ณ ห้องประชุมการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดตรัง ตำบลทับเที่ยง อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง

ทั้งนี้ ที่ประชุมได้พิจารณาคำขอรับเงินอุดหนุนกองทุนพัฒนายางพาราตามมาตรา 49(3) แห่งพระราชบัญญัติการยางแห่งประเทศไทย พ.ศ. 2558 ประจำปีงบประมาณ 2566 ของสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง จำนวน 11 ราย เป็นการส่งเสริม สนับสนุน และให้ความช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยาง สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางและผู้ประกอบการกิจการยาง โดยเงินกองทุนพัฒนายางพารา ตาม พ.ร.บ. การยางแห่งประเทศไทย พ.ศ. 2558 มาตรา 49(3) นั้น

มีวัตถุประสงค์การให้กู้ยืมเงิน เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางกู้ยืม เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายสำหรับประกอบอาชีพการทำสวนยางในด้านการปรับปรุงคุณภาพการผลิต การผลิต การแปรรูป และให้สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางและผู้ประกอบ

กิจการยางกุ่ม เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายสำหรับการปรับปรุงคุณภาพผลผลิต การผลิต การแปรรูป การตลาด และ
อุตสาหกรรมแปรรูปยางขึ้นต้นอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ยาง อุตสาหกรรมไม้ยาง และการดำเนินการอื่นที่
เกี่ยวข้องกับทางพารา รวมถึงการรวบรวมผลผลิต

#สำนักข่าว #กรมประชาสัมพันธ์ #NNT #ILOVETHAILAND

ข้อมูลข่าวและที่มา

ผู้สื่อข่าว : ยอยศพร อรรถโกโรส

ผู้เรียบเรียง : กนกพร ประสงค์

แหล่งที่มา : สวท.ตรัง

: ข่าวเด่นยอดนิยม :

[กรมทรัพย์สินทางปัญญา เผยความสำเร็จสินค้า GI ไทยในต่างประเทศ ล่าสุดอินโดนีเซียรับจดทะเบียน GI ข้าวไทยเพิ่มอีก 2 รายการ ได้แก่ข้าวสังข์หยดเมืองพัทลุง และข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ตอกย้ำคุณภาพข้าวไทย](#)

21 ม.ค. 2566



[ผู้ว่าราชการจังหวัดพระนครศรีอยุธยา เป็นประธานเปิดงาน "ยอยศยิ่งฟ้าอยุธยามรดกโลก" เฉลิมฉลองปีที่ 31 ที่ UNESCO ยกย่องเป็นเมืองมรดกโลก](#)

21 ม.ค. 2566



[ปลุสสัตว์จังหวัดเพชรบุรี ลงพื้นที่ตลาดสดเมืองเพชรบุรี ตรวจเยี่ยมสถานที่จำหน่ายสินค้าปลุสสัตว์ สร้างความมั่นใจ ผู้บริโภคปลอดภัย ต้อนรับวันตรุษจีน](#)

21 ม.ค. 2566



[วัดตะโก เขินชวนไหว้พระขอพร "ทำบุญถูกกาลกะยานถึงฟ้า ทำบุญถูกเวลาฟ้าเป็นพยาน" ตรุษจีนมหากุศลศลบันดาลความร่ำรวยเสริมดวง สิริมงคล ร่ำรวย ตลอดทั้งปี 2566 เริ่ม 20-22 ม.ค.นี้ จ.พระนครศรีอยุธยา](#)

21 ม.ค. 2566



[สภาวัฒนธรรมอำเภอบ้านลาด ส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชน ต้อนรับเทศกาลตรุษจีน จัดงาน ลานเพลิน ร้อยดีวิถีบ้านลาด กระตุ้นเศรษฐกิจ เกิดรายได้หมุนเวียนในชุมชน กว่า 500,00 บาท](#)



GPSC โซว 3 นวัตกรรม สร้างสรรค์เสริมศักยภาพเยาวชน รับเทรนด์เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมแห่งอนาคต

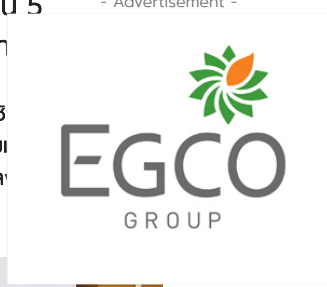
23 มกราคม 2566 12:10 น.

อ่าน 1,468 ครั้ง



GPSC โซว 3 นวัตกรรมไอเดียสร้างสรรค์เวที GPSC YSI ชี้น 5 เสริมศักยภาพเยาวชนรับเทรนด์เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมแห่งอนาคต

GPSC โซว 3 ผลงานสร้างสรรค์จากเวทีประกวดนวัตกรรม GPSC Young Social Innovator 2022 ชี้น 5 รัชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาวชิรุณหิศ สยามบรมราชกุมารี พร้อมชิงทุนการศึกษาเยาวชน จุดประกายนวัตกรรมเยาว์ ปั้นโครงการด้านพลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน พร้อมดันผล เด่นหน้าเปิดเวทีเพิ่มศักยภาพเยาวชนไทย ผ่านโครงการ GPSC YSI หลังกว่า 22 รางวัลในต่างประเทศ ตลอด



นายศิริเมธ ลิ้มภรณ์ ประธานเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ GPSC ปตท. เปิดเผยว่า บริษัทฯ ได้ดำเนินการจัดโครงการ GPSC Young Social Innovator 2022 (GPSC YSI) ครั้ง โอกาสให้เยาวชนได้แสดงทักษะความสามารถผ่านโครงการ GPSC YSI ซึ่งเป็นโครงการที่ GPSC ให้ความสำคัญใ การเปิดเวทีเพื่อเป็นสนามประลองด้านความคิดสร้างสรรค์ ส่งเสริมให้เยาวชนนำองค์ความรู้ ด้านวิชาการแขนงต่า ทำโครงการที่สามารถต่อยอดเป็นสิ่งประดิษฐ์ เพื่อการพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับคนในชุมชนและสังคม ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (Sustainable Energy, Natural resource and Environment)” ซึ่งได้รับความสนใจจากเยาวชนทั้ว ประเทศ โดยมีโครงการจัดส่งเข้าร่วมประกวดมากกว่า 450 ทีม แบ่งออกเป็น 3 ประเภทการประกวด ประกอบด้วย ประเภทผลิตภัณฑ์ประเภทสิ่ง ประดิษฐ์ และประเภทกระบวนการและบริการ



“โครงการ GPSC YSI 2022 มีเยาวชนส่งโครงการเข้าร่วมประกวดเป็นจำนวนมากที่สุดนับตั้งแต่ดำเนินโครงการ ศึกษาความตื่นตัวทางด้านวิชาการที่จะพัฒนาและยกระดับศักยภาพของเยาวชน นำองค์ความรู้ในสาขาต่างๆ เช่ สูงสุดมาสู่การต่อยอดโครงการที่มีคุณภาพและเป็นประโยชน์ สามารถพัฒนาเป็นนวัตกรรมต้นแบบในเชิงสร้างสร ประเทศ ซึ่งบริษัทฯ พร้อมให้การสนับสนุน ผลักดันผลงานเยาวชนที่มีประสิทธิภาพให้ต่อยอดไปสู่ธุรกิจเพื่อสังคม



ทั้งนี้ ในการจัดการแข่งขัน GPSC YSI คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ได้คัดเลือกผลงานจนเหลือ 30 ทีม เพื่อเข้าค ตลอดระยะเวลาของโครงการ ซึ่งแต่ละทีมได้พัฒนาโครงการจนสามารถนำไปสู่การพัฒนาเป็นโครงการต้นแบบได้อย่างเป็นรูปธรรม และผ่านเข้าสู่รอบ ตัดสินในครั้งนี้ โดยโรงเรียนที่ได้รับรางวัลชนะเลิศแต่ละประเภทการประกวด ประกอบด้วย

LASTED

HMC Polymers แต่งตั้งประธานบริษัทคนใหม่ สานต...	24 ม.ค. 2566 08:44 น.
"สุพัฒนพงษ์ พันธ์มีเชาว์" ลงพื้นที่ เขื่อนศรีนครินทร์...	23 ม.ค. 2566 17:15 น.
GPSC โซว 3 นวัตกรรม สร้างสรรค์เสริมศักยภาพ...	23 ม.ค. 2566 12:10 น.



เอ็กโก กรุ๊ป คว่า 2 รางวัล
ด้าน CG ระดับประเทศ ...
23 ม.ค. 2566 09.09 น.

กฟผ. เปิดโรงไฟฟ้าพลังน้ำ
เขื่อนผาจุก ขนาดกำลังผลิ...
ม.ค. 2566 12.46 น.

MOST VIEWED

ปตท. เปิดตัวธุรกิจให้บริการ
ซื้อขายใบรับรองพลังงาน...
24 พ.ย. 2563 12.37 น.

1. รางวัลชนะเลิศ ประเภทผลิตภัณฑ์ ได้แก่ทีม YSI07P : เสื้อชุ่มยุ่มหลังคา ชื่อผลงาน นวัตกรรมพอลิเมอร์ไบโอประยุกต์เป็นตัวเร่งปฏิกิริยาในกระบวนการผลิตไบโอดีเซลที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้

พงษ์วิไล เย็นน้อย "บ้าน
ลดฝุ่น" ดีเซลกำมะถันต่ำ...
27 พ.ย. 2563 20.21 น.



พ.ว. เดินหน้าใช้กฎกระทรวง
BEC คู่มืออาคารใหม่...
17 พ.ย. 2563 11.46 น.

SCGP ผักทำล้งอำเภอ
บ้านโป่ง สู่ "ชุมชน Like (L...
18 ส.ค. 2565 14.48 น.

อภิลัย อาจารย์ มนูญ ศิริ
วรรณ ผู้เชี่ยวชาญด้าน...
18 ส.ค. 2563 16.41 น.

2. รางวัลชนะเลิศ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ ได้แก่ทีม YSI18I : Friends Unite ชื่อผลงาน เครื่องดูดน้ำลายขนาดพกพาสำหรับผู้ป่วยติดเตียง

3. รางวัลชนะเลิศ ประเภทกระบวนการและบริการ ได้แก่ทีม YSI22S : Triple Seeds ชื่อผลงาน แพลตฟอร์มการลงทุนคาร์บอนเครดิตเพื่อสหกรณ์การยางแห่งประเทศไทยและการขับเคลื่อนคาร์บอนฐานศูนย์อย่างยั่งยืนสำหรับการผลิตแผ่นยางรมควัน

โดยทีมชนะเลิศทั้ง 3 ประเภท จะได้รับพระราชทานถ้วยรางวัลจากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธรฯ สยามบรมราชกุมารี พร้อมเงินรางวัลจำนวน 50,000 บาท จำนวน 3 รางวัล ส่วนทีมที่เหลืออีก 21 ทีม จะได้รับรางวัลเหรียญทองจำนวน 7 ผลงาน เหรียญเงินจำนวน 6 ผลงาน และเหรียญทองแดงจำนวน 8 ผลงาน พร้อมเงินรางวัลทีมละ 10,000 บาท เพื่อเป็นกำลังใจให้กับเยาวชน



โครงการ GPSC YSI มีเป้าหมายในการสร้างคนรุ่นใหม่ให้สอดคล้องกับทิศทางเทคโนโลยีและกระแสโลกที่กำลังก้าวไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ และเป็นส่วนสำคัญของนโยบายองค์กรในการขับเคลื่อนธุรกิจภายใต้ความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (Corporate Social Responsibility: CSR)

จากความสำเร็จในการดำเนินโครงการตลอด 4 ปีที่ผ่านมา มีเยาวชนในโครงการ GPSC YSI ส่งผลงานเข้าแข่งขันและสร้างชื่อเสียงให้กับประเทศไทยอย่างต่อเนื่อง โดยเยาวชนสามารถเข้าชิงรางวัลในระดับเวทีนานาชาติมากกว่า 22 รางวัล หนึ่งในตัวอย่างโครงการงานของ GPSC YSI ที่ประสบความสำเร็จ ได้แก่ โครงการผลิตภัณฑ์เซรามิกจากเห็ดเหี่ยวไฟ (NUALLAOR) ของเยาวชนโครงการ YSI รุ่นที่ 4 ประจำปี 2021 ซึ่งสามารถผลิตดินตนเองนำผลงานสู่การต่อยอดทางธุรกิจเพื่อสังคม

