



Today's  
NEWS FEED

วันนี้SET ปิดที่ระดับ 957.37 จุด ลดลง 8.40 จุด หรือ 0.87 % - 16:49 น.

PC Version



หน้าหลัก News Feed

## News Feed

### "ตลาดหลักทรัพย์ฯ มอบทุนวิจัยด้านตลาดทุนไทย ประจำปี 2566"

18 ก.ย. 2566 16:43:42 100



สำนักข่าวหุ้นอินไซด์(18กันยายน 2566)----ภาคร ปีตธวัชชัย กรรมการและผู้จัดการ ศรพล ตุลยะเสถียร

รองผู้จัดการ หัวหน้าสายงานวางแผนกลยุทธ์องค์กร ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย มอบรางวัลให้แก่ งานวิจัยในโครงการสนับสนุนทุนวิจัยด้านตลาดทุน ประจำปี 2566 ทั้งสิ้น 8 รางวัล โดยผู้ที่ได้รับรางวัลผล งานวิจัยดีเด่น ได้แก่ นิติวรรธก์ เศรษฐ์แสงศรี คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ หัวข้อ "Sustainability index and cost of debt: evidence from ASEAN market" และรางวัลงานวิจัยดี ได้แก่ นรเศรษฐ ศรีราษฎร์ คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หัวข้อ "How does ESG affect listed family firms' performance?" นอกจากนี้ ยังมีผลงานวิจัยที่ได้รับรางวัลเกียรติคุณ รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ และรางวัลงานวิจัยด้านความยั่งยืน ในโอกาสนี้ ยังได้มอบทุนสนับสนุนการทำวิจัย 10 ทุนแก่อาจารย์เพื่อ ทำงานวิจัยตลาดทุนไทยด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืนอีกด้วย ผู้สนใจสามารถศึกษาข้อมูลงานวิจัย และฐาน ข้อมูลตลาดทุนที่ [www.set.or.th/setresearch](http://www.set.or.th/setresearch)

### อนุภา ศิริวงศ์

: รายงาน/เรียนเรียง โทร 02-276-5976 อีเมล: reporter@hooninside.com ที่มา: สำนัก ข่าวหุ้นออนไลน์

## เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง

- ➔ กองทัพเรือ จับมือ KTB พัฒนาบริการจัดการทางการเงินแบบครบวงจร ยกระดับคุณภาพชีวิตกำลังพล
- ➔ การประชุมโต๊ะกลมอาเซียนประจำปี 2566 ว่าด้วยการพัฒนาที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและคาร์บอนต่ำ ประสบความสำเร็จอย่างดงาม
- ➔ ยูนิเซฟแต่งตั้ง "นวัตกรรม ล้ำช้า" เป็น "ทุตองค์การยูนิเซฟ ประเทศไทย"
- ➔ โรงแรมและรีสอร์ทในเครือแมริออทในประเทศไทย คว้ารางวัลระดับสูงสุด 5 ดาวแห่งความยั่งยืนจาก

# ถ่ายทอดเทคโนโลยีปลูกแบบ rakloy ดันผลิตตุเรียนส่งออกคุณภาพสูง



โครงการ “การพัฒนาเกษตรไทยสู่スマาร์ทฟาร์มเมอร์” เป็นอีกโครงการที่ดำเนินงานการวิจัย แห่งชาติ (วช.) สนับสนุนทุนวิจัยให้ รศ.ดร. วรลักษณ์ วชิรบารรณ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นผู้นำวิหารจัดการโครงการ หนึ่งในการกิจสำคัญคือ การถ่ายทอดนวัตกรรมการผลิตตุเรียนคุณภาพสูงจากการวิจัยและพัฒนาการซักน้ำรากอย และนวัตกรรมการให้น้ำแบบที่ร่วนลุ่ม (BF) ให้กับเกษตรกรผู้ปลูกตุเรียนเบตง จ.ยะลา อีกหนึ่งที่ตุเรียนที่มีอัตลักษณ์ไม่ซ้ำใคร

“ในอดีตการผลิตตุเรียนในพื้นที่คุ้มน้ำ ไม่ได้พึงพาสารเคมีแต่กลับได้ผลผลิตที่ดี ไม่ประสบปัญหารากเน่า โคนเน่า น้ำออกตุเรียนแห้งเป็นก้อนธูป ในร่วงทึ่งต้มและเป็นตันตายเหมือนในปัจจุบัน จากข้อสังเกต และปัญหาที่จึงนำมาสู่แนวทางการวิจัยเพื่อแก้ปัญหารากในกระบวนการผลิตตุเรียนของไทย ที่ได้เริ่มน้ำคีเมีย เกษตรเข้ามาเพื่อเพิ่มผลผลิต จนเกิดปัญหาการพึงพาสารเคมีจนเกินไป เป็นปัญหาต่อผู้บริโภค จากการวิจัยทราบว่าปัจจัยที่สามารถลดการใช้สารเคมี





