



เอไอเอส จับมือ ธรรมศาสตร์ เปิดตัว SDG Lab by Thammasat & AIS ศูนย์ปฏิบัติการเพื่อความยั่งยืนแห่งแรกในเอเชีย นำ 5G/IoT แก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน



อุทยานการเรียนรู้ร้อยปี ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

วิกฤตการณ์โลกร้อนที่แผ่ขยายสร้างผลกระทบและความเสียหายไปทั่วทุกมุมโลกอยู่ในขณะนี้ นับได้ว่าเป็นสถานการณ์อันเลวร้ายที่มนุษย์ต้องเผชิญโดยยากจะหลีกเลี่ยงได้

ศูนย์ปฏิบัติการความยั่งยืน “SDG Lab by Thammasat & AIS” ณ อุทยานการเรียนรู้ร้อยปี ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต จึงเกิดขึ้นภายใต้แนวคิดเชิงบูรณาการนำเทคโนโลยีดิจิทัลอย่าง 5G และ IoT และอื่นๆ มาเป็นฐานรากเพื่อสร้างความยั่งยืนแห่งอนาคต พร้อมชักชวนนวัตกรรมจากทั่วโลกที่มีจุดมุ่งหมายในการแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมมาร่วมสร้างนวัตกรรมต้นแบบที่ตอบโจทย์และแก้ไขปัญหาได้จริงร่วมกัน

นายสมชัย เลิศสุทธิวงค์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร เอไอเอส กล่าวว่า “เราให้ความสำคัญต่อการดำเนินธุรกิจและการนำโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลเข้าไปสนับสนุนเพื่อสร้างความยั่งยืนให้เกิดขึ้นแก่ทุกภาคส่วนมาอย่างต่อเนื่อง เช่นเดียวกับความร่วมมือกับ

ม.ธรรมศาสตร์ พัฒนาศูนย์ปฏิบัติการเพื่อความยั่งยืน SDG Lab by Thammasat & AIS หรือ Living Lab ที่เป็นมากกว่า Co-Working Space ที่ส่งเสริมเรื่องการลงมือทำเรื่องความยั่งยืนและสามารถนำไปใช้งานได้จริง เราจึงนำ 5G และ IoT ที่เป็นเทคโนโลยีในอนาคตที่จะช่วยรักษาสังแวดล้อมและสังคมให้ดีขึ้นมาเป็นโครงสร้างพื้นฐานในการสร้างนวัตกรรม

โดยการออกแบบตกแต่งสถานที่จึงให้ความสำคัญกับความยั่งยืนและต้องเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมากที่สุด เริ่มตั้งแต่ ไม่มีการติดตั้งฝ้าเพดาน, จัดทำโลเคเตอร์เชื่อมระหว่างชั้น 1 และชั้น 2 แทนสัญลักษณ์การลิ้นไหลของไอเดียที่เป็นประโยชน์ในการเคลื่อนตัวของนวัตกรรม

เฟอร์นิเจอร์ที่นำมาใช้เป็นงานรีไซเคิลจากวัสดุทางธรรมชาติ ไม่ว่าจะเป็นฟางข้าว, ไม้ยางพาราที่ตายแล้ว, กล้องเครื่องตีพิมพ์ หรือแม้แต่เศษเหล็กที่เหลือจากการพิมพ์อุปกรณ์ก็

ถูกรีユสเป็นชิ้นงานตกแต่งพื้นที่ นอกจากนี้ยังจัดพื้นที่ Open Space มีโซนปฏิบัติการต่างๆ เช่น Demonstration Space, Makerspaces, Co-Working Space, Event Space และ Meeting room เพื่อเอื้อให้เกิดการลงมือทำและสร้างการมีส่วนร่วมจากทุกคน โดยมี Network Infrastructure และเครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆ เช่น 3D Printing, อุปกรณ์เครื่องมือ, เครื่องมือไฟฟ้า และอื่นๆ อีกมากมายคอยอำนวยความสะดวก

พร้อมกันนี้ ยังมีการนำร่องสร้าง SMART City ด้วยการพัฒนา Smart Farm ติดตั้งอุปกรณ์ 5G และ IoT ควบคุมดูแลการเพาะปลูกแบบอัตโนมัติพร้อมสถานีวัดสภาพอากาศและวัดปริมาณฝุ่น PM 2.5 ไร่บนแปลงเกษตรบนตาดฟ้าของอาคารอุทยานการเรียนรู้ร้อยปี ที่สามารถควบคุมการทำงานผ่านระบบฟาร์มอัจฉริยะ เพื่อบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมในภาคการเกษตรให้เกิดประโยชน์อย่างยั่งยืนอีกด้วย”



