

สยามรัฐ

Slam Rath
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,050

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อาทิตย์ 7 สิงหาคม 2559

ปีที่: 67

ฉบับที่: 23113

หน้า: 2(บน)

Col.Inch: 51.86

Ad Value: 54,453

PRValue (x3): 163,359

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: 'บินไทย'หนุนนักคิดรุ่นใหม่ สร้าง'นวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อมใน...

'บินไทย'หนุนนักคิดรุ่นใหม่ สร้าง'นวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อมในอุตสาหกรรมการบิน'



รายงานพิเศษ

● ธีรภูมิต ตรีภิรมย์

ส่งเสริมในการสร้างโอกาสให้กับคนรุ่นใหม่ได้คิดค้นสิ่งใหม่ๆ ให้กับสิ่งแวดล้อมในอุตสาหกรรมการบินของไทย

โดยทาง "จรัมพร โชติกเสถียร" กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ "บมจ.การบินไทย" และ "Ms.Marie louis Phillippe, Regional Sales Director" ผู้บริหาร "บ.แอร์บัส" ร่วมกันเป็นประธานในงานประกาศผลและมอบรางวัลโครงการประกวด "นวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อมในอุตสาหกรรมการบิน" ครั้งที่ 2 เพื่อเป็นการสร้างความยั่งยืนต่ออุตสาหกรรมการบิน และส่งเสริมให้นักศึกษาไทยได้ใช้ความรู้ ความสามารถ ทักษะและประสบการณ์ในการสร้างสรรค์ออกแบบนวัตกรรมที่เป็นมิตร

ต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นประโยชน์ต่ออุตสาหกรรมการบินต่อไป โดยรางวัลชนะเลิศได้รับบัตรโดยสารเครื่องบิน กรุงเทพฯ-ปารีส พร้อมทุนศึกษาโรงงานผลิตเครื่องบิน แอร์บัส ที่ประเทศฝรั่งเศส

ทั้งนี้ผลรางวัลชนะเลิศ ได้แก่ 1.การออกแบบทางวิศวกรรมสำหรับอากาศยานเพื่อการพาณิชย์ ได้แก่ "กระบวนการดักจับฝุ่นละอองด้วยไอเย็นอิมัลชันด้วยประจุไฟฟ้า" โดยนายสนาม ศัทธานู คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาเครื่องกล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน 2.การออกแบบผลิตภัณฑ์และสิ่งอำนวยความสะดวกภายในอากาศยานเพื่อการพาณิชย์ ได้แก่ ผลงานชื่อ "สบาย er (สะ-บาย-เอ้อ)" โดยนางสาวณิชนันท์ ประภาวิสุทธิ นางสาวปณิตดา ขูบางป้อ และนางสาวอติษฐา ดุวิชรานนท์ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ สาขาศิลปะอุตสาหกรรม สถาบัน

เทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง และ 3.การออกแบบการบริการในธุรกิจสายการบิน ได้แก่ ผลงานชื่อ "E-Boarding tag" โดยนายเสกสรร เมทธีวิไชยสาร นางสาวปาริชาติ พงค์สุข และนายกรวิมล สุขไพศาล จาก International Business Management มหาวิทยาลัยพายัพ

ทั้งนี้ นายจรัมพร กล่าวว่า ในฐานะสายการบินแห่งชาติได้กำหนดแนวทางการดำเนินธุรกิจควบคู่ไปกับยุทธศาสตร์ด้านความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม ภายใต้แนวคิดการเดินทางแบบรักษ์สิ่งแวดล้อม เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้ตระหนักถึงการรักษาสิ่งแวดล้อม จึงได้ร่วมมือกับแอร์บัสจัดโครงการประกวดในครั้งนี้นี้ขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์ ในการเพื่อสนับสนุนนโยบายภาครัฐในการพัฒนาขีดความสามารถในการให้บริการขนส่งทางอากาศมุ่งสู่การเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมการบิน รวม

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า

รหัสข่าว: C-160807021019 (7 ส.ค. 59/06:23) เนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

หน้า: 1/2

สยามรัฐ

Siam Rath
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,050

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อาทิตย์ 7 สิงหาคม 2559

ปีที่: 67

ฉบับที่: 23113

หน้า: 2(บน)

Col.Inch: 51.86

Ad Value: 54,453

PRValue (x3): 163,359

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: 'บินไทย'หนุนนักคิดรุ่นใหม่ สร้าง'นวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อมใน...



ถึงการสนับสนุนให้นิสิต นักศึกษาพัฒนาศักยภาพในการออกแบบและการวิเคราะห์ พร้อมเปิดโอกาสให้แสดงความสามารถ สร้างสรรค์นวัตกรรมในการเชื่อมโยงความรู้จากภาคการศึกษาภาคธุรกิจ และสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ธุรกิจการบิน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า

รหัสข่าว: C-160807021019 (7 ส.ค. 59/06:23) รื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

หน้า: 2/2