ได้ทำให้ประยุต์ด้านทุน  
และปลดภัยต่อผู้บริโภค<sup>ก</sup>  
คือ การปลูกแบบชักนำ<sup>ก</sup>  
راكโดย และการให้น้ำ<sup>ก</sup>  
แบบที่ร่วนล่อน”

รศ.ดร.วรวิทย์ นอกร

## ถึงงานวิจัยนวัตกรรมการ

ผลิตภัณฑ์นักวิชาการสูง จัดให้นักกรรมการสร้าง  
ระบบนิเวศชักนำรากลอย และการให้น้ำทุเรียน  
แบบ BF ที่ได้ถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่เกษตรกรใน  
พหลโยธินที่ทั่วทุกภาค...นักกรรมการสร้างระบบ  
นิเวศชักนำรากลอยเป็นนักกรรมการที่สร้างระบบ  
นิเวศให้มีอิสระและสารคือเดิมเพื่อให้รากฟื้นตัว  
น้ำและแร่ธาตุร่วมกับชุมชนที่อยู่ในดินอย่างสมดุล  
โดยปล่อยให้รากกลอยจากพื้นไม้เกิน 30 ซม.  
ให้รัศมีรากกลอยไม่ถูกหักหัน นำไม้ไผ่รองพยุง  
รากให้อากาศผ่านแล้วนำใบไม้เศษวัสดุธรรมชาติ  
มาปิดทับ

ผู้ที่ผ่านการอบรม และนำไปปฏิบัติล้วนประสบผลสำเร็จสามารถพื้นตนทุเรียนจากการเก่งโภคนน้ำ และต้นโกร ทั้งต้นเล็กและต้น老子 หลายสิบปี ข่าวประทับปุย และสารคemeภัยตร ได้อ่ายมาทางทุเรียนไม่เป็นไส้ชื่นมีคุณภาพดี ได้ทุเรียนคุณภาพจากต้นทุเรียนที่โกรมไม่เด็ก ยอดทุเรียนแห้งเป็นก้านธูป บางแพลงมีโรคราบเน่าโคนน้ำสามารถพื้นต้นกลับมาน้ำสุกษาแพลงมีภูมิคุ้มต้านทานโรคและแมลงได้ดีวัยตัวเอง ไม่เกิดบัณฑิตเป็นโรคห้ากงัมพ์ต่ำกงัมสามารถแยกกยอดได้สามครั้งในหนึ่งปีเป็นผลให้สามารถลดการใช้ปุยและสารคemeจากเดิม เทหือคemeไม่เกินรากฟางแห้งก้อนเดียว"

ส่วนการปรับเปลี่ยนระบบการให้น้ำกับต้นทุเรียน จากเดิมทุเรียนແດນเบตงเคลยกับให้น้ำตอนกลางคืน ปรับมาเป็นแผ่นการให้น้ำออกเป็นสามช่วงในแต่ละวัน ช่วงเช้าก่อน 08.00 น. ให้น้ำเต็มความสามารถอุ่มน้ำของดิน พืชสามารถดึงน้ำและธาตุหลักและธาตุรองเพื่อใช้ในการล้างเคราะห์แสงได้ โดยไม่แสดงการขาดธาตุที่จำเป็น ช่วงที่สอง

เวลา 11.00-12.00 น. เป็นเวลาที่ห้องเรียนและไม่มีผลทั่วไปที่ปอกผิวในแบบไม่ยกร่องสวน มักหยุดการสัมเคราะห์แสง และเป็นช่วงที่น้ำในระบบบ้าให้คืนและระบบบ้าในແຄນลุ่มน้ำน้ำทึบเนื้องสูงสุด ในช่วงวัน จึงมีการให้น้ำช่วงนี้ตามน้ำขึ้นน้ำลงจากอิฐเพลของดวงจันทร์ เป็นช่วงที่ทำให้ห้องเรียนสร้างกลิ่นหอมดูกันไม่เฉพาะตัวอ่อนๆ