นอกจากนี้ ยังมีผลงานต่างๆ ที่สามารถคว้ารางวัลจากเวทีนานาชาติหลายเวที อาทิ เวที Seoul International Innovation, Invention, Technology Exhibition หรือ IBIX ณ กรุงลอนดอน ; International Invention, Innovation and Technology Exhibition หรือ ITEX ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย เป็นต้น เป็นเลิศของเยาวชนไทยในการพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยี ควบคู่ไปกับการดูแลสิ่งแวดล้อม และเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของประเทศอย่างยั่งยืนต่อไป

เว็บไซต์นี้มีการจัดเก็บคุกกี้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ และประสบการณ์การใช้เว็บไซต์ของท่านให้ดียิ่งขึ้น ข้อมูลคุกกี้จะถูกจัดเก็บในเบราว์เซอร์ของท่าน ท่านสามารถเลือกและยอมรับเพื่อเปิดการใช้งานของคุกกี้แต่ละประเภทที่ท่านพึงประสงค์ได้ตามเมนูด้านล่าง หรือกดปุ่ม "ยอมรับทั้งหมด" เพื่อเป็นการยอมรับข้อกำหนดและยินยอมให้เราจัดเก็บคุกกี้ทั้งหมด ตามวัตถุประสงค์ที่แจ้งข้างต้น ท่านสามารถศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ [นโยบายคุกกี้ \(Cookie Policy\)](#)

[อ่านต่อทั้งหมด \(More\)](#)

- Advertisement -

- Advertisement -

Accept All Confirm My Choices



SUPALAI GRAND ESSENCE
* THE TOWER INTERCHANGE *

THE QUINTESSENTIAL LIVING
พื้นที่ในเครือเอสซีไอ

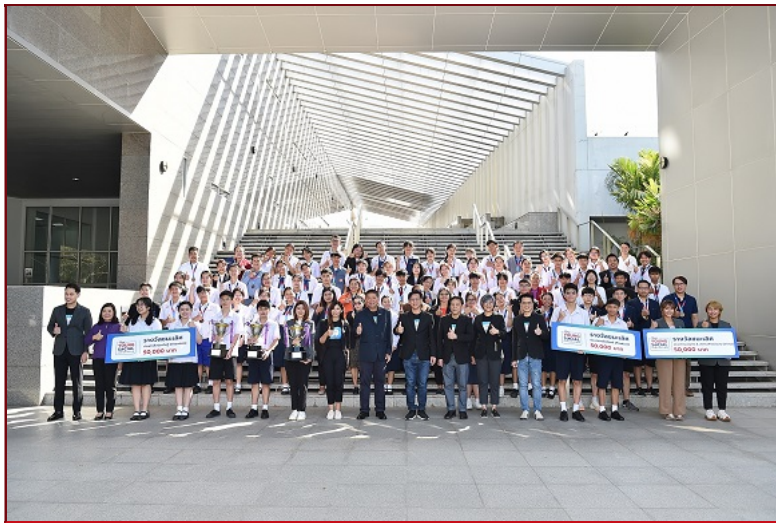
LUXURY LIVING
ใกล้ MRT สถานีท่าพระ 600 เมตร
REGISTER บิลค่าโอนยก 500,000 บาท

SME D Bank เคียงข้างเอสเอ็มอี ก้าวหน้ากับทุกวิถีชีวิต-19 ไม่ทิ้งกัน

มาตรการช่วยเหลือเร่งด่วน
สำหรับลูกค้า SME D Bank ได้รับผลกระทบจากมาตรการควบคุมโรคระบาด

พักชำระหนี้ต้น และดอกเบี้ย 2 เดือน

Category: CSR
Published: Tuesday, 24 January 2023 00:05
Hits: 248



GPSC โขว์ 3 นวัตกรรมไอเดียสร้างสรรค์เวที GPSC YSI ซีซั่น 5 เสริมศักยภาพเยาวชนรับเทรนด์เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมแห่งอนาคต

GPSC โขว์ 3 ผลงานสร้างสรรค์จากเวทีประกวดนวัตกรรม GPSC Young Social Innovator 2022 ซีซั่น 5 ซึ่งถ้วยพระราชทาน สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธรฯ สยามบรมราชกุมารี พร้อมชิงทุนการศึกษารวมมูลค่ากว่า 1 ล้านบาท ผ่านโจทย์สู่การจุดประกายนวัตกรรมรุ่นเยาว์ ปั้นโครงการด้านพลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน พร้อมต้นผลงานเยาวชนต่อยอดสู่ธุรกิจเพื่อสังคม เดินหน้าเปิดเวทีเพิ่มศักยภาพเยาวชนไทย ผ่านโครงการ GPSC YSI หลังกวาด 22 รางวัลในต่างประเทศ ตลอด 4 ซีซั่น

นายศิริเมธ ลีภักตร์ ประธานเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ GPSC แคนนำนวัตกรรมธุรกิจไฟฟ้ากลุ่ม ปตท. เปิดเผยว่า บริษัทฯ ได้ดำเนินการจัดโครงการ GPSC Young Social Innovator 2022 (GPSC YSI) ครั้งที่ 5 ซึ่งจัดขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพื่อเปิดโอกาสให้เยาวชนได้แสดงทักษะความสามารถผ่านโครงการ GPSC YSI ซึ่งเป็นโครงการที่ GPSC ให้ความสำคัญในการยกระดับการศึกษาของไทย โดยการเปิดเวทีเพื่อเป็นสนามประลองด้านความคิดสร้างสรรค์ ส่งเสริมให้เยาวชนนำองค์ความรู้ ด้านวิชาการแขนงต่างๆ ที่ได้เรียนรู้จากห้องเรียนมาสู่การทำโครงการที่สามารถต่อยอดเป็นสิ่งประดิษฐ์ เพื่อการพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับคนในชุมชนและสังคม ภายใต้แนวคิด “พลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (Sustainable Energy, Natural resource and Environment)” ซึ่งได้รับความสนใจจากเยาวชนทั่วประเทศ โดยมีโครงการจัดส่งเข้าร่วมประกวดมากกว่า 450 ทีม แบ่งออกเป็น 3 ประเภทการประกวด ประกอบด้วย ประเภทผลิตภัณฑ์ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ และประเภทกระบวนการและบริการ

“โครงการ GPSC YSI 2022 มีเยาวชนส่งโครงการเข้าร่วมประกวดเป็นจำนวนมากที่สุดนับตั้งแต่ดำเนินโครงการมา สะท้อนให้เห็นว่าเยาวชนและสถานศึกษามีความตื่นตัวทางด้านวิชาการที่จะพัฒนาและยกระดับศักยภาพของเยาวชน นำองค์ความรู้ในสาขาต่างๆ เช่น การใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุดมาสู่การต่อยอดโครงการที่มีคุณภาพและเป็นประโยชน์ สามารถพัฒนาเป็น

APM
Asset Pro Management
บริษัท แอสเซทโปรแมเนจเม้นท์ จำกัด
999/9 The Offices At Central World ชั้น 10 ก.บูร-ราม 1
เขตปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330 www.assetpro.co.th
โทร. 02 264 5670-8

Facebook

NEWS TV News Data Today
312 followers

Follow Page Share

5 ข่าวสดนิวส์!

ม.อ. – มฟล. ผนักกำลัง 15
สถาบันอุดมศึกษา จัดตั้งเครือข่ายมหาวิทยาลัยเหนือ-ใต้ ร่วมขับเคลื่อน ‘วิชาการ งานวิจัย นวัตกรรมสู่ความเป็นเลิศ’ มุ่งยก...

Read more

ข่าวดี! สถาบัน Logiscool (โลจิสคูล) เปิดแล้วในไทยครั้งแรก ดันหลักสูตร Coding เรียนสนุก เสริมทักษะ ไอคิว เด็กยุคดิจิทัล &nb...

Read more

รพ. สัตว์ทองหล่อ เซ็น MOU
ม.ศิลปากร – สร้างบัณฑิตมืออาชีพด้านสัตวศาสตร์ เพื่อรองรับการขยายตัวของธุรกิจสัตว์เลี้ยง ...

Read more

ภาวะเครียดและซึมเศร้า ปัญหาเร่งด่วนอันดับหนึ่งของนักศึกษาไทย วอนผู้เกี่ยวข้องร่วมแก้ไขหา

นวัตกรรมต้นแบบในเชิงสร้างสรรค์สังคมทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ ซึ่งบริษัทฯ พร้อมให้การสนับสนุน ผลักดันผลงานเยาวชนที่มีประสิทธิภาพให้ต่อยอดไปสู่ธุรกิจเพื่อสังคมต่อไป” นายศิริเมธกล่า

ทั้งนี้ ในการจัดการแข่งขัน GPSC YSI คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ได้คัดเลือกผลงานจนเหลือ 30 ทีม เพื่อเข้าค่ายบ่มเพาะองค์ความรู้จากผู้เชี่ยวชาญตลอดระยะเวลาของโครงการ ซึ่งแต่ละทีมได้พัฒนาโครงการจนสามารถนำไปสู่การพัฒนาเป็นโครงการต้นแบบได้อย่างเป็นรูปธรรม และผ่านเข้าสู่อันดับต้นในครั้งนี โดยโรงเรียนที่ได้รับรางวัลชนะเลิศแต่ละประเภทการประกวด ประกอบด้วย

ทางออก พร้อมวางแผนเชิงนโยบายอย่างเป็นระบบ ...
Read more



มข. เปิดพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์
หนุนเยาวชนไทยเรียนรู้อุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยขอนแก่น จัดพิธี
เปิดอาคารพิพิธภัณฑ์...
Read more



1. รางวัลชนะเลิศ ประเภทผลิตภัณฑ์ ได้แก่

ทีม YSI07P : เสือข่มขยุมหลังคา

ชื่อผลงาน นวัตกรรมพอลิเมอร์ไมโครแคปซูลตรงเอนไซม์ไลเปสเพื่อประยุกต์เป็นตัวเร่งปฏิกิริยาในกระบวนการผลิตไบโอดีเซลที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้



2. รางวัลชนะเลิศ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ ได้แก่

ทีม YSI18I : Friends Unite

ชื่อผลงาน เครื่องดูดน้ำลายขนาดพกพาสำหรับผู้ป่วยติดเตียง



3. รางวัลชนะเลิศ ประเภทกระบวนการและบริการ ได้แก่

ทีม YSI22S : Triple Seeds

ชื่อผลงาน แพลตฟอร์มการลงทุนคาร์บอนเครดิตเพื่อสหกรณ์การยางแห่งประเทศไทยและการขับเคลื่อนคาร์บอนฐานศูนย์อย่างยั่งยืนสำหรับการผลิตแผ่นยางรมควัน

โดยทีมชนะเลิศทั้ง 3 ประเภท จะได้รับพระราชทานถ้วยรางวัลจากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธรฯ สยามบรมราชกุมารี พร้อมเงินรางวัลจำนวน 50,000 บาท จำนวน 3 รางวัล ส่วนทีมที่เหลืออีก 21 ทีม จะได้รับรางวัลเหรียญทองจำนวน 7 ผลงาน เหรียญเงินจำนวน 6 ผลงาน และเหรียญทองแดงจำนวน 8 ผลงาน พร้อมเงินรางวัลทีมละ 10,000 บาท เพื่อเป็นกำลังใจให้กับเยาวชน



โครงการ GPSC YSI มีเป้าหมายในการสร้างคนรุ่นใหม่ให้สอดคล้องกับทิศทางการเปลี่ยนแปลงทางด้านเทคโนโลยีและกระแสโลกที่กำลังก้าวไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ และเป็นส่วนสำคัญของนโยบายองค์กรในการขับเคลื่อนธุรกิจภายใต้ความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (Corporate Social Responsibility: CSR)

จากความสำเร็จในการดำเนินโครงการตลอด 4 ปีที่ผ่านมา มีเยาวชนในโครงการ GPSC YSI ส่งผลงานเข้าแข่งขันและสร้างชื่อเสียงให้กับประเทศไทยอย่างต่อเนื่อง โดยเยาวชนสามารถเข้าชิงรางวัลในระดับเวทีนานาชาติมากกว่า 22 รางวัล หนึ่งในตัวอย่างโครงการของ GPSC YSI ที่ประสบความสำเร็จ ได้แก่ โครงการผลิตภัณฑ์เซรามิกที่ผลิตจากเม็ดเยื่อไม้ (NUALLAOR) ของเยาวชนโครงการ YSI รุ่นที่ 4 ประจำปี 2021 ซึ่งสามารถผลักดันตนเองนำผลงานสู่การต่อยอดทางธุรกิจเพื่อสังคม

