



เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 2,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: ศุกร์ 3 ธันวาคม 2564

ปีที่: - ฉบับที่: 26349

Col.Inch: 17.48 Ad Value: 36,708

ภาพขาว: รถอนาคต

หน้า: 6(ขวา)

PRValue (x3): 110,124

คลิป: 5:55



☑ รถอนาคต...วิสัยทัศน์ วัฒนศัพท์ หัวหน้าฝ่ายงานปฏิบัติการและสนับสนุนด้านเทคนิคทั่วประเทศ AIS ขยายผลความสำเร็จ SDGLab สานต่อความร่วมมือ พิษณุ คุ้มจินดา รองอธิการบดี ฝ่ายบริหารศูนย์วิจัยด้านคุณภาพชีวิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ สร้างความยั่งยืน ดึงศักยภาพ AIS 5G พร้อมให้บริการ “รถEVไร้คนขับอัจฉริยะ”



กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 160,000
Ad Rate: 1,400

Section: การเงิน-ลงทุน/-

วันที่: ศุกร์ 3 ธันวาคม 2564

ปีที่: 35 ฉบับที่: 12003

Col.Inch: 18.72 Ad Value: 26,208

ภาพขาว: พลังงานสะอาด

หน้า: 21(กลาง)

PRValue (x3): 78,624

คลิป: ชาว-ดำ



พลังงานสะอาด: เอไอเอส ขยายผลความสำเร็จ “SDG Lab by Thammasat & AIS” สานต่อความร่วมมือ ม.ธรรมศาสตร์ ดึงศักยภาพ เอไอเอส 5จี บริการ “รถ EV ไร้คนขับอัจฉริยะ” เต็มเต็มจิ๊กซอว์สมาร์ตซิตี้ด้วยพลังงานสะอาด ขับเคลื่อนด้วยพลังงานไฟฟ้า 100% พร้อมทดลองให้บริการรับ-ส่ง นักศึกษา-บุคลากร ภายในพื้นที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์แล้ววันนี้



มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/การศึกษา - ภูมิภาค

วันที่: ศุกร์ 3 ธันวาคม 2564

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15972

หน้า: 7(ซ้าย)

Col.Inch: 24.05 Ad Value: 26,455

PRValue (x3): 79,365

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ยกนิ้วให้: เด็ก ม.เกษตร เจ๋ง แชมป์ 'Blockchain tech startup'

เด็ก ม.เกษตร เจ๋ง แชมป์ 'Blockchain tech startup'



ยกนิ้วให้

ยกนิ้วให้ ฉบับนี้ ขอแสดงความยินดีกับน้องๆ นิสิตคณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

คว้ารางวัลชนะเลิศ **Blockchain tech startup2021** ตามโครงการฝึกอบรมและส่งเสริมเทคโนโลยี Blockchain สำหรับใช้ในเชิงธุรกิจ

งานนี้มีนิสิต นักศึกษา สถาบันการศึกษาต่างๆ ทั่วประเทศเข้าร่วมการแข่งขันกว่า 100 ทีม

เพื่อคัดเลือก 20 ทีมสุดท้ายเข้าแข่งขันในระดับประเทศ ซึ่งปรากฏว่า ทีม **U Go Green** จากคณะบริหารธุรกิจ ม.เกษตรฯ คว้ารางวัลชนะเลิศ พร้อมเงินรางวัล 120,000 บาทไปครอง

โดยคนเก่งของเรา ดังนี้ **น.ส.ศุภิสรา คำหล้า, น.ส.ศิริวิสา ศิริบุพงค์, น.ส.กชมล อัครเบญจลรี**

สำหรับรองชนะเลิศ อันดับ 1 ได้แก่ ทีมจากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย รองชนะเลิศ อันดับ 2 จากมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

และรางวัลชมเชย จากมหาวิทยาลัยมหิดล **เก่งๆ แบบนี้ต้องยกนิ้วให้**





THAMMASAT UNIVERSITY

MarketPlus

แม่ไทย-เดนมาร์ก

แม่โดยแท้ 100% ไม่ผสมเลือด

HOME NEWS WORLD INTERVIEW STARTUP THE SURVEY LIFESTYLE BUZZ TALK

AIS ร่วมมือ ม.ธรรมศาสตร์ สร้างความยั่งยืน ดึงศักยภาพ AIS 5G พร้อมให้บริการ "รถ EV ไร้คนขับอัจฉริยะ"