และช่วงที่สามเวลา 13.00 น. และ 14.00 น.  
ช่วงนี้ในพื้นที่ป่าดูดแบบไม่ยกร่องสวนทุเรียนจะ<sup>ปิด</sup>ปูกในเช่นกันจึงทำการให้น้ำตามค่า vapor pressure deficit (VPD) ประมาณ 10-15 นาที จนตรงทุ่มเมื่อค่า VPD ที่เหมาะสมและเริ่มสังเคราะห์แสง ต่อไปจนแสงสุดท้ายประมาณ 16.00 น. ทำให้ทุเรียนสามารถดักจับแสงได้นาน 6-8 ชั่วโมง (อาจแตกต่างกันไปตามพื้นที่) พบว่า ทุเรียนบนหònทองที่อายุ 120 วันหลังผอมเกร็งแล้ว (ทางแยก) มีน้ำหนักแท้ของเนื้อเดิมร้อยละ 34 และเมื่ออายุ 140 วัน มีค่า DM เหลือร้อยละ 37 เมื่อเทียบกับช่วงตามปกติที่ 150-160 วันเนื้อทุเรียนบนหònทองและหันธุ์อ่อนๆจะเนื้อแห้ง ไม่เป็นไส ซึ่ง เต่าเผา เนื้อเห็นไขขานี้ยังคงลักษณะเดิมเป็นครึ่นคล้ายชีสเก็ต เนื้อมีกึ่ล่อมหอนดคงไม่เฉพาะตัว เช่นในหลาย处ได้ทั้งหมด เป็นที่ต้องการของผู้บริโภคอย่างมาก สนใจดูต่อสอบถามได้ที่ 09-2985-4098.

กรวัฒน์ วินิล



Today's  
NEWS FEED

PR "ตลาดหลักทรัพย์ฯ มอบทุนวิจัยด้านตลาดทุนไทย ประจำปี 2566"  
- 16:43 น.

PC Version



หน้าหลัก News Feed

## News Feed

### ตลก. มุ่งยกระดับงานวิจัย เชื่อมโยงสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน สนับสนุนทุนวิจัย ทั้งระดับอาจารย์และระดับบิสิตรีศึกษา

📅 18 ก.ย. 2566 ⏰ 16:16:28 🏹 60

0 0 0



สำนักข่าวหุ้นอินไซด์(18กันยายน 2566)----ตลาดหลักทรัพย์ฯ ส่งเสริมงานวิจัยด้านตลาดทุนไทย สร้างนักวิจัยคุณภาพ เชื่อมโยงเครือข่ายนักวิชาการและภาคธุรกิจตลาดทุน โดยมอบทุนสนับสนุนการทำวิจัยแก่อาจารย์ที่จะทำงานวิจัยเชื่อมโยงตลาดทุนไทยเพื่อเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน รวม 10 ทุน และมอบ 8 รางวัลให้แก่นิสิตนักศึกษาที่ผลิตงานวิจัยผ่านเข้ารอบสุดท้าย ในโครงการสนับสนุนทุนวิจัยด้านตลาดทุน ประจำปี 2566 โดยรางวัลผลงานวิจัยดีเด่น 'ได้แก่ นาย

ธิติวรรธก์ เศรษฐแสงศรี คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จากผลงานวิจัยหัวข้อ "Sustainability index and cost of debt: evidence from ASEAN market" และ รางวัลงานวิจัยดี ได้แก่ นายนรเศรษฐ ศรีธานี คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จากผลงานวิจัยหัวข้อ "How does ESG affect listed family firms' performance?" รวมทั้งผลงานวิจัยที่ได้รับรางวัลเกียรติคุณอีก 4 รางวัล และรางวัลพิเศษ ได้แก่ รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ และรางวัลงานวิจัยด้านความยั่งยืน

นายภารก์ ปิติราชชัย กรรมการและผู้จัดการ ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า ตลาดหลักทรัพย์ฯ ส่งเสริมการผลิตงานวิจัยด้านตลาดทุนเพื่อต่อยอดให้เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนาตลาดทุนไทย โดยสนับสนุนทุนวิจัยด้านตลาดทุนมา 13 ปีต่อเนื่อง ขณะเดียวกันได้ให้การสนับสนุนการทำงานวิจัยทางด้านต่างๆ เพื่อลดอุปสรรคและอำนวยความสะดวกให้การทำวิจัย 1) ให้บริการ Capital Market Research Platform บนระบบ Cloud ที่มีทั้ง Virtual Machine และ โปรแกรมต่างๆ ที่เอื้อให้ผู้วิจัยสามารถเข้าถึงและทำงานวิจัยได้ทุกที่ ทุกเวลา ลดข้อจำกัดเกี่ยวกับความจำเป็นในการใช้คอมพิวเตอร์ประสิทธิภาพสูงในการประมวลผลฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) และลดข้อจำกัดในการจัดทำโปรแกรมที่มีประสิทธิภาพสูงในการประมวลผล 2) ตลาดหลักทรัพย์ฯ ได้ร่วมมือกับสถาบันการศึกษา ใน การพัฒนาฐานข้อมูลเพื่องานวิจัยในด้านต่างๆ เพื่อเป็นศูนย์กลางข้อมูลในการจัดทำงานวิจัยด้านตลาดทุน รวมทั้งจัดสัมมนาต่างๆ เพื่อเป็นเวทีนำเสนอผลงานวิจัยใหม่ๆ มีการแลกเปลี่ยนมุมมอง และ 3) ตลาดหลักทรัพย์ฯ ได้เชิญผู้เชี่ยวชาญจากหลายๆ ด้านเข้ามาร่วมให้ความเห็นและแนะนำผู้วิจัยให้เข้าใจถึงกระบวนการทำงานและการใช้ข้อมูล