ไทยโพสต์

Thal Post
Circulation: 950,000
Ad Rate: 750

Section: X-CITE/-

วันที่: พุธ 9 ธันวาคม 2563

ปีที่: 25 ฉบับที่: 8794

หน้า: 7(เต็มหน้า)

Col.Inch: 108.42 Ad Value: 81,315

PRValue (x3): 243,945

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เอไอเอส จับมือ ธรรมศาสตร์ เปิดตัว SDG Lab by Thammasat & AIS...



โซน Meeting Room



โซน Demonstration Space



โซน Co-Working Space



อุปกรณ์ IoT ควบคุมการเพาะปลูกแบบอัตโนมัติ



โต๊ะ เก้าอี้ จากวัสดุจากวัสดุธรรมชาติ

รศ. เกศินีวิฑูรชาติอธิการบดีมหาวิทยาลัย ธรรมศาสตร์ กล่าวว่า “ม.ธรรมศาสตร์ มีเป้าหมายการพัฒนาสู่การเป็นมหาวิทยาลัยเพื่อประชาชนและความยั่งยืน เราจึงร่วมมือกับ AIS นำเทคโนโลยีที่สำคัญต่างๆ เข้ามาพัฒนา ศูนย์ปฏิบัติการเพื่อความยั่งยืน SDG Lab by Thammasat & AIS แห่งนี้ เพื่อให้ประชาชน

และผู้ที่มีสนใจในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม มาใช้สถานที่แห่งนี้ มาทดลองให้เกิดผลจริง และแก้ไขสิ่งที่ดำเนินการนั้นให้เป็นรูปธรรมที่จะส่งผลประโยชน์ต่อประเทศชาติและทำให้ประชาชนได้รับประโยชน์อย่างแท้จริง”
ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมที่ www.sdglabthailand.com



ไทยรัฐ

Thal Rath
Circulation: 800,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/ข่าวเศรษฐกิจ

วันที่: พุธ 9 ธันวาคม 2563

ปีที่: 71

ฉบับที่: 22968

หน้า: 7(ล่าง)

Col.Inch: 107.96Ad Value: 118,756

PRValue (x3): 356,268

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: SDG Lab by Thammasat & AIS ศูนย์ปฏิบัติการเพื่อความยั่งยืน...

SDG Lab by Thammasat & AIS ศูนย์ปฏิบัติการเพื่อความยั่งยืน

ทศวรรษเกินขึ้นชน โลกเล็กลง ร้อนແຫ່งศการรรษ คั้นแบบ Smart City

ปัจจุบันปัญหาโลกร้อนทวีความรุนแรงทุกขณะ และส่งผลกระทบต่อชีวิตความเป็นอยู่ของมนุษย์ สัตว์ และพืชอย่างมหาศาล โดยไม่เคยมีใครคาดคิดมาก่อนว่า อุณหภูมิเพียงแค่ 1 องศา ที่เพิ่มขึ้นเช่นในปัจจุบันจะเกิดผลรุนแรงถึงเพียงนี้

เอไอเอส ในฐานะพลเมืองดิจิทัลของสังคม ที่มุ่งมั่นเดินทางนำเทคโนโลยีและบริการดิจิทัลขับเคลื่อนประเทศไทยในทุกมิติ ทั้งเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม สู่เป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน จึงร่วมมือกับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เปิดตัวศูนย์ปฏิบัติการความยั่งยืน “SDG Lab by Thammasat & AIS” ณ อุทยานการเรียนรู้รพีว 100 ปี ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต ภายใต้แนวคิดเชิงบูรณาการนำเทคโนโลยีดิจิทัล 5G และ IoT มาเป็นฐานรากในการสร้างต้นแบบ Smart City ที่จะสร้างความยั่งยืนในการใช้ชีวิตให้กับคนไทย พร้อมชักชวนนวัตกรรมจากทั่วโลกที่มีจุดมุ่งหมายในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม มาร่วมสร้างนวัตกรรมต้นแบบที่ตอบโจทย์และแก้ไขปัญหาได้จริงร่วมกัน