นางสาว อธิษฐาน อธิษฐานธรรมศาสตร์ โลกนี้คงไม่ใช่เพียงการแข่งกันของเทคโนโลยี "SDG Lab by Thammasat & AIS" ในครั้งนี้จะไม่ใช่เพียงการแข่งขัน แต่เป็นความร่วมมือกันในการพัฒนาเมือง Smart City ให้ได้ โดยทั้งสองหน่วยงานได้ร่วมกันพัฒนาเมืองอัจฉริยะ และเตรียมความพร้อมในการให้บริการ "รถ EV ไร้คนขับอัจฉริยะ" ที่พร้อมใช้งานกว่า 100% ในพื้นที่เขตเมืองของมหาวิทยาลัย AIS 5G พร้อมให้บริการแก่ผู้ใช้บริการที่สนใจใช้บริการรถ EV ไร้คนขับอัจฉริยะ



นางสาว อธิษฐาน อธิษฐานธรรมศาสตร์ โลกนี้คงไม่ใช่เพียงการแข่งกันของเทคโนโลยี "SDG Lab by Thammasat & AIS" ในครั้งนี้จะไม่ใช่เพียงการแข่งขัน แต่เป็นความร่วมมือกันในการพัฒนาเมือง Smart City ให้ได้ โดยทั้งสองหน่วยงานได้ร่วมกันพัฒนาเมืองอัจฉริยะ และเตรียมความพร้อมในการให้บริการ "รถ EV ไร้คนขับอัจฉริยะ" ที่พร้อมใช้งานกว่า 100% ในพื้นที่เขตเมืองของมหาวิทยาลัย AIS 5G พร้อมให้บริการแก่ผู้ใช้บริการที่สนใจใช้บริการรถ EV ไร้คนขับอัจฉริยะ



นางสาว อธิษฐาน อธิษฐานธรรมศาสตร์ โลกนี้คงไม่ใช่เพียงการแข่งกันของเทคโนโลยี "SDG Lab by Thammasat & AIS" ในครั้งนี้จะไม่ใช่เพียงการแข่งขัน แต่เป็นความร่วมมือกันในการพัฒนาเมือง Smart City ให้ได้ โดยทั้งสองหน่วยงานได้ร่วมกันพัฒนาเมืองอัจฉริยะ และเตรียมความพร้อมในการให้บริการ "รถ EV ไร้คนขับอัจฉริยะ" ที่พร้อมใช้งานกว่า 100% ในพื้นที่เขตเมืองของมหาวิทยาลัย AIS 5G พร้อมให้บริการแก่ผู้ใช้บริการที่สนใจใช้บริการรถ EV ไร้คนขับอัจฉริยะ



นางสาว อธิษฐาน อธิษฐานธรรมศาสตร์ โลกนี้คงไม่ใช่เพียงการแข่งกันของเทคโนโลยี "SDG Lab by Thammasat & AIS" ในครั้งนี้จะไม่ใช่เพียงการแข่งขัน แต่เป็นความร่วมมือกันในการพัฒนาเมือง Smart City ให้ได้ โดยทั้งสองหน่วยงานได้ร่วมกันพัฒนาเมืองอัจฉริยะ และเตรียมความพร้อมในการให้บริการ "รถ EV ไร้คนขับอัจฉริยะ" ที่พร้อมใช้งานกว่า 100% ในพื้นที่เขตเมืองของมหาวิทยาลัย AIS 5G พร้อมให้บริการแก่ผู้ใช้บริการที่สนใจใช้บริการรถ EV ไร้คนขับอัจฉริยะ



MAGAZINE UPDATE



Download ฉบับออนไลน์



100% ครอบคลุมเนื้อหา



m.facebook.com

Rating: ★★★★★

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 3 ธันวาคม 2564 เวลา 09:31

Site Value: 10,000

PRValue (x3) 30,000

หัวข้อข่าว: [Facebook - มวลชนไทยนิวส์ข่าวออนไลน์] AIS ขยายผลความสำเร็จ SDG Lab สานต่อความร่วมมือ ม.ธรรมศาสตร์...

facebook

มวลชนไทยนิวส์ข่าวออนไลน์ is on Facebook. To connect with มวลชนไทยนิวส์ข่าวออนไลน์, join Facebook today.


[Join](#)

or

[Log In](#)

มวลชนไทยนิวส์ข่าวออนไลน์
34 mins · ๓

AIS ขยายผลความสำเร็จ SDG Lab สานต่อความร่วมมือ ม.ธรรมศาสตร์ สร้างความยั่งยืน ตั้งศักยภาพ AIS 5G พร้อมเน้นบริการ “รถ EV ไร้คนขับอัจฉริยะ” เพิ่มเต็มใจเซอร์ Smart City ด้วยพลังงานสะอาด
<https://www.eventesan.com/archives/17305>
<http://www.smilefm101.com/archives/5538>
 #AIS5G
 #รถEV
 #มวลชนไทยนิวส์



EVENTESAN.COM
AIS ขยายผลความสำเร็จ SDG Lab สานต่อความร่วมมือ ม.ธรรมศาสตร์ สร้างความยั่งยืน ตั้งศักยภาพ AIS 5G พร้อม

[Share](#)

4 shares