นอกจากนี้ ยังมีผลงานต่างๆ ที่สามารถคว้ารางวัลจากเวทีนานาชาติหลายเวที อาทิ เวที Seoul International Invention Fair ณ สาธารณรัฐเกาหลี, เวที International British Innovation, Invention, Technology Exhibition หรือ IBIX ณ กรุงลอนดอน สหราชอาณาจักร และ The International Invention, Innovation and Technology Exhibition หรือ ITEX ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย เป็นต้น สะท้อนให้เห็นถึงความสามารถที่เป็นเลิศของเยาวชนไทยในการพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยี ควบคู่ไปกับการดูแลสิ่งแวดล้อม และพร้อมเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของประเทศอย่างยั่งยืนต่อไป

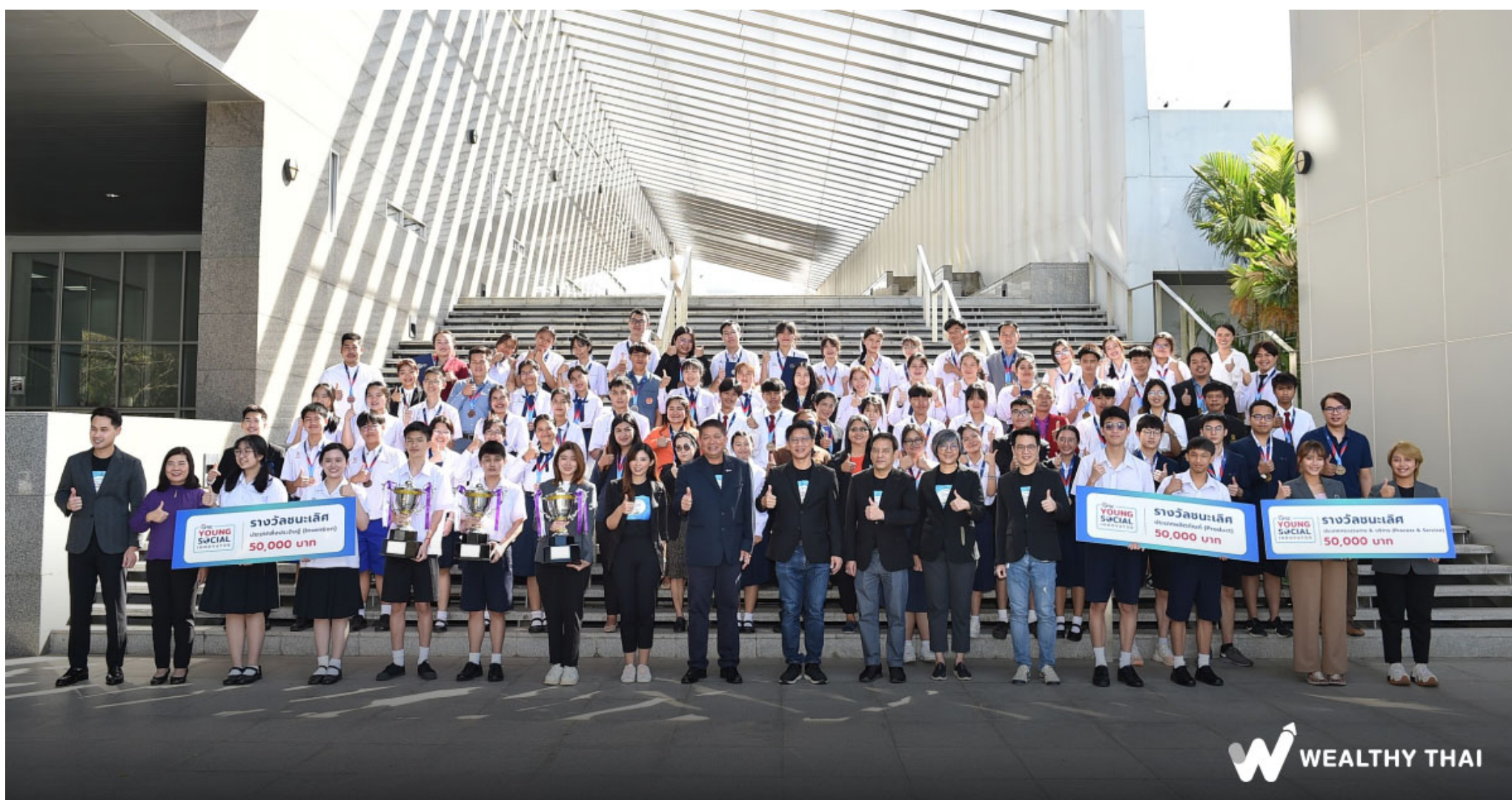
NEWS HIGHLIGHT

[หน้าหลัก](#) > [Stock](#) > [News Highlight](#)

GPSC โชว์ 3 นวัตกรรมไอเดียสร้างสรรค์เวที GPSC YSI ชีชั้น 5 เสริมศักยภาพเยาวชนรับเทรนด์เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมแห่งอนาคต

23.01.2566

TAGS: #GPSC

Share: [f](#) [t](#) [c](#)

GPSC โชว์ 3 ผลงานสร้างสรรค์จากเวทีประกวดนวัตกรรม GPSC Young Social Innovator 2022 ชีชั้น 5 ซึ่งถ้วยพระราชทาน สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธรฯ สยามบรมราชกุมารี พร้อมเงินรางวัลการศึกษารวมมูลค่ากว่า 1 ล้านบาท ผ่านโจทย์สู่การจุดประกายนวัตกรรมเยาวชน บันโครงการงานด้านพลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน พร้อมต้นผลงานเยาวชนต่อยอดสู่ธุรกิจเพื่อสังคม เดินหน้าเปิดเวทีเพิ่มศักยภาพเยาวชนไทย ผ่านโครงการ GPSC YSI หลังกวาด 22 รางวัลในต่างประเทศ ตลอด 4 ชีชั้น

เมื่อวันที่ 22 มกราคม 2566 นายศิริเมธ ลิ้มภักดิ์ ประธานเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการบริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ GPSC แกนนำนวัตกรรมธุรกิจไฟฟ้ากลุ่ม ปตท. เปิดเผยว่า บริษัทฯ ได้ดำเนินการจัดโครงการ GPSC Young Social Innovator 2022 (GPSC YSI) ครั้งที่ 5 ซึ่งจัดขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพื่อเปิดโอกาสให้เยาวชนได้แสดงทักษะความสามารถผ่านโครงการ GPSC YSI ซึ่งเป็นโครงการที่ GPSC ให้ความสำคัญในการยกระดับการศึกษาของไทย โดยการเปิดเวทีเพื่อเป็นสนามประลองด้านความคิดสร้างสรรค์ ส่งเสริมให้เยาวชนนำองค์ความรู้ ด้านวิชาการแขนงต่างๆ ที่ได้เรียนรู้จากห้องเรียนมาสู่การทำโครงการที่สามารถต่อยอดเป็นสิ่งประดิษฐ์ เพื่อการพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับคนในชุมชนและสังคม ภายใต้แนวคิด “พลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (Sustainable Energy, Natural resource and Environment)” ซึ่งได้รับความสนใจจากเยาวชนทั่วประเทศ โดยมีโครงการจัดส่งเข้าร่วมประกวดมากกว่า 450 ทีม แบ่งออกเป็น 3 ประเภทการประกวด ประกอบด้วย ประเภทผลิตภัณฑ์ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ และประเภทกระบวนการและบริการ

“โครงการ GPSC YSI 2022 มีเยาวชนส่งโครงการเข้าร่วมประกวดเป็นจำนวนมากที่สุดนับตั้งแต่ดำเนินโครงการมา สะท้อนให้เห็นว่าเยาวชนและสถานศึกษามีความตื่นตัวทางด้านวิชาการที่จะพัฒนาและยกระดับศักยภาพของเยาวชน นำองค์ความรู้ในสาขาต่างๆ เช่น การใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุดมาสู่การต่อยอดโครงการที่มีคุณภาพและเป็นประโยชน์สามารถพัฒนาเป็นนวัตกรรมต้นแบบในเชิงสร้างสรรค์สังคมทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ ซึ่งบริษัทฯ พร้อมให้การสนับสนุน ผลักดันผลงานเยาวชนที่มีประสิทธิภาพให้ต่อยอดไปสู่ธุรกิจเพื่อสังคมต่อไป” นายศิริเมธกล่าว



ชื่อผลงาน นวัตกรรมพอลิเมอร์ไมโครแคปซูลดริงเอนไซม์ไลเปสเพื่อประยุกต์เป็นตัวเร่งปฏิกิริยาในกระบวนการผลิตไบโอดีเซลที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้

2.รางวัลชนะเลิศ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ ได้แก่ ทีม YSI181 : Friends Unite

ชื่อผลงาน เครื่องดูดน้ำลายขนาดพกพาสำหรับผู้ป่วยติดเตียง

3.รางวัลชนะเลิศ ประเภทกระบวนการและบริการ ได้แก่ ทีม YSI22S : Triple Seeds

ชื่อผลงาน แพลตฟอร์มการลงทุนคาร์บอนเครดิตเพื่อสหกรณ์การยางแห่งประเทศไทยและการขับเคลื่อนคาร์บอนฐานศูนย์อย่างยั่งยืนสำหรับการผลิตแผ่นยางรมควัน

โดยทีมชนะเลิศทั้ง 3 ประเภท จะได้รับพระราชทานถ้วยรางวัลจากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธรฯ สยามบรมราชกุมารี พร้อมเงินรางวัลจำนวน 50,000 บาท จำนวน 3 รางวัล ส่วนทีมที่เหลืออีก 21 ทีม จะได้รับรางวัลเหรียญทองจำนวน 7 ผลงาน เหรียญเงินจำนวน 6 ผลงาน และเหรียญทองแดงจำนวน 8 ผลงาน พร้อมเงินรางวัลทีมละ 10,000 บาท เพื่อเป็นกำลังใจให้กับเยาวชน

โครงการ GPSC YSI มีเป้าหมายในการสร้างคนรุ่นใหม่ให้สอดคล้องกับทิศทางการเปลี่ยนแปลงทางด้านเทคโนโลยีและกระแสโลกที่กำลังก้าวไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ และเป็นส่วนสำคัญของนโยบายองค์กรในการขับเคลื่อนธุรกิจภายใต้ความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (Corporate Social Responsibility: CSR)

จากความสำเร็จในการดำเนินโครงการตลอด 4 ปีที่ผ่านมา มีเยาวชนในโครงการ GPSC YSI ส่งผลงานเข้าแข่งขันและสร้างชื่อเสียงให้กับประเทศไทยอย่างต่อเนื่อง โดยเยาวชนสามารถเข้าชิงรางวัลในระดับเวทีนานาชาติมากกว่า 22 รางวัล หนึ่งในตัวอย่างโครงการงานของ GPSC YSI ที่ประสบความสำเร็จ ได้แก่ โครงการผลิตภัณฑ์เซรั่มจากเห็ดเหี่ยวไฟ (NUALLAOR) ของเยาวชนโครงการ YSI รุ่นที่ 4 ประจำปี 2021 ซึ่งสามารถผลักดันตนเองนำผลงานสู่การต่อยอดทางธุรกิจเพื่อสังคม

นอกจากนี้ ยังมีผลงานต่างๆ ที่สามารถคว้ารางวัลจากเวทีนานาชาติหลายเวที อาทิ เวที Seoul International Invention Fair ณ สาธารณรัฐเกาหลี, เวที International British Innovation, Invention, Technology Exhibition หรือ IBIX ณ กรุงลอนดอน สหราชอาณาจักร และ The International Invention, Innovation and Technology Exhibition หรือ ITEX ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย เป็นต้น สะท้อนให้เห็นถึงความสามารถที่เป็นเลิศของเยาวชนไทยในการพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยี ควบคู่ไปกับการดูแลสิ่งแวดล้อม และพร้อมเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของประเทศอย่างยั่งยืนต่อไป

TAGS: #GPSC

Share :



MOST VIEWED

STOCK OF THE DAY

[นักวิเคราะห์ มอง SET แกว่งตัวไม่เกิน 1,690 จุด และ 2 หั้่นเดือน รับนักท่องเที่ยวจีนเดินทางเข้าไทย](#)