นายสมชัย เลิศสุทธิวงค์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) หรือ เอไอเอส กล่าวว่า “เอไอเอสมุ่งมั่นดำเนินธุรกิจที่ตั้งอยู่บนแนวคิดความยั่งยืนมาอย่างต่อเนื่อง โดยให้ความสำคัญต่อการดำเนินธุรกิจและการนำโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลเข้าไปสนับสนุนเพื่อสร้างความยั่งยืนให้เกิดขึ้นแก่ทุกฝ่าย เช่นเดียวกับความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ในการพัฒนาศูนย์ปฏิบัติการเพื่อความยั่งยืน SDG Lab by Thammasat & AIS หรือ Living Lab ที่เป็นมากกว่า Co-Working Space แต่เป็นสถานที่เชิงสัญลักษณ์ ที่ส่งเสริมเรื่องการลงมือทำเรื่องความยั่งยืน สร้างสรรค์นวัตกรรมอย่างมีผลกระทบในเชิงบวกและสามารถนำไปใช้งานได้จริง เราจึงนำสิ่งที่เราแข็งแกร่งคือเรื่องของ 5G และ IoT

ที่เชื่อว่าเป็นเทคโนโลยีแห่งอนาคต ที่จะช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมและสังคมให้ดีขึ้นมาเป็นโครงสร้างพื้นฐานในการสร้างนวัตกรรม

โดยการออกแบบตกแต่งสถานที่แห่งนี้ให้ความสำคัญกับความยั่งยืนและต้องเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมากที่สุด เริ่มตั้งแต่ไม่มีสารติดตั้งฝ้าเพดาน, จัดทำสไลเดอร์เชื่อมระหว่างชั้น 1 และชั้น 2 แทนสัญลักษณ์การลิ้นไหลของไอเดีย และกฎแรงดึงดูดธรรมชาติที่เป็นประโยชน์ในการเคลื่อนตัวของนวัตกรรม

เฟอร์นิเจอร์ที่นำมาใช้เป็นงานรีไซเคิลจากวัสดุทางธรรมชาติ ไม่ว่าจะเป็นฟางข้าว, ไม้ยางพาราที่ตายแล้ว, ถังเครื่องดื่ม รวมถึงได้นำเศษเหล็กที่เหลือจากการพิมพ์อุปกรณ์มารีไซเคิลเป็นชิ้นงานตกแต่งพื้นที่ รวมถึงจัดพื้นที่แบบเปิดกว้าง มีโซนปฏิบัติการต่างๆ เช่น Demonstration Space, Makerspaces, Co-Working Space, Event Space และ Meeting room เพื่อเอื้อให้เกิดการลงมือทำและสร้างการมีส่วนร่วมจากทุกคน โดยมีโครงสร้างเครือข่ายพื้นฐานและเครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆ เช่น เครื่องพิมพ์สามมิติ, เครื่องไม้, เครื่องมือไฟฟ้า และอื่นๆ อีกมากมาย คอยอำนวยความสะดวก

พร้อมกันนี้ ยังมีการนำร่องสร้าง SMART City ด้วยการพัฒนา Smart Farm ติดตั้งอุปกรณ์ 5G และ IoT ควบคุมดูแลการเพาะปลูกแบบอัตโนมัติพร้อมสถานีวัดสภาพอากาศ และวัดปริมาณฝุ่น PM 2.5 ไว้บนแปลงเกษตรบนคาบฟ้าของอาคารอุทยานการเรียนรู้รพีว 100 ปี ที่สามารถควบคุมการทำงานผ่านระบบฟาร์มอัจฉริยะเพื่อบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมในภาคการเกษตรให้เกิดประโยชน์อย่างยั่งยืนอีกด้วย”

รศ.เกทีณี วิชาชาติ อธิการบดี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า “มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มีเป้าหมายการพัฒนาสู่การเป็นมหาวิทยาลัยเพื่อประชาชนและความยั่งยืน เราจึงร่วมมือกับเอไอเอส นำเทคโนโลยีที่สำคัญต่างๆ เข้ามาพัฒนาศูนย์ปฏิบัติการเพื่อความยั่งยืน SDG Lab by Thammasat & AIS แห่งนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้ที่มีสนใจในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมมาใช้สถานที่แห่งนี้ทดลองให้เกิดผลจริง อย่างเป็นรูปธรรมที่จะส่งผลประโยชน์ต่อประเทศชาติ และทำให้ประชาชนได้รับประโยชน์อย่างแท้จริง”