"ในปีนี้ ตลาดหลักทรัพย์ฯ ได้สนับสนุนการทำงานวิจัยในระดับอาจารย์ ใน "โครงการสนับสนุนทุนวิจัย: เชื่อมโยงตลาดทุนไทยเพื่อเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน" เพื่อสนับสนุนอาจารย์ไทยจากมหาวิทยาลัย ในประเทศและต่างประเทศ ร่วมพัฒนางานวิจัยด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืน ซึ่งผลงานวิจัยที่ได้ผ่านการคัดเลือกและได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยในครั้งนี้ มีมุมมองครบถ้วน 3 ด้านในการพัฒนาเพื่อความอย่างยั่งยืน ทั้งด้านสิ่งแวดล้อม (E) สังคม (S) และบรรษัทภินิหาร (G) จำนวนทั้งสิ้น 10 ผลงานวิจัย ซึ่งคาดว่าผลงานเหล่านี้จะสามารถนำมาถ่ายทอดให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องได้ร่วมรับฟังในงานสัมมนาใหญ่ด้านงานวิจัยตลาดทุน ที่จะจัดขึ้นในโอกาสสกาวสูปีที่ 50 ตลาดหลักทรัพย์ฯ ในปี 2567 ด้วย"

ในปีนี้ มีสถาบันการศึกษา 16 คณะ จาก 14 สถาบัน จัดส่งหัวข้องานวิจัยเข้าร่วมโครงการสนับสนุนทุนวิจัยด้านตลาดทุน รวม 41 หัวข้อ ซึ่งเป็นจำนวนสูงสุดตั้งแต่ดำเนินโครงการมา ในปีนี้มีผลงานที่ผ่านการพิจารณาแล้วของจากคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในธุรกิจตลาดทุนและคณะกรรมการจากสถาบันการศึกษา รวม 6 รางวัล คือ รางวัลผลงานวิจัยดีเด่นด้านตลาดทุน 1 รางวัล รางวัลผลงานวิจัยดีด้านตลาดทุน 1 รางวัล และรางวัลประกาศเกียรติคุณ 4 รางวัล และมีรางวัลพิเศษอีก 2 รางวัล คือ "รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่" ที่มุ่งส่งเสริมให้นักศึกษาระดับปริญญาตรี "ได้มีแรงกระตุ้นและมีแรงบันดาลใจในการมีส่วนร่วมในการผลิตงานวิจัยด้านตลาดทุน 1 รางวัล และ "รางวัลงานวิจัยด้านความยั่งยืน" ที่มุ่งส่งเสริมให้นิสิต / นักศึกษา

### อนุภา ศิริวงศ์

: รายงาน/เรียนเรียง โทร 02-276-5976 อีเมล: reporter@hooninside.com ที่มา: สำนักข่าวหุ้นออนไลน์

## เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง

- ➔ PRTR ครึ่งปีหลังตีมานด์ Outsource พุ่ง "ได้อานิสงส์นโยบายขึ้นค่าแรง แย้มแผนเปิดตัวธุรกิจใหม่ PRTR Global"
- ➔ สำนักกรุงศรี พัฒนาสิน แจก3หุ้นเด่น สัปดาห์นี้ IVL, KCE, SCGP
- ➔ GFC แรงไม่หยุด ฉุดไม่อよู่จริงๆ
- ➔ PJW ปักหมุดปี 66 รายได้โต 10% ตามนัด ตุนออเดอร์ชิ้นส่วนยานยนต์เพียบ – โค้งสุดท้ายรับไฮซีชิ้น ลุยจับมือพันธมิตรออกแบบโครงสร้าง New S -Curve
- ➔ TDX เปิดรับโอนโทเคนดิจิทัลเพื่อการลงทุนเรียลเอสเต็ท (REALX) ตั้งแต่ 18 กันยายนนี้

## บทความล่าสุด