เมื่อ 1 วันที่แล้ว

STOCK OF THE DAY

[SC สวน กลุ่มครอบครัว "รัตนพันธ์" ให้ข้อมูลเท็จในช่อง "TOP NEWS" หลังถูกกล่าวหาว่าร่วมกันทำนิติกรรมอำพราง](#)

เมื่อ 20 ชั่วโมงที่แล้ว

STOCK OF THE DAY

[3 หั้่น Tech Consult โดดเด่นไม่หยุด กำไรปี 2566 กำลังจะเติบโตแบบร้อนแรง!](#)

เมื่อ 20 ชั่วโมงที่แล้ว

STOCK OF THE DAY

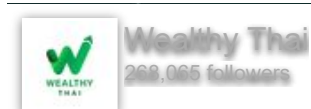
[สรุปงบกลุ่มแบงก์ปี 65 กำไรรวมกันทะลุ 2 แสนล้าน!](#)

เมื่อ 1 วันที่แล้ว

FUN OF FUNDS

["บลจ." กว่า 82% AUM 'กองทุนรวม' ปี22 หดตัว -2.4% ถึง -21.54%... "บลจ.เอไอเอ" สวนตลาด-ครองแชมป์โตสูงสุด +34.17% !!!](#)

เมื่อ 14 ชั่วโมงที่แล้ว





(http://www.energy24hours.com)

GPSC โขว์ 3 นวัตกรรมไอเดียสร้างสรรค์เวที GPSC YSI ชั้น 5

แบ่งปัน

Tweet

📅 23/01/2023 | 👁 61 | 🏷 Tags : [GPSC](http://www.energy24hours.com/t/tags/GPSC.html) (<http://www.energy24hours.com/t/tags/GPSC.html>) [GPSC YSI ชั้น 5](http://www.energy24hours.com/t/tags/GPSC%20YSI%20%E0%B8%87%E0%B9%8C%20%E0%B8%97%E0%B8%A1.html) (<http://www.energy24hours.com/t/tags/GPSC YSI ชั้น 5.html>) [จีพีเอสซี](http://www.energy24hours.com/t/tags/%E0%B8%87%E0%B9%8C%E0%B8%97%E0%B8%A1.html) (<http://www.energy24hours.com/t/tags/จีพีเอสซี.html>)



นายศิริเมธ ลีภักตร์ ประธานเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ GPSC แกนนำนวัตกรรมธุรกิจไฟฟ้ากลุ่ม ปตท.เปิดเผยว่า บริษัทฯ ได้ดำเนินการจัดโครงการ GPSC Young Social Innovator 2022 (GPSC YSI) ครั้งที่ 5 ซึ่งจัดขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพื่อเปิดโอกาสให้เยาวชนได้แสดงทักษะความสามารถผ่านโครงการ GPSC YSI ซึ่งเป็นโครงการที่ GPSC ให้ความสำคัญในการยกระดับการศึกษาของไทย โดยการเปิดเวทีเพื่อเป็นสนามประลองด้านความคิดสร้างสรรค์ ส่งเสริมให้เยาวชนนำองค์ความรู้ ด้านวิชาการแขนงต่างๆ ที่ได้เรียนรู้จากห้องเรียนมาสู่การทำโครงการที่สามารถต่อยอดเป็นสิ่งประดิษฐ์ เพื่อการพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับคนในชุมชนและสังคม ภายใต้แนวคิด "พลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (Sustainable Energy, Natural resource and Environment)" ซึ่งได้รับความสนใจจากเยาวชนทั่วประเทศ โดยมีโครงการจัดส่งเข้าร่วมประกวดมากกว่า 450 ทีม แบ่งออกเป็น 3 ประเภทการประกวด ประกอบด้วย ประเภทผลิตภัณฑ์ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ และประเภทกระบวนการและบริการ

"โครงการ GPSC YSI 2022 มีเยาวชนส่งโครงการเข้าร่วมประกวดเป็นจำนวนมากที่สุดนับตั้งแต่ดำเนินโครงการมา สะท้อนให้เห็นว่าเยาวชนและสถานศึกษามีความตื่นตัวทางด้านวิชาการที่จะพัฒนาและยกระดับศักยภาพของเยาวชน นำองค์ความรู้ในสาขาต่างๆ เช่น การใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุดมาสู่การต่อยอดโครงการที่มีคุณภาพและเป็นประโยชน์ สามารถพัฒนาเป็นนวัตกรรมต้นแบบในเชิงสร้างสรรค์สังคมทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ ซึ่งบริษัทฯ พร้อมให้การสนับสนุน ผลักดันผลงานเยาวชนที่มีประสิทธิภาพให้ต่อยอดไปสู่ธุรกิจเพื่อสังคมต่อไป" นายศิริเมธกล่าว

ทั้งนี้ ในการจัดการแข่งขัน GPSC YSI คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ได้คัดเลือกผลงานจนเหลือ 30 ทีม เพื่อเข้าค่ายบ่มเพาะองค์ความรู้จากผู้เชี่ยวชาญตลอดระยะเวลาของโครงการ ซึ่งแต่ละทีมได้พัฒนาโครงการจนสามารถนำไปสู่การพัฒนาเป็นโครงการต้นแบบได้อย่างเป็นรูปธรรม และผ่านเข้าสู่อันดับต้นในครั้งนี โดยโรงเรียนที่ได้รับรางวัลชนะเลิศแต่ละประเภทการประกวดประกอบด้วย

1. รางวัลชนะเลิศ ประเภทผลิตภัณฑ์ ได้แก่

ทีม YSI07P : เสือข่มขุมหลังคา

ชื่อผลงาน นวัตกรรมพอลิเมอร์ไมโครแคปซูลตรงเอนไซม์ไลเปสเพื่อประยุกต์เป็นตัวเร่งปฏิกิริยาในกระบวนการผลิตไบโอดีเซลที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้

2. รางวัลชนะเลิศ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ ได้แก่

ทีม YSI18I : Friends Unite

ชื่อผลงาน เครื่องดูดน้ำลายขนาดพกพาสำหรับผู้ป่วยติดเชื้อ

3. รางวัลชนะเลิศ ประเภทกระบวนการและบริการ ได้แก่

ทีม YSI22S : Triple Seeds

ชื่อผลงาน แพลตฟอร์มการลงทุนคาร์บอนเครดิตเพื่อสหกรณ์การยางแห่งประเทศไทยและการขับเคลื่อนคาร์บอนฐานศูนย์อย่างยั่งยืนสำหรับการผลิตแผ่นยางรมควัน

โดยทีมชนะเลิศทั้ง 3 ประเภท จะได้รับพระราชทานถ้วยรางวัลจากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธรฯ สมัยบรมราชกุมารี พร้อมเงินรางวัลจำนวน 50,000 บาท จำนวน 3 รางวัล ส่วนทีมที่เหลืออีก 21 ทีม จะได้รับรางวัลเหรียญทองจำนวน 7 ผลงาน เหรียญเงินจำนวน 6 ผลงาน และเหรียญทองแดงจำนวน 8 ผลงาน พร้อมเงินรางวัลทีมละ 10,000 บาท เพื่อเป็นกำลังใจให้กับเยาวชน

โครงการ GPSC YSI มีเป้าหมายในการสร้างคนรุ่นใหม่ให้สอดคล้องกับทิศทางการเปลี่ยนแปลงทางด้านเทคโนโลยีและกระแสโลกที่กำลังก้าวไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ และเป็นส่วนสำคัญของนโยบายองค์กรในการขับเคลื่อนธุรกิจภายใต้ความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (Corporate Social Responsibility: CSR)

จากความสำเร็จในการดำเนินโครงการตลอด 4 ปีที่ผ่านมา มีเยาวชนในโครงการ GPSC YSI ส่งผลงานเข้าแข่งขันและสร้างชื่อเสียงให้กับประเทศไทยอย่างต่อเนื่อง โดยเยาวชนสามารถเข้าชิงรางวัลในระดับเวทีนานาชาติมากกว่า 22 รางวัล หนึ่งในตัวอย่างโครงการงานของ GPSC YSI ที่ประสบความสำเร็จ ได้แก่ โครงการผลิตภัณฑ์เสริมจากเห็ดเหือไฟ (NUALLAOR) ของเยาวชนโครงการ YSI รุ่นที่ 4 ประจำปี 2021 ซึ่งสามารถผลักดันตนเองนำผลงานสู่การต่อยอดทางธุรกิจเพื่อสังคม

นอกจากนี้ ยังมีผลงานต่างๆ ที่สามารถคว้ารางวัลจากเวทีนานาชาติหลายเวที อาทิ เวที Seoul International Invention Fair ณ สาธารณรัฐเกาหลี, เวที International British Innovation, Invention, Technology Exhibition หรือ IBIX ณ กรุงลอนดอน สหราชอาณาจักร และ The International Invention, Innovation and Technology Exhibition หรือ ITECH ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย เป็นต้น สะท้อนให้เห็นถึงความสามารถที่เป็นเลิศของเยาวชนไทยในการพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยี ควบคู่ไปกับการดูแลสิ่งแวดล้อม และพร้อมเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของประเทศอย่างยั่งยืนต่อไป

Comment : GPSC โขว์ 3 นวัตกรรมไอเดียสร้างสรรค์เวที GPSC YSI ซีซั่น 5

ความคิดเห็น 0 รายการ

เรียงลำดับตาม เก่าสุด

รายการอื่นๆที่น่าสนใจ

IRPC 4.0 ตั้งเป้าขึ้นแท่นผู้นำบริษัทดิจิทัลด้านปีโตรเคมี ปี 63 (อ่านต่อ)

(http://www.energy24hours.com/b/board/1723/IRPC 4.0 ตั้งเป้าขึ้นแท่นผู้นำบริษัทดิจิทัลด้านปีโตรเคมี ปี 63.html)
27/09/2018 | 1096 | Tags : IRPC ไออาร์พีซี
หมวดหมู่ : News / cate_sub_2_1

กระทรวงพลังงานเปิดประมูลขอสิทธิสำรวจและผลิตปิโตรเลียม (อ่านต่อ)

(http://www.energy24hours.com/b/board/1513/กระทรวงพลังงานเปิดประมูลขอสิทธิสำรวจและผลิตปิโตรเลียม.html)
24/04/2018 | 1074 | Tags : พลังงาน สัมปทาน เยาว์คมบงช
หมวดหมู่ : News / cate_sub_2_1

รมว.พลังงาน เยี่ยมเยียนชาวนาที่มาขายข้าวที่บิ๊ม ปดท. จ.สระบุรี (อ่านต่อ)

(http://www.energy24hours.com/b/board/822/รมว.พลังงาน เยี่ยมเยียนชาวนาที่มาขายข้าวที่บิ๊ม ปดท. จ.สระบุรี.html)
04/11/2016 | 1424 | Tags : News cate_sub_2_1
หมวดหมู่ : News / cate_sub_2_1

บางจากฯ อนุมัติจ่ายปันผล 6 เดือนหลังปี 2564 ในวันที่ 22 เม.ย. นี้ (อ่านต่อ)

(http://www.energy24hours.com/b/board/4814/บางจากฯ อนุมัติจ่ายปันผล 6 เดือนหลังปี 2564 ในวันที่ 22 เม.ย. นี้.html)
11/04/2022 | 263 | Tags : บางจาก บางจากปันผลครึ่งหลังปี64 BCP ผู้ถือหุ้น
หมวดหมู่ : Energy Update / cate_sub_4_1

นายกรัฐมนตรี เยี่ยมชมบูธ กลุ่ม ปตท. โชว์นวัตกรรมและเทคโนโลยีสุดล้ำ (อ่านต่อ)

(http://www.energy24hours.com/b/board/5045/นายกรัฐมนตรี เยี่ยมชมบูธ กลุ่ม ปตท. โชว์นวัตกรรมและเทคโนโลยีสุดล้ำ.html)
29/06/2022 | 315 | Tags : บูธ กลุ่ม ปตท. นายก เยี่ยม บูธ กลุ่ม ปตท. ปตท. ปตท.FTI Expo 2022 FTI Expo 2022
หมวดหมู่ : Event / cate_sub_3_1

กระแข่าว

กรุงเทพธุรกิจ

GPSC โขว์ 3 นวัตกรรม สร้างสรรค์เสริมศักยภาพ เยาวชนรับเทรนด์สิ่งแวดล้อม

23 ม.ค. 2023 · 11:53

"GPSC" โขว์ 3 นวัตกรรมไอเดียสร้างสรรค์เวที GPSC YSI ซีซั่น 5 เสริมศักยภาพ
เยาวชนรับเทรนด์เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมแห่งอนาคต