ดร.ปริญญญา เทวานฤมิตรกุล ในฐานะรองอธิการบดีฝ่ายความยั่งยืนและบริหาร ศูนย์รังสิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า “มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์และเอไอเอสล้วนมีเป้าประสงค์เดียวกันในด้านการสร้างความยั่งยืนให้กับสิ่งแวดล้อม ดังนั้นการร่วมมือ



ไทยรัฐ

Thal Rath
Circulation: 800,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/ข่าวเศรษฐกิจ

วันที่: พุธ 9 ธันวาคม 2563

ปีที่: 71

ฉบับที่: 22968

หน้า: 7(ล่าง)

Col.Inch: 107.96

Ad Value: 118,756

PRValue (x3): 356,268

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: SDG Lab by Thammasat & AIS ศูนย์ปฏิบัติการเพื่อความยั่งยืน...



นายสมชัย เลิศสุทธิวงค์

รศ.เกศินี วิฑูรชาติ

ดร.ปริญญญา เทวานฤมิตรกุล



Open Space ใน SDG Lab



ในครั้งนี้จึงเป็นการนำโน้ตฮาว เทคโนโลยี และความเชี่ยวชาญจาก เอไอเอสมาผนวกกับความรู้ด้านการวิจัยและทางวิชาการที่มหาวิทยาลัย ธรรมศาสตร์มี มาสร้างพลังให้เกิดการเปลี่ยนแปลงด้านสิ่งแวดล้อมไป ด้วยกัน ไม่เพียงเฉพาะที่มหาวิทยาลัยเท่านั้น แต่ยังเป็นแหล่งดึงดูด ให้คนจากทั่วโลกที่มีความสนใจด้านนี้ เข้ามาศึกษาโมเดลที่



ไทยรัฐ

Thal Rath
Circulation: 800,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/ข่าวเศรษฐกิจ

วันที่: พุธ 9 ธันวาคม 2563

ปีที่: 71

ฉบับที่: 22968

หน้า: 7(ล่าง)

Col.Inch: 107.96

Ad Value: 118,756

PRValue (x3): 356,268

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: SDG Lab by Thammasat & AIS ศูนย์ปฏิบัติการเพื่อความยั่งยืน...

ประสบความสำเร็จต่างๆ เพื่อต่อยอดความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อม
ต่อไปในอนาคต”



SDG Lab by Thammasat & AIS ที่ได้ถูกก่อตั้งโดยมหาวิทยาลัย
ธรรมศาสตร์ และเอไอเอสเป็นสถานที่ที่สามารถสร้างแรงบันดาลใจได้มากมาย
โดยเฉพาะในกลุ่มนักเรียน นักศึกษา ที่จะมาร่วมระดม
ความคิดในการแก้ปัญหาต่างๆ ที่เกิดขึ้น ไม่ว่าจะเป็นเรื่อง
ภาวะโลกร้อน ความหลากหลายในเรื่องต่างๆ ดินน้ำในฐานะ
ตัวแทนของสหประชาชาติ จะขอติดตามดูการเติบโต
ของ *SDG Lab by Thammasat & AIS* และยินดี
ให้การสนับสนุน โดยเฉพาะถ้าที่นี่จะเป็นสถานที่
ต้นแบบให้กับประเทศไทยหรือโลกของเราในอนาคต



นางกิต้า ชัยประवाल
ผู้ประสานงานสหประชาชาติ ประจำประเทศไทย



เทคโนโลยี 5G Smart Farm



มติชน

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

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 9 ธันวาคม 2563

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15613

หน้า: 9(ปน)

Col.Inch: 6.52 Ad Value: 7,172

PRValue (x3): 21,516

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: งดจัดงานบอลประเพณีจุฬาฯ-มธ.

งดจัดงานบอลประเพณีจุฬาฯ-มธ.