นายศิริเมธ ลีภากรณ์ ประธานเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ GPSC แคนน่านวัตกรรมธุรกิจไฟฟ้ากลุ่ม ปตท. เปิดเผยว่า บริษัทฯ ได้ดำเนินการจัดโครงการ GPSC Young Social Innovator 2022 (GPSC YSI) ครั้งที่ 5 ซึ่งจัดขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพื่อเปิดโอกาสให้เยาวชนได้แสดงทักษะความสามารถผ่านโครงการ GPSC YSI ซึ่งเป็นโครงการที่ GPSC ให้ความสำคัญในการยกระดับการศึกษาของไทย โดยการเปิดเวทีเพื่อเป็นสนามประลองด้านความคิดสร้างสรรค์ ส่งเสริมให้เยาวชนนำองค์ความรู้ ด้านวิชาการแขนงต่างๆ ที่ได้เรียนรู้จากห้องเรียนมาสู่การทำโครงการที่สามารถต่อยอดเป็นสิ่งประดิษฐ์ เพื่อการพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับคนในชุมชนและสังคม ภายใต้แนวคิด “พลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (Sustainable Energy, Natural resource and Environment)” ซึ่งได้รับความสนใจจากเยาวชนทั่วประเทศ โดยมีโครงการจัดส่งเข้าร่วมประกวดมากกว่า 450 ทีม แบ่งออกเป็น 3 ประเภทการประกวด ประกอบด้วย ประเภทผลิตภัณฑ์ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ และประเภทกระบวนการและบริการ





BangkokBizNews

“โครงการ GPSC YSI 2022 มีเยาวชนส่งโครงการเข้าร่วมประกวดเป็นจำนวนมากที่สุด นับตั้งแต่ดำเนินโครงการมา สะท้อนให้เห็นว่าเยาวชนและสถานศึกษามีความตื่นตัว ทางด้านวิชาการที่จะพัฒนาและยกระดับศักยภาพของเยาวชน นำองค์ความรู้ในสาขา ต่างๆ เช่น การใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุดมาสู่การต่อยอดโครงการที่มี คุณภาพและเป็นประโยชน์ สามารถพัฒนาเป็นนวัตกรรมต้นแบบในเชิงสร้างสรรค์สังคม ทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ ซึ่งบริษัทฯ พร้อมให้การสนับสนุน ผลักดันผล งานเยาวชนที่มีประสิทธิภาพให้ต่อยอดไปสู่ธุรกิจเพื่อสังคมต่อไป”

ทั้งนี้ ในการจัดการแข่งขัน GPSC YSI คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ได้คัดเลือกผลงาน จนเหลือ 30 ทีม เพื่อเข้าค่ายบ่มเพาะองค์ความรู้จากผู้เชี่ยวชาญตลอดระยะเวลาของ โครงการ ซึ่งแต่ละทีมได้พัฒนาโครงการจนสามารถนำไปสู่การพัฒนาเป็นโครงการ ต้นแบบได้อย่างเป็นรูปธรรม และผ่านเข้าสู่อันดับต้นในครั้งนี โดยโรงเรียนที่ได้รับ รางวัลชนะเลิศแต่ละประเภทการประกวด ประกอบด้วย

1. รางวัลชนะเลิศ ประเภทผลิตภัณฑ์ ได้แก่ ทีม YSI07P : เสื้อชุ่มขุ่มหลังคา ชื่อ ผลงาน นวัตกรรมพอลิเมอร์ไมโครแคปซูลตรึงเอนไซม์ไลเปสเพื่อประยุกต์เป็นตัวเร่ง ปฏิกริยาในกระบวนการผลิตไบโอดีเซลที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้
2. รางวัลชนะเลิศ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ ได้แก่ ทีม YSI18I : Friends Unite ชื่อผล งาน เครื่องดูดน้ำลายขนาดพกพาสำหรับผู้ป่วยติดเตียง

3. รางวัลชนะเลิศ ประเภทกระบวนการและบริการ ได้แก่ ทีม YSI22S : Triple Seeds ชื่อผลงาน แพลตฟอร์มการลงทุนคาร์บอนเครดิตเพื่อสหกรณ์การยางแห่ง ประเทศไทยและการขับเคลื่อนคาร์บอนฐานศูนย์อย่างยั่งยืนสำหรับการผลิตแผ่นยาง รมควัน

โดยทีมชนะเลิศทั้ง 3 ประเภท จะได้รับพระราชทานถ้วยรางวัลจากสมเด็จพระ
กนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธรฯ
สยามบรมราชกุมารี พร้อมเงินรางวัลจำนวน 50,000 บาท จำนวน 3 รางวัล ส่วนทีม
ที่เหลืออีก 21 ทีม จะได้รับรางวัลเหรียญทองจำนวน 7 ผลงาน เหรียญเงินจำนวน 6
ผลงาน และเหรียญทองแดงจำนวน 8 ผลงาน พร้อมเงินรางวัลทีมละ 10,000 บาท
เพื่อเป็นกำลังใจให้กับเยาวชน

โครงการ GPSC YSI มีเป้าหมายในการสร้างคนรุ่นใหม่ให้สอดคล้องกับทิศทางการ
เปลี่ยนแปลงทางด้านเทคโนโลยีและกระแสโลกที่กำลังก้าวไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ
และเป็นส่วนสำคัญของนโยบายองค์กรในการขับเคลื่อนธุรกิจภายใต้ความรับผิดชอบต่อ
ต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (Corporate Social Responsibility: CSR)

จากความสำเร็จในการดำเนินโครงการตลอด 4 ปีที่ผ่านมา ทีมเยาวชนในโครงการ



เริ่มกันเลย

ตัวอย่างโครงการของ GPSC YSI ที่ประสบความสำเร็จ ได้แก่ โครงการผลิตภัณฑ์เซรามิก
จากเห็ดเหี่ยวไฟ (NUALLAOR) ของเยาวชนโครงการ YSI รุ่นที่ 4 ประจำปี 2021 ซึ่ง
สามารถผลักดันตนเองนำผลงานสู่การต่อยอดทางธุรกิจเพื่อสังคม

นอกจากนี้ ยังมีผลงานต่างๆ ที่สามารถคว้ารางวัลจากเวทีนานาชาติหลายเวที อาทิ
เวที Seoul International Invention Fair ณ สาธารณรัฐเกาหลี, เวที International
British Innovation, Invention, Technology Exhibition หรือ IBIX ณ กรุงลอนดอน
สหราชอาณาจักร และ The International Invention, Innovation and
Technology Exhibition หรือ ITEX ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย เป็นต้น
สะท้อนให้เห็นถึงความสามารถที่เป็นเลิศของเยาวชนไทยในการพัฒนานวัตกรรมและ
เทคโนโลยี ควบคู่ไปกับการดูแลสิ่งแวดล้อม และพร้อมเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนา
เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของประเทศอย่างยั่งยืนต่อไป

GPSC โขว์ 3 นวัตกรรมไอเดียสร้างสรรค์เวที GPSC YSI ซีซั่น 5 เสริมศักยภาพเยาวชนรับเทรนด์เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมแห่งอนาคต

👤 สยามรัฐออนไลน์ © 23 มกราคม 2566 17:10 น. 📍 ประชาสัมพันธ์



ADVERTISEMENT



GPSC โชว์ 3 ผลงานสร้างสรรค์จากเวทีประกวดนวัตกรรม GPSC Young Social Innovator 2022 ซีซั่น 5 ซึ่งถ้วยพระราชทาน สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธรฯ สยามบรมราชกุมารี พร้อมชิงทุนการศึกษารวมมูลค่ากว่า 1 ล้านบาท ผ่านโจทย์สู่การจุดประกายนวัตกรรมรุ่นเยาว์ ปั้นโครงการด้านพลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน พร้อมต้นผลงานเยาวชนต่อยอดสู่ธุรกิจเพื่อสังคม เดินหน้าเปิดเวทีเพิ่มศักยภาพเยาวชนไทย ผ่านโครงการ GPSC YSI หลังกวาด 22 รางวัลในต่างประเทศตลอด 4 ซีซั่น

นายศิริเมธ ลิ้มภรณ์ ประธานเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ GPSC แขนงนำนวัตกรรมธุรกิจไฟฟ้ากลุ่ม ปตท. เปิดเผยว่า บริษัทฯ ได้ดำเนินการจัดโครงการ GPSC Young Social Innovator 2022 (GPSC YSI) ครั้งที่ 5 ซึ่งจัดขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพื่อเปิดโอกาสให้เยาวชนได้แสดงทักษะความสามารถผ่านโครงการ GPSC YSI ซึ่งเป็นโครงการที่ GPSC ให้ความสำคัญในการยกระดับการศึกษาของไทย โดยการเปิดเวทีเพื่อเป็นสนามประลองด้านความคิดสร้างสรรค์ ส่งเสริมให้เยาวชนนำองค์ความรู้ ด้านวิชาการแขนงต่างๆ ที่ได้เรียนรู้จากห้องเรียนมาสู่การทำโครงการที่สามารถต่อยอดเป็นสิ่งประดิษฐ์ เพื่อการพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับคนในชุมชนและสังคม ภายใต้แนวคิด “พลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (Sustainable Energy, Natural resource and Environment)” ซึ่งได้รับความสนใจจากเยาวชนทั่วประเทศ โดยมีโครงการจัดส่งเข้าร่วมประกวดมากกว่า 450 ทีม แบ่งออกเป็น 3 ประเภทการประกวด ประกอบด้วย ประเภทผลิตภัณฑ์สิ่งประดิษฐ์ และประเภทกระบวนการและบริการ

“โครงการ GPSC YSI 2022 มีเยาวชนส่งโครงการเข้าร่วมประกวดเป็นจำนวนมากที่สุดนับตั้งแต่ดำเนินโครงการมา สะท้อนให้เห็นว่าเยาวชนและสถานศึกษามีความตื่นตัวทางด้านวิชาการที่จะพัฒนาและยกระดับศักยภาพของเยาวชนนำองค์ความรู้ในสาขาต่างๆ เช่น การใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุดมาสู่การต่อยอดโครงการที่มีคุณภาพและเป็นประโยชน์ สามารถพัฒนาเป็นนวัตกรรมต้นแบบในเชิงสร้างสรรค์สังคมทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ ซึ่งบริษัทพร้อมให้การสนับสนุน ผลักดันผลงานเยาวชนที่มีประสิทธิภาพให้ต่อยอดไปสู่ธุรกิจเพื่อสังคมต่อไป” นายศิริเมธกล่าว

ทั้งนี้ในการจัดการแข่งขัน GPSC YSI คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ได้คัดเลือกผลงานจนเหลือ 30 ทีม เพื่อเข้าค่ายบ่มเพาะองค์ความรู้จากผู้เชี่ยวชาญตลอดระยะเวลาของโครงการ ซึ่งแต่ละทีมได้พัฒนาโครงการจนสามารถนำไปสู่การพัฒนาเป็นโครงการต้นแบบได้อย่างเป็นรูปธรรม และผ่านเข้าสู่รอบตัดสินในครั้งนี้ โดยโรงเรียนที่ได้รับรางวัลชนะเลิศแต่ละประเภทการประกวด ประกอบด้วย

1. รางวัลชนะเลิศ ประเภทผลิตภัณฑ์ ได้แก่

ADVERTISEMENT

ชื่อผลงาน นวัตกรรมพอลิเมอร์ไมโครแคปซูลตรึงเอนไซม์ไลเปสเพื่อประยุกต์เป็นตัวเร่งปฏิกิริยาในกระบวนการผลิตไบโอดีเซลที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้

2.รางวัลชนะเลิศ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ ได้แก่

ทีม YSI181 : Friends Unite

ชื่อผลงาน เครื่องดูดน้ำลายขนาดพกพาสำหรับผู้ป่วยติดเชื้อ

3.รางวัลชนะเลิศ ประเภทกระบวนการและบริการ ได้แก่

ทีม YSI22S : Triple Seeds

ชื่อผลงาน แพลตฟอร์มการลงทุนคาร์บอนเครดิตเพื่อสหกรณ์การยางแห่งประเทศไทยและการขับเคลื่อนคาร์บอนฐานศูนย์อย่างยั่งยืนสำหรับการผลิตแผ่นยางรมควัน

โดยทีมชนะเลิศทั้ง 3 ประเภท จะได้รับพระราชทานถ้วยรางวัลจากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธร สยามบรมราชกุมารี พร้อมเงินรางวัลจำนวน 50,000 บาท จำนวน 3 รางวัล ส่วนทีมที่เหลืออีก 21 ทีม จะได้รับรางวัลเหรียญทองจำนวน 7 ผลงาน เหรียญเงินจำนวน 6 ผลงาน และเหรียญทองแดงจำนวน 8 ผลงาน พร้อมเงินรางวัลทีมละ 10,000 บาท เพื่อเป็นกำลังใจให้กับเยาวชน

โครงการ GPSC YSI มีเป้าหมายในการสร้างคนรุ่นใหม่ให้สอดคล้องกับทิศทางการเปลี่ยนแปลงทางด้านเทคโนโลยีและกระแสโลกที่กำลังก้าวไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ และเป็นส่วนสำคัญของนโยบายองค์กรในการขับเคลื่อนธุรกิจภายใต้ความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (Corporate Social Responsibility: CSR)

จากความสำเร็จในการดำเนินโครงการตลอด 4 ปีที่ผ่านมา มีเยาวชนในโครงการ GPSC YSI ส่งผลงานเข้าแข่งขันและสร้างชื่อเสียงให้กับประเทศไทยอย่างต่อเนื่อง โดยเยาวชนสามารถเข้าชิงรางวัลในระดับเวทีนานาชาติมากกว่า 22 รางวัล หนึ่งในตัวอย่างโครงการของ GPSC YSI ที่ประสบความสำเร็จ ได้แก่ โครงการผลิตภัณฑ์เซรัมจากเห็ดเหี่ยว (NUALLAOR) ของเยาวชนโครงการ YSI รุ่นที่ 4 ประจำปี 2021 ซึ่งสามารถผลักต้นทุนเองนำผลงานสู่การต่อยอดทางธุรกิจเพื่อสังคม

นอกจากนี้ ยังมีผลงานต่างๆ ที่สามารถคว้ารางวัลจากเวทีนานาชาติหลายเวที อาทิ เวที Seoul International Invention Fair ณ สาธารณรัฐเกาหลี, เวที International British Innovation, Invention, Technology Exhibition หรือ IBIX ณ กรุงลอนดอน สหราชอาณาจักร และ The International Invention, Innovation and Technology Exhibition หรือ ITEX ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย เป็นต้น สะท้อนให้เห็นถึงความสามารถที่เป็นเลิศของเยาวชนไทยในการพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยี ควบคู่ไปกับการดูแลสิ่งแวดล้อม และพร้อมเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของประเทศอย่างยั่งยืนต่อไป



ADVERTISEMENT

0
ถูกใจ

ทวิต

แชร์

0



You May Like

Promoted Links by Taboola

ราคาบ้านตู้คอนเทนเนอร์ในปี 2022 อาจจะถูกกว่าที่คุณคิด

Container Homes

"ชาวหมวย"! ต้องยกให้เธอ "นนนี่" ลูกสาว "แอน สิริเยี่ยม" นุ่งบิกินีกลมกลิ้ง

สัมภาระเปลี่ยนหลังคาราคาแพง: ราคาใน ศิริราช อาจทำให้คุณประหลาดใจ

กำลังจะแรง | ดัชนีโซเชียล

สยามรัฐใช้คุกกี้เพื่อสร้างประสบการณ์การใช้งานที่ดี ศึกษาเพิ่มเติม นโยบายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล และ นโยบายคุกกี้

ยินยอม



5



4



Pro MassComm Limited

22 ชม. · 🌐



GPSC โขว์ 3 นวัตกรรมไอเดียสร้างสรรค์เวที GPSC YSI ซีซั่น 5 เสริมศักยภาพเยาวชนรับเทรนด์เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมแห่งอนาคต

GPSC โขว์ 3 ผลงานสร้างสรรค์จากเวทีประกวดนวัตกรรม GPSC Young Social Innovator 2022 ซีซั่น 5 ซึ่งถ้วยพระราชทาน สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธรฯ สยามบรมราชกุมารี พร้อมชิงทุนการศึกษารวมมูลค่ากว่า 1 ล้านบาท ผ่านโจทย์สู่การจุดประกายนวัตกรรมรุ่นเยาว์ ปั้นโครงการด้านพลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน พร้อมต้นผลงานเยาวชนต่อยอดสู่ธุรกิจเพื่อสังคม เดินหน้าเปิดเวทีเพิ่มศักยภาพเยาวชนไทย ผ่านโครงการ GPSC YSI หลังกวาด 22 รางวัลในต่างประเทศ ตลอด 4 ซีซั่น

เมื่อวันที่ 22 มกราคม 2566 นายศิริเมธ ลีภากาศ์ ประธานเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ GPSC แถลงข่าว นวัตกรรมธุรกิจไฟฟ้ากลุ่ม ปตท. เปิดเผยว่า บริษัทฯ ได้ดำเนินการจัดโครงการ GPSC Young Social Innovator 2022 (GPSC YSI) ครั้งที่ 5 ซึ่งจัดขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพื่อเปิดโอกาสให้เยาวชนได้แสดงทักษะความสามารถผ่านโครงการ GPSC YSI ซึ่งเป็นโครงการที่ GPSC ให้ความสำคัญในการยกระดับการศึกษาของไทย โดยการเปิดเวทีเพื่อเป็นสนามประลองด้านความคิดสร้างสรรค์ ส่งเสริมให้เยาวชนนำองค์ความรู้ ด้านวิชาการแขนงต่างๆ ที่ได้เรียนรู้จากห้องเรียน มาสู่การทำโครงการที่สามารถต่อยอดเป็นสิ่งประดิษฐ์ เพื่อการพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับคนในชุมชนและสังคม ภายใต้แนวคิด “พลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (Sustainable Energy, Natural resource and Environment)” ซึ่งได้รับความสนใจจากเยาวชนทั่วประเทศ โดยมีโครงการจัดส่งเข้าร่วมประกวดมากกว่า 450 ทีม แบ่งออกเป็น 3 ประเภท การประกวด ประกอบด้วย ประเภทผลิตภัณฑ์ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ และ ประเภทกระบวนการและบริการ

“โครงการ GPSC YSI 2022 มีเยาวชนส่งโครงการเข้าร่วมประกวดเป็นจำนวนมากที่สุดนับตั้งแต่ดำเนินโครงการมา สะท้อนให้เห็นว่าเยาวชนและสถานศึกษามีความตื่นตัวทางด้านวิชาการที่จะพัฒนาและยกระดับศักยภาพของเยาวชน นำองค์ความรู้ในสาขาต่างๆ เช่น การใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุดมาสู่การต่อยอดโครงการที่มีคุณภาพและเป็นประโยชน์ สามารถพัฒนาเป็นนวัตกรรมต้นแบบในเชิงสร้างสรรค์สังคมทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ ซึ่งบริษัทฯ พร้อมให้การสนับสนุน ผลักดันผลงานเยาวชนที่มีประสิทธิภาพให้ต่อยอดไปสู่ธุรกิจเพื่อสังคมต่อไป” นายศิริเมธกล่าว

ทั้งนี้ ในการจัดการแข่งขัน GPSC YSI คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ได้คัดเลือกผลงานจนเหลือ 30 ทีม เพื่อเข้าค่ายบ่มเพาะองค์ความรู้จากผู้เชี่ยวชาญตลอดระยะเวลาของโครงการ ซึ่งแต่ละทีมได้พัฒนาโครงการจนสามารถนำไปสู่การพัฒนาเป็นโครงการต้นแบบได้อย่างเป็นรูปธรรม และผ่านเข้าสู่อันดับต้นในครั้ง นี้ โดยโรงเรียนที่ได้รับรางวัลชนะเลิศแต่ละประเภทการประกวด ประกอบด้วย

1. รางวัลชนะเลิศ ประเภทผลิตภัณฑ์ ได้แก่

ทีม YSI07P : เสือขุมขุมหลังคา

ชื่อผลงาน นวัตกรรมพอลิเมอร์ไมโครแคปซูลดริงเอนไซม์ไลเปสเพื่อประยุกต์เป็นตัวเร่งปฏิกิริยาในกระบวนการผลิตไบโอดีเซลที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้

2. รางวัลชนะเลิศ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ ได้แก่

ทีม YSI18I : Friends Unite

ชื่อผลงาน เครื่องดูดน้ำลายขนาดพกพาสำหรับผู้ป่วยติดเตียง

3. รางวัลชนะเลิศ ประเภทกระบวนการและบริการ ได้แก่



ชื่อผลงาน แพลตฟอร์มการลงทุนคาร์บอนเครดิตเพื่อสหกรณ์การยางแห่งประเทศไทยและการขับเคลื่อนคาร์บอนฐานศูนย์อย่างยั่งยืนสำหรับการผลิตแผ่นยางรมควัน

โดยทีมชนะเลิศทั้ง 3 ประเภท จะได้รับพระราชทานถ้วยรางวัลจากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธรฯ สยามบรมราชกุมารี พร้อมเงินรางวัลจำนวน 50,000 บาท จำนวน 3 รางวัล ส่วนทีมที่เหลืออีก 21 ทีม จะได้รับรางวัลเหรียญทองจำนวน 7 ผลงาน เหรียญเงินจำนวน 6 ผลงาน และเหรียญทองแดงจำนวน 8 ผลงาน พร้อมเงินรางวัลทีมละ 10,000 บาท เพื่อเป็นกำลังใจให้กับเยาวชน

โครงการ GPSC YSI มีเป้าหมายในการสร้างคนรุ่นใหม่ให้สอดคล้องกับทิศทางการเปลี่ยนแปลงทางด้านเทคโนโลยีและกระแสโลกที่กำลังก้าวไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ และเป็นส่วนสำคัญของนโยบายองค์กรในการขับเคลื่อนธุรกิจภายใต้ความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (Corporate Social Responsibility: CSR)

จากความสำเร็จในการดำเนินโครงการตลอด 4 ปีที่ผ่านมา มีเยาวชนในโครงการ GPSC YSI ส่งผลงานเข้าแข่งขันและสร้างชื่อเสียงให้กับประเทศไทยอย่างต่อเนื่อง โดยเยาวชนสามารถเข้าชิงรางวัลในระดับเวทีนานาชาติมากกว่า 22 รางวัล หนึ่งในตัวอย่างโครงการของ GPSC YSI ที่ประสบความสำเร็จได้แก่ โครงการผลิตภัณฑ์เซรามิกเห็ดเหี่ยวไฟ (NUALLAOR) ของเยาวชนโครงการ YSI รุ่นที่ 4 ประจำปี 2021 ซึ่งสามารถผลักดันตนเองนำผลงานสู่การต่อยอดทางธุรกิจเพื่อสังคม

นอกจากนี้ ยังมีผลงานต่างๆ ที่สามารถคว้ารางวัลจากเวทีนานาชาติหลายเวที อาทิ เวที Seoul International Invention Fair ณ สาธารณรัฐเกาหลี, เวที International British Innovation, Invention, Technology Exhibition หรือ IBIX ณ กรุงลอนดอน สหราชอาณาจักร และ The International Invention, Innovation and Technology Exhibition หรือ ITEX ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย เป็นต้น สะท้อนให้เห็นถึงความสามารถที่เป็นเลิศของเยาวชนไทยในการพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยี ควบคู่ไปกับการดูแลสิ่งแวดล้อม และพร้อมเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของประเทศอย่างยั่งยืนต่อไป

ขอขอบคุณข้อมูลจาก GPSC





zero carbon

หน้าแรก > Sustainable > Zero Carbon

"GPSC"โซว์ 3 นวัตกรรมหมุนเวียนเข้ารับเทรนด์เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม

แชร์

👤 [ฐานเศรษฐกิจ](#)

🕒 23 มกราคม 2566



// "GPSC"โชว์ 3 นวัตกรรมหุ่นยนต์เยาวชนรับเทรนด์เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม ปันโครงการด้านพลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ ดันผลงานเยาวชนต่อยอดสู่ธุรกิจเพื่อสังคม

จำกัด (มหาชน) หรือ GPSC เปิดเผยว่า บริษัทฯ ได้ดำเนินการจัดโครงการ GPSC Young Social Innovator 2022 (GPSC YSI) ครั้งที่ 5 เพื่อเปิดโอกาสให้เยาวชนได้แสดงทักษะความสามารถผ่านโครงการ GPSC YSI ซึ่งเป็นโครงการที่ GPSC ให้ความสำคัญในการยกระดับการศึกษาของไทย