เมื่อวันที่ 8 ธันวาคม ผู้สื่อข่าวรายงานว่าเพจเฟซบุ๊ก มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้โพสต์ข้อความพร้อมภาพแจ้งการยกเลิกการจัดงานฟุตบอลประเพณีธรรมศาสตร์-จุฬาฯ ครั้งที่ 75 โดยมีรายละเอียดว่าประกาศ งดการจัดงานฟุตบอลประเพณีธรรมศาสตร์-จุฬาฯ ครั้งที่ 75 เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของไวรัสโคโรนา 20



เปิดเต็มประชาชนและนักท่องเที่ยวทั่วโลกสามารถเข้าชมข่าวพร้อมเสียงบรรยายได้



หน้าหลัก หมวดข่าว - 5G โดรนส่ง - กัญชาออก PRD sharing

A - A + เข้าสู่ระบบ ลงทะเบียน

หน้า > ประเด็นพิเศษ > จังหวัดกาญจนบุรีขอเชิญชวนร่วมซื้อสลากกาชาดธรรมศาสตร์ ร่วมสมทบทุนให้แก่สภาการศึกษาไทย

จังหวัดกาญจนบุรีขอเชิญชวนร่วมซื้อสลากกาชาดธรรมศาสตร์ ร่วมสมทบทุนให้แก่สภาการศึกษาไทย





สลากกาชาดธรรมศาสตร์
เพื่อสมทบทุนช่วยเหลือผู้ด้อยโอกาส

9 ธันวาคม 2563 | 123



ร้อยตรี พงศธร ศรีสาคร รองผู้ว่าราชการจังหวัดกาญจนบุรี เปิดแถลงว่า จังหวัดกาญจนบุรี ขอเชิญชวนผู้มีจิตศรัทธา ร่วมซื้อสลากกาชาดธรรมศาสตร์ โดยการออกจากร้านเสริมสิริมงคลธรรมศาสตร์ภาคใต้ในภาคใต้ตอนใต้ และมีการออกสลากกาชาดธรรมศาสตร์ รายวันถึงวันที่ 15 ธันวาคม 2563 เพื่อร่วมสมทบทุนช่วยเหลือผู้ด้อยโอกาสในการศึกษาภาคประชาสังคม ปี 2563 และในวาระนี้มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์มอบ 86 ปี จึงจัดงานรณรงค์เพื่อซื้อสลากกาชาดเป็นพิเศษเพิ่มการร่วมบริจาคมูลค่ารวมกว่า 2 ล้านบาท จำนวน 919 รางวัล เป็นการตอบแทนผู้มีจิตศรัทธาสลากกาชาดธรรมศาสตร์ อาทิ พงศธร ศรีสาคร รองผู้ว่าราชการจังหวัดกาญจนบุรี และนิสิตกักกัน

ที่มี สลากกาชาดที่ซื้อผ่านทาง www.dhammadownload.com/80077/RedCrossTU และโอนเงินค่าสลากไปที่บัญชีธนาคารกรุงไทย สาขาธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร สาขาธนบุรี ชื่อบัญชี "กาชาดธรรมศาสตร์" เลขที่บัญชี 005-0-09228-8 หรือส่งหลักฐานการโอนเงินพร้อมใบเสร็จรับเงินที่ สำนักงานธรรมศาสตร์สัมพันธ์ โทร 02-256-09228 หรือส่งหลักฐานการโอนเงินพร้อมใบเสร็จรับเงินที่ สำนักงานธรรมศาสตร์สัมพันธ์ โทร 02-256-09228 หรือส่งหลักฐานการโอนเงินพร้อมใบเสร็จรับเงินที่ สำนักงานธรรมศาสตร์สัมพันธ์ โทร 02-256-09228

เคล็ดลับ : สำเนาใบประกาศนียบัตรจังหวัดกาญจนบุรี จำนวน 1 ฉบับ

#สลากกาชาดธรรมศาสตร์ #สำนักงานกรมประชาสัมพันธ์ #NNT #ILOVEITHAILAND

ข้อมูลข่าวและที่มา

ผู้สื่อข่าว : ศิริภรณ์ เจริญทอง
ผู้เรียบเรียง : วรณวิไล ศรีนิล
แหล่งที่มา : สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดกาญจนบุรี

ไฟล์แนบ

L: ข่าวประชาสัมพันธ์ที่ 029 ขอเชิญชวนร่วมซื้อสลากกาชาดธรรมศาสตร์ ร่วมสมทบทุนให้แก่สภาการศึกษาไทย.doc

ข่าวยอดนิยม



กรมพจนานุกรมราชบัณฑิตยสถาน และศูนย์วิจัยภาษาฯ ทยอยออกคำศัพท์ใหม่ 10 คำ



สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จฯ เยี่ยมเยียนราษฎร

ข่าวที่เกี่ยวข้อง



ผู้ว่าราชการจังหวัดบุรีรัมย์ นำทีมไปศึกษาดูงานด้านความปลอดภัยและจราจรที่จังหวัดบุรีรัมย์ เมื่อวันที่ 12-14 ธันวาคม 2563 เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้และนำประสบการณ์มาปรับใช้