ทั้งนี้ เวทีดังกล่าวเสมือนเป็นสนามประลองด้านความคิดสร้างสรรค์ ส่งเสริมให้เยาวชนนำองค์ความรู้ ด้านวิชาการแขนงต่างๆ ที่ได้เรียนรู้จากห้องเรียนมาสู่การทำโครงการที่สามารถต่อยอดเป็นสิ่งประดิษฐ์ เพื่อการพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับคนในชุมชนและสังคมภายใต้แนวคิด พลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (Sustainable Energy, Natural resource and Environment)

ซึ่งได้รับความสนใจจากเยาวชนทั่วประเทศ โดยมีโครงการจัดส่งเข้าร่วมประกวดมากกว่า 450 ทีม แบ่งออกเป็น 3 ประเภทการประกวด ประกอบด้วย ประเภทผลิตภัณฑ์

ประเภทสิ่งประดิษฐ์ และประเภทกระบวนการและบริการ

นายศิริเมธ กล่าวอีกว่า โครงการ GPSC YSI 2022 มีเยาวชนส่งโครงการเข้าร่วมประกวดเป็นจำนวนมากที่สุดนับตั้งแต่ดำเนินโครงการมา สะท้อนให้เห็นว่าเยาวชนและสถานศึกษามีความตื่นตัวทางด้านวิชาการที่จะพัฒนาและยกระดับศักยภาพของเยาวชน นำองค์ความรู้ในสาขาต่างๆ เช่น การใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุดมาสู่การต่อยอดโครงการที่มีคุณภาพและเป็นประโยชน์ สามารถพัฒนาเป็นนวัตกรรมต้นแบบในเชิงสร้างสรรค์สังคมทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ ซึ่งบริษัทฯ พร้อมให้การสนับสนุน ผลักดันผลงานเยาวชนที่มีประสิทธิภาพให้ต่อยอดไปสู่ธุรกิจเพื่อสังคมต่อไป



GPSC โชว์ 3 นวัตกรรมสร้างสรรค์หนุนเยาวชนรับเทรนด์เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม

สำหรับโครงการ GPSC YSI นั้น มีเป้าหมายในการสร้างคนรุ่นใหม่ให้สอดคล้องกับทิศทางการเปลี่ยนแปลงทางด้านเทคโนโลยีและกระแสโลกที่กำลังก้าวไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ และเป็นส่วนสำคัญของนโยบายองค์กรในการขับเคลื่อนธุรกิจภายใต้ความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (Corporate Social Responsibility: CSR)

นายศิริเมธ กล่าวต่อไปอีกว่า โรงเรียนที่ได้รับรางวัลชนะเลิศแต่ละประเภทการประกวด ประกอบด้วย

- รางวัลชนะเลิศ ประเภทผลิตภัณฑ์ ได้แก่ ทีม YSI07P : เสือข่มขยุ่มหลังคา ชื่อผลงาน นวัตกรรมพอลิเมอร์ไมโครแคปซูลตรึงเอนไซม์ไลเปสเพื่อประยุกต์เป็นตัวเร่งปฏิกิริยาในกระบวนการผลิตไบโอดีเซลที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้
- รางวัลชนะเลิศ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ ได้แก่ ทีม YSI18I : Friends Unite ชื่อผลงาน เครื่องดูดน้ำลายขนาดพกพาสำหรับผู้ป่วยติดเชื้อ
- รางวัลชนะเลิศ ประเภทกระบวนการและบริการ ได้แก่ ทีม YSI22S : Triple Seeds ชื่อผลงาน แพลตฟอร์มการลงทุนคาร์บอนเครดิตเพื่อสหกรณ์การยางแห่งประเทศไทยและการขับเคลื่อนคาร์บอนฐานศูนย์อย่างยั่งยืนสำหรับการผลิตแผ่นยางรมควัน



บริษัท ทรานแซตทักิจ มัลติมีเดีย จำกัด 1854 ชั้น 8 ถนนเทพรัตน แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพฯ 10260

ติดต่อโฆษณาทรานแซตทักิจ

คุณธราภรณ์ ไทรทอง (โย) โทร. 092-536-9532

อีเมล : tachapron@gmail.com

คุณจันทิมา สะเทินรัมย์ (บุษ) โทร. 087-519-3192

อีเมล : me_yamm@hotmail.com

คุณจรัสพิสิษฐ์ งามพันธุ์ (อัฐ) โทร. 094-591-9978

อีเมล : jaranpisit_cha@nationgroup.com

คุณอรัชพร แก้วเจริญกุล (มาย) โทร. 098-519-5150

อีเมล : aratchaphon_nga@nationgroup.com

หมวดหมู่ข่าว

กระแสดข่าว

กรุงเทพธุรกิจ

ราคายางพารา (การยางแห่งประเทศไทย) ประจำวันที่ 23 มกราคม 2566

23 ม.ค. 2023 · 17:09

ยางแผ่นรมควัน ชั้น 1 (ก.พ.) กรุงเทพฯ 60.00 สงขลา 59.75 (มี.ค.) กรุงเทพฯ 60.20 สงขลา 59.95 น้ำยางข้น 60% (ก.พ.) กรุงเทพฯ 39.30 สงขลา 39.05 (มี.ค.) กรุงเทพฯ 39.50 สงขลา 39.25



THAILAND RUBBER PRICE ON 23 JANUARY 2023

OFFICE OF CENTRAL RUBBER MARKET

RUBBER AUTHORITY OF THAILAND

F.O.B. Price

BAHT/KILOGRAM

TYPE/GRADE	F.O.B. PRICE			
	FEBRUARY 2023		MARCH 2023	
	BANGKOK	SONGKHLA	BANGKOK	SONGKHLA
RIBBED SMOKED SHEET				
RSS 1	60.00	59.75	60.20	59.95
RSS 2	59.40	59.15	59.60	59.35
RSS 3	58.85	58.60	59.05	58.80
RSS 4	58.55	58.30	58.75	58.50
RSS 5	58.10	57.85	58.30	58.05
STANDARD THAI RUBBER				
STR 5L	57.80	57.55	58.00	57.75
STR 20	48.50	48.25	48.70	48.45
CONCENTRATED LATEX (HIGH AMMONIA 60% IN BULK)	39.30	39.05	39.50	39.25

BangkokBizNews

2. Auction Price

BAHT/KILOGRAM

TYPE/GRADE	Songkhla	Surathani	Nakorn - Sri thammarat	Yala	Nongkhai	Buriram
USS 3	-	45.56	-	-	-	-
USS (moisture) 3 - 5 %	หยุดขาดขาย	44.40	-	-	-	-
USS (moisture) 5 - 7 %	วันตรุษจีน	-	-	-	-	-
USS (moisture) 7 - 10 %	-	-	-	-	-	-
RSS3	-	50.22	50.22	-	-	-

3. RAOT Local Price

BAHT/KILOGRAM

Field Latex DRC > 35%	47.80	45.70	44.12	-	-	-
Cup Lump 100 %	39.15	37.83	34.55	-	-	-
RATE	USD		JPY(100)	MYR	SGD	
฿HT	32.63		25.24	7.61	24.79	

BangkokBizNews

 TradingView

Look first / Then leap.



ผลิตภัณฑ์

ชาร์ต

Pine Script™

ตัวคัดกรองหุ้น

ตัวคัดกรองฟอเร็กซ์

ตัวคัดกรองคู่ Crypto

Crypto Coins Screener

สีทแมพหุ้น

Crypto Heatmap

ปฏิทินเศรษฐกิจ

ปฏิทินการรายงานผลประกอบการ

จุดประกาย

กระแข่าว

บริษัท

About

ฟิเจอร์

อัตราค่าบริการ

กำแพงแห่งรัก

นักกีฬา

แลกเปลี่ยน

อาชีพ

บล็อก

ช่องโหว่ด้านความปลอดภัย

สถานะเพจ

ข้อตกลงการใช้งาน

คำจำกัดสิทธิ์ความรับผิดชอบ

ราคายางพารา (การยางแห่งประเทศไทย) ประจำวันที่ 23 มกราคม 2566



กรุงเทพธุรกิจ

อัปเดต 17 ชั่วโมงที่ผ่านมา • เผยแพร่ 17 ชั่วโมงที่ผ่านมา

ติดตาม



ยางแผ่นรมควัน ชั้น 1 (ก.พ.) กรุงเทพฯ 60.00 สงขลา 59.75 (มี.ค.) กรุงเทพฯ 60.20 สงขลา 59.95
น้ำยางชั้น 60% (ก.พ.) กรุงเทพฯ 39.30 สงขลา 39.05 (มี.ค.) กรุงเทพฯ 39.50 สงขลา 39.25

THAILAND RUBBER PRICE ON 23 JANUARY 2023

OFFICE OF CENTRAL RUBBER MARKET

RUBBER AUTHORITY OF THAILAND

F.O.B. Price

BAHT/KILOGRAM

TYPE/GRADE	F.O.B. PRICE			
	FEBRUARY 2023		MARCH 2023	
	BANGKOK	SONGKHLA	BANGKOK	SONGKHLA
RIBBED SMOKED SHEET				
RSS 1	60.00	59.75	60.20	59.95
RSS 2	59.40	59.15	59.60	59.35
RSS 3	58.85	58.60	59.05	58.80
RSS 4	58.55	58.30	58.75	58.50
RSS 5	58.10	57.85	58.30	58.05
STANDARD THAI RUBBER				
STR 5L	57.80	57.55	58.00	57.75
STR 20	48.50	48.25	48.70	48.45
CONCENTRATED LATEX (HIGH AMMONIA 60% IN BULK)	39.30	39.05	39.50	39.25

โฆษณา - อ่านบทความต่อด้านล่าง



กรุงเทพธุรกิจ



หน้าแรก / เศรษฐกิจ

เศรษฐกิจ

ราคายางพารา (การยางแห่งประเทศไทย) ประจำวันที่ 23 มกราคม 2566

🕒 23 ม.ค. 2566 เวลา 17:09 น. | 👁 34



ยางแผ่นรมควัน ชั้น 1 (ก.พ.) กรุงเทพฯ 60.00 สงขลา 59.75 (มี.ค.)
กรุงเทพฯ 60.20 สงขลา 59.95 น้ำยางชั้น 60% (ก.พ.) กรุงเทพฯ 39.30
สงขลา 39.05 (มี.ค.) กรุงเทพฯ 39.50 สงขลา 39.25



การยางแห่งประเทศไทย

Rubber Authority of Thailand

THAILAND RUBBER PRICE ON 23 JANUARY 2023

OFFICE OF CENTRAL RUBBER MARKET

RUBBER AUTHORITY OF THAILAND

F.O.B. Price

BAHT/KILOGRAM

TYPE/GRADE	F.O.B. PRICE			
	FEBRUARY 2023		MARCH 2023	
	BANGKOK	SONGKHLA	BANGKOK	SONGKHLA
RIBBED SMOKED SHEET				
RSS 1	60.00	59.75	60.20	59.95
RSS 2	59.40	59.15	59.60	59.35
RSS 3	58.85	58.60	59.05	58.80
RSS 4	58.55	58.30	58.75	58.50
RSS 5	58.10	57.85	58.30	58.05
STANDARD THAI RUBBER				
STR 5L	57.80	57.55	58.00	57.75
STR 20	48.50	48.25	48.70	48.45
CONCENTRATED LATEX (HIGH AMMONIA 60% IN BULK)	39.30	39.05	39.50	39.25

2. Auction Price

BAHT/KILOGRAM

TYPE/GRADE	Songkhla	Surathani	Nakorn - Sri thammarat	Yala	Nongkhai	Buriram
USS 3	-	45.56	-	-	-	-
USS (moisture) 3 - 5 %	หยุดชดเชย	44.40	-	-	-	-
USS (moisture) 5 - 7 %	วันตรุษจีน	-	-	-	-	-
USS (moisture) 7 - 10 %	-	-	-	-	-	-
RSS3	-	50.22	50.22	-	-	-

3. RAOT Local Price

BAHT/KILOGRAM

Field Latex DRC > 35%	47.80	45.70	44.12	-	-	-
Cup Lump 100 %	39.15	37.83	34.55	-	-	-
RATE	USD	JPY(100)	MYR	SGD		
BHT	32.63	25.24	7.61	24.79		



"กลุ่มปตท.-มหิดล" ร่วมผลิต-จำหน่ายซอสจากผัก นวัตกรรมทางเลือกเพื่อสุขภาพ

🕒 24 ม.ค. 2566 | 10:06 👁 28



ร้อยปี กรมพัฒนาธุรกิจการค้ามีอะไรก้าวหน้า | สกล ชาญสุทธิวารินทร์

🕒 24 ม.ค. 2566 | 10:04 👁 25



ลือหึ่ง!'MrBeast' ยูทูเบอร์คนดังนั่งเก้าอี้ซีอีโอทวิตเตอร์คนใหม่

🕒 24 ม.ค. 2566 | 9:36 👁 62

แท็กที่เกี่ยวข้อง

ราคายางพารา

การยางแห่งประเทศไทย

น้ำยางข้น 60%

ยางแผ่นรมควัน ชั้น 1





**ราคาขางวันนี้ แจงราคาเศษยาง
ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะลึก
ทิมราคาขางดอทคอม**

@RakayangDotCom · สหกรณ์การเกษตร

ส่งข้อความ

สวัสดี! มีอะไรให้เราช่วยไหม



ราคาขางวันนี้ แจงราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิ...