พจน.ประจำวันที่ 9 ธันวาคม 2563 ภาค 07.00 น.



msn.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 9 ธันวาคม 2563 เวลา 10:35

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 150,000

หัวข้อข่าว: "ธรรมศาสตร์" ประกาศงดจัดการฟุตบอลประเพณี "มธ.-จุฬาฯ" ครั้งที่ 75

msn กีฬา ▾
โดย Microsoft News

ค้นหาเว็บ

ลงทะเบียน



🔍



มนต์คำ เป๋อโฟ่น 12 เจ้าใจ 'แจ๊ค แพ้ในฝัน'...



"ตอยอินทนนท์-กัวแม่บ้าน" 0 องศา



เปิดแล้ว! "คืนฉายโฮมสเตย์..."



"เรื่องหลิ่ง" เชือด"ซ นิด"ควีนแชมป์กลุ่ม F



สุดระทึก!! มือกี้อะเบตตีเส หน้า ชกแปเปลี่ยนแบตเตอร์



บริษัทปริศนา "CHIT LOM LIMITED" เข้าซื้อหุ้น...



ทีแรก! ฐ เศรษฐกิจ



"ธรรมศาสตร์" ประกาศงดจัดการฟุตบอลประเพณี "มธ.-จุฬาฯ" ครั้งที่ 75

17 ชั่วโมงที่ผ่านมา



© สนับสนุนโดย ไทยรัฐ

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ออกแถลงการณ์งดจัดการแข่งขันฟุตบอลประเพณี ธรรมศาสตร์-จุฬาฯ ครั้งที่ 75 เนื่องด้วยสถานการณ์แพร่ระบาดของโควิด-19

เพจเฟซบุ๊ก มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ออกประกาศงดจัดการแข่งขันฟุตบอลประเพณี ธรรมศาสตร์-จุฬาฯ ครั้งที่ 75 ในปี 2564 เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

ก่อนหน้านี้ ทั้งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยและมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จะรับหน้าที่สลับกันเป็นเจ้าภาพ ซึ่งในครั้งที่ 75 นี้ เป็นคิวของธรรมศาสตร์ ก่อนจะประกาศงดจัดการแข่งขันอย่างเป็นทางการ

สำหรับฟุตบอลประเพณีของสองสถาบัน จะแข่งขันกันทุกปีในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ โดยปีที่ผ่านๆ มา เป็นจุฬาฯ ที่เลื่อนชนะธรรมศาสตร์ไปได้ 2-1

ดูวิดีโอซีรีส์ที่ชื่อว่า "บ้าน" ที่จบกันแล้ว...ดูความฝันไปบ้าง

กาญจนวนถก พรีเมียมเพอร์ตี
บ้าน | ทาวน์โฮม | คอนโดเนียม | อาคารพาณิชย์
กว่า 30 โครงการพร้อมอยู่ ทุกทำเลรอบเมืองเชียงใหม่

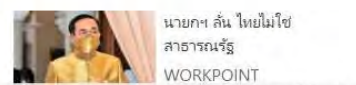
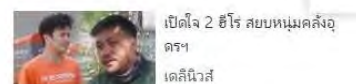
เริ่ม **1.3 ล้าน**
พรีเมียม + ทุกค่าใช้จ่ายวันโอน

ดูโครงการ: [เชียงใหม่](#) [ขอนแก่น](#) [อุดรธานี](#) [บุรีรัมย์](#) [นครราชสีมา](#) [ฉะเชิงเทรา](#) [ชลบุรี](#) [ภูเก็ต](#) [สงขลา](#) [ปัตตานี](#) [ยะลา](#) [นราธิวาส](#) [สตูล](#) [กระบี่](#) [ตรัง](#) [พัทลุง](#) [นครศรีธรรมราช](#) [สุราษฎร์ธานี](#) [ภูเก็ต](#) [สงขลา](#) [ปัตตานี](#) [ยะลา](#) [นราธิวาส](#) [สตูล](#) [กระบี่](#) [ตรัง](#) [พัทลุง](#) [นครศรีธรรมราช](#) [สุราษฎร์ธานี](#)

เพิ่มเติมจาก MSN



เพิ่มเติมจาก MSN



ความเป็นส่วนตัวและทุกสิ่ง... ช่างกำหนดการชี้ ...

© 2020 Microsoft