ส่งข้อความ

ถูกใจแล้ว

...

"ฉบับเต็ม/กราฟ" รายละเอียดการประมูลยางแผ่นรมควัน
ชั้น3,ชั้น4,ชั้น5,ฟอง,คัตตัง ณ.ตลาดกลางยางพาราประจำวัน จันทร์ ที่ 23
มกราคม 2566 <http://rakayang.net/vip/view.php?idr=17404>

รายละเอียดการประมูลยางแผ่นรมควันชั้น3,ชั้น4,ชั้น5,ฟอง,คัตตัง ณ.ตลาด
กลางยางพาราประจำวัน จันทร์ ที่ 23 มกราคม 2566
<http://www.rakayang.net/ebayRSSprice.php>

ปม.ยางรมควัน 23 มกราคม 2566			
	ราคา	(+/-)	สแกน QR Code
สงขลา	หยุด		
สุราษฎร์ฯ	50.22	1.54	
นครศรีฯ	50.22	1.54	

เทียบจากราคาก่อนหน้า www.rakayang.net

14

ถูกใจ แสดงความคิดเห็น แชร์

เขียนความคิดเห็น...

โพสต์ที่ปกหนุดไว้



ราคาขางวันนี้ แจงราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะลึก
ทิมราคาขางดอทคอม

9 พฤษภาคม 2020 ·

ไลน์เดียวจบครบเรื่องยาง กดเพิ่มเพื่อน"ราคาขางไลน์" >
<https://lin.ee/7DBOMZD>
-เช็คราคาขางทั่วไทย
-ราคาขางประมูล
-ราคาโรงงาน
-บทวิเคราะห์ราคาขาง... ดูเพิ่มเติม



ราคาขางวันนี้ แจงราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะลึก ทิมราคาขางดอทคอม

@RakayangDotCom · สหกรณ์การเกษตร

ส่งข้อความ

สวัสดี! มีอะไรให้เราช่วยไหม

หน้าหลัก เกี่ยวกับ รูปภาพ วิดีโอ เพิ่มเติม ▾

ถูกใจแล้ว ...



ราคาขางวันนี้ แจงราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะลึก ทิมราคาขางดอทคอม ...

23 ชม. · 🌐

"ฉบับเต็ม/กราฟ" รายละเอียดการประมูลยางแผ่นดิบคุณภาพดี,ชั้น4,ชั้น5 ณ.ตลาดกลางยางพาราประจำวัน จันทร์ ที่ 23 มกราคม 2566
<http://rakayang.net/vip/view.php?idr=17401>

รายละเอียดประมูลยางแผ่นดิบคุณภาพดี,ชั้น4,ชั้น5 ณ.ตลาดกลางยางพารา ตล. แผ่นดิบตลาดสงขลา (หยุดตรุษจีน)
<http://www.rakayang.net/ebayprice.php>

ประมูลยางดิบ 23 มกราคม 2566			
	ราคา	(+/-)	สแกนQR Code
สงขลา	หยุด		
สุราษฎร์ฯ	45.56	0.31	
นครศรีฯ	ไม่มียาง	-	

***เทียบจากราคาก่อนหน้า SHFE (หยุดตรุษจีน)

👍 10

ถูกใจ แสดงความคิดเห็น แชร์



เขียนความคิดเห็น...

โพสต์ที่ปกหมดไว้



ราคาขางวันนี้ แจงราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะลึก ทิมราคาขางดอทคอม ...

9 พฤษภาคม 2020 · 🌐

ไลน์เดียวจบครบเรื่องยาง กดเพิ่มเพื่อน"ราคาขางไลน์" >
<https://lin.ee/7DBOMZD>

-เช็คราคาขางทั่วโลก
 -ราคาขางประมูล
 -ราคาโรงงาน
 -บทวิเคราะห์ราคาขาง... ดูเพิ่มเติม



ราคาขยงวันนี้ แจงราคาเศษขยง ขยงแผน น้ํา วิเคราะห้เจาะลึก ทึมราคาขยงดอทคอม

@RakayangDotCom · สหกรรณโภการเกษชตร

ส่งข้อความ

สวัสดี! มีอะไรให้เราช่วยไหม

หน้าหลัก เกี่ยวกับ รูปภาพ วิดีโอ เพิ่มเติม ▾

ถูกใจแล้ว 🔍 ⋮



ราคาขยงวันนี้ แจงราคาเศษขยง ขยงแผน น้ํา วิเคราะห้เจาะลึก ทึมราคาขยงดอทคอม ...

19 ชม. · 🌐

ราคาซื้อขยงลวงหน้าขยงสดโดยวิธีดกลงราคา ประจำวันที่ 23 มกราคม 2566 โดย การขยงแห่งประเทศไทย <http://rakayang.net/vip/view.php?idr=17410>

สาขา	ราคา (บาท/กก.)	ส่วนต่าง วันก่อนหน้า	ปริมาณขยง (กก.)	น้ำหนัก (เพิ่ม/ลด)	ติดตามได้ที่
สงขลา	49.00	1.00	295,510	- 10,340	
สุราษฎร์	48.50	0.50	-	- 12,000	
นครศรีฯ	48.80	1.80	-	-	

สรุป >>>ขยง STR5L ส่งมอบกรุงเทพอยู่ที่ 57.8 (+0.8) บาท
อ้างอิงจาก สำนักงานตลาดกลางแต่ละจังหวัด

👍 17

ถูกใจ แสดงความคิดเห็น แชร์



เขียนความคิดเห็น...



โพสต์ที่ปกหมุดไว้



ราคาขยงวันนี้ แจงราคาเศษขยง ขยงแผน น้ํา วิเคราะห้เจาะลึก ทึมราคาขยงดอทคอม ...

9 พฤษภาคม 2020 · 🌐

ไลน์เดียวจบครบเรื่องขยง กดเพิ่มเพื่อน"ราคาขยงไลน์" >

<https://lin.ee/7DBOMZD>

- เช็คราคาขยงทั่วไทย
- ราคาขยงประมุล
- ราคาโรงงาน
- บทวิเคราะห้ราคาขยง... ดูเพิ่มเติม





เศรษฐกิจการเกษตรเพื่อประชาชน

21 ชม. · 🌐

- ▶▶ ราคากลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 23 มกราคม 2566
- 🌿 ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ 105
 - ◆ โรงสีสหพัฒนา อ.สะตึก จ.บุรีรัมย์ 14,000 บาท/ตัน
- 🌿 ข้าวเปลือกเจ้าพันธุ์สุพรรณบุรี ความชื้น 15%
 - ◆ โรงสีไฟโชครุ่งเรือง อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก 9,950 บาท/ตัน
- 🌿 ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เมล็ด ความชื้น 14.5%
 - ◆ หจก. สยามโปรดักซ์ (ช.กังวาล) อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ 12.50 บาท/กก.
- 🌿 หัวมันสำปะหลังสด (แบ่ง 25%)
 - ◆ บริษัท สงวนวงษ์อุตสาหกรรม จำกัด อ.เมือง จ.นครราชสีมา 3.00 บาท/กก. ราคาเพิ่มขึ้นจากวันที่ 20 มกราคม 2566 ที่ราคา 2.95 บาท/กก.
- 🌿 ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย เปอร์เซนต์น้ำมันปาล์ม 18%
 - ◆ บริษัทแสงสิริน้ำมันปาล์ม จำกัด อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี 4.50 บาท/กก. ราคาเพิ่มขึ้นจากวันที่ 20 มกราคม 2566 ที่ราคา 4.50 บาท/กก.
 - ◆ ชุมชนสหกรณ์ชาวสวนปาล์มน้ำมันกระบี่ อ.อ่าวลึก จ.กระบี่ 4.90 บาท/กก. ราคาเพิ่มขึ้นจากวันที่ 20 มกราคม 2566 ที่ราคา 4.50 บาท/กก.
- 🌿 ยางพาราแผ่นดิบ ชั้น 3
 - ◆ ตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา - บาท/กก.
- 🌿 น้ำยางพาราสด
 - ◆ บริษัท นาบอนรับเบอร์ จำกัด จ.นครศรีธรรมราช 44.00 บาท/กก. ราคาเพิ่มขึ้นจากวันที่ 20 มกราคม 2566 ที่ราคา 43.00 บาท/กก.
- 🌿 หอมแดงแห้ง 7 - 15 วัน ขนาดใหญ่
 - ◆ ร้านสิทธิกร อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ 51.00 บาท/กก. ราคาเพิ่มขึ้นจากวันที่ 20 มกราคม 2566 ที่ราคา 50.00 บาท/กก.
- 🌿 หอมแดงแห้ง 7 - 15 วัน ขนาดกลาง
 - ◆ ร้านสิทธิกร อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ 43.00 บาท/กก. ราคาเพิ่มขึ้นจากวันที่ 20 มกราคม 2566 ที่ราคา 42.00 บาท/กก.
- 🌿 สับปะรดโรงงาน
 - ◆ บริษัท สามร้อยยอด จำกัด (เอส.อาร์.วาย) อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์ 7.60 บาท/กก.
- 🌿 มะพร้าวผลแห้งขนาดใหญ่
 - ◆ แหล่งรับซื้อ ผู้ใหญ่วิโรจน์ สว่างงาม อ.บางคนที จ.สมุทรสงคราม 1,100.00 บาท/ร้อยผล
 - ◆ แหล่งรับซื้อ มะพร้าวทับสะแก อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์ 1,100.00 บาท/ร้อยผล
 - ◆ จุดรับซื้อมะพร้าว ตั้งเด็กเฮียง อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ 1,100.00 บาท/ร้อยผล
 - ◆ จุดรับซื้อมะพร้าวนายมนัส เหล็กสงคราม อ.เมือง จ.ชุมพร 800.00 บาท/ร้อยผล
 - ◆ จุดรับซื้อมะพร้าวนายบุญธรรม เกิดสมบัติ อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี 1,100.00 บาท/ร้อยผล
- 🌿 มะพร้าวผลแห้งขนาดกลาง

facebook



◆ จดรับซื้อมะพร้าว ตังเด็กเส็ง อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ 700.00 บาท/ร้อยผล

🌿 มะพร้าวผลแห้งขนาดเล็ก

◆ แหล่งรับซื้อ มะพร้าวทับสะแก อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์ 500.00 บาท/ร้อยผล

🌿 มะพร้าวผลแห้งขนาดคละ

◆ จดรับซื้อมะพร้าวนายประยูร ใจห้าว อ.สีมาชล จ.นครศรีธรรมราช 850.00 บาท/ร้อยผล

🌿 สุกกร

◆ ฟาร์มคุณบำเพ็ญ อ.เมือง จ.นครปฐม 96.00 บาท/กก.

🌿 ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ

◆ บริษัท เจริญโภคภัณฑ์ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 46.00 บาท/กก.

🌿 ไข่ไก่สด

◆ สหกรณ์ผู้เลี้ยงไข่ไก่ อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา 360.00 บาท/ร้อยฟอง

🌿 กุ้งขาวแวนนาไม ขนาด 70 ตัว/กก.

◆ ตลาดกลางกุ้งสมุทรสาคร อ.เมือง จ.สมุทรสาคร 160.00 บาท/กก.

#OAE_Navigator #สดก



OAE.GO.TH

ราคากลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 23 มกราคม 2566

ราคากลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 23 มกราคม 2566



👍 4

👍 4

👍 4

👍 4



เขียนความคิดเห็น...

