

ด่วนที่สุด

ที่ อว ๐๒๐๐.๖/ว ๑๓๑๙๕



ถึง มหาวิทยาลัย/สถาบันอุดมศึกษาในสังกัดและกำกับ/สถาบันวิทยาลัยชุมชน

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ที่ อว ๖๐๐๑/ว ๖๕๘๐ ลงวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๕ เรื่องขอเชิญรับต้นกล้าราชพฤกษ์อวกาศ “โครงการราชพฤกษ์อวกาศ ของ สวทช.” เพื่อรับมอบต้นกล้าราชพฤกษ์ที่ปลูกโดยเมล็ดจากอวกาศ และต้นกล้าราชพฤกษ์ปลูกโดยเมล็ดปกติ อย่างละ ๑ ต้น สำหรับนำไปปลูกคู่กัน เพื่อเป็นสัญลักษณ์ความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์ ที่จะเกิดองค์ความรู้และกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อเยาวชนและประชาชน ทั้งนี้ สามารถกรอกข้อมูลการรับต้นกล้าราชพฤกษ์ได้ที่ <https://www.nstda.or.th/spaceeducation/space-tree-registration/> และจะเปิดรับใบสมัครจนถึงวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕ สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นายปรีทัศน์ เทียนทอง ฝ่ายสร้างสรรค์สื่อและผลิตภัณฑ์ พว. โทรศัพท์ ๐๘๙-๐๗๖๒๕๘๕ e-mail : paritat@nstda.or.th Line ID : bengparitat รายละเอียดตามที่แนบมาพร้อมนี้

ทั้งนี้รายละเอียดสามารถ download file ได้จาก www.ops.go.th หัวข้อข่าวและบริการ : หนังสือเวียนหน่วยงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งหน่วยงานในสังกัดและโรงเรียนสาธิตทราบด้วย จะขอบคุณยิ่ง

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



สำนักงานปลัดกระทรวง

กองกลาง กลุ่มกิจกรรมพิเศษ

โทร. ๐ ๒๖๑๐ ๕๒๘๘

โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๕๕๒๔-๒๖

กองกลาง
เลขรับ ๙๖๖1
วันที่ 14/6/65
เวลา 15:06 น.

สวทช.
NSTDA

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เลขรับ 19780
วันที่ ๑๔ มิ.ย. ๒๕๖๕
เวลา 1๖.21

ที่ อว ๖๐๐๑/๖๖๕๘๐

๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเชิญรับต้นกล้าราชพฤกษ์อวกาศ “โครงการราชพฤกษ์อวกาศ ของ สวทช.”

เรียน ปลัด อว.

พศ.กอก.
รับที่ 627
วันที่ 6 มิ.ย. 2565 เวลา 9:18

สิ่งที่ส่งมาด้วย โปสเตอร์ราชพฤกษ์อวกาศ โครงการ Asian Herb in Space (AHIS)

ด้วยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ร่วมกับองค์การสำรวจอวกาศญี่ปุ่น หรือ JAXA และหน่วยงานพันธมิตร ดำเนินการโครงการราชพฤกษ์อวกาศ หรือ Asian Herb in Space (AHIS) เพื่อศึกษาการเจริญเติบโตของต้นราชพฤกษ์ที่ปลูกด้วยเมล็ดที่เคยเก็บรักษาไว้ในห้องปฏิบัติการคิโบะโมดูล ของ JAXA บนสถานีอวกาศนานาชาติ เป็นเวลานาน ๗ เดือน เปรียบเทียบกับต้นราชพฤกษ์ที่ปลูกด้วยเมล็ดปกติบนโลก และขณะนี้ต้นกล้าราชพฤกษ์อวกาศเติบโต พร้อมทั้งจะนำไปปลูกต่อไป

สวทช. ขอเชิญหน่วยงานของท่าน รับต้นกล้าราชพฤกษ์อวกาศตาม “โครงการราชพฤกษ์อวกาศ” เพื่อรับมอบต้นกล้าราชพฤกษ์ที่ปลูกโดยเมล็ดจากอวกาศ และต้นกล้าราชพฤกษ์ปลูกโดยเมล็ดปกติ อย่างละ ๑ ต้น สำหรับนำไปปลูกคู่กัน เพื่อเป็นสัญลักษณ์ความก้าวหน้าทางด้านวิทยาศาสตร์ ที่จะเกิดองค์ความรู้และกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อเยาวชนและประชาชน ทั้งนี้ สามารถกรอกข้อมูลการรับต้นกล้าราชพฤกษ์ได้ที่เว็บไซต์ <https://www.nstda.or.th/spaceeducation/space-tree-registration/> และจะเปิดรับใบสมัครถึงวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕ หากต้องการรายละเอียดเพิ่มเติม ประสานงานได้ที่ นายปรีทัศน์ เทียนทอง ฝ่ายสร้างสรรค์สื่อ และผลิตภัณฑ์ พว. หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๙-๐๗๖๒๕๘๕ E-mail : paritat@nstda.or.th Line ID : bengparitat

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

หนังสือนี้ใช้ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ซึ่งมีผลบังคับใช้ได้

เรียน *อ.พ.ด.*
 เพื่อทราบ ทราบปฏิบัติ
 เพื่อพิจารณา
 เพื่อดำเนินการ

<input checked="" type="checkbox"/> กอก.	<input type="checkbox"/> กคอ.
<input type="checkbox"/> กกม.	<input type="checkbox"/> กยผ.
<input type="checkbox"/> กกต.	<input type="checkbox"/> กปว.
<input type="checkbox"/> กขค.	<input type="checkbox"/> กสค.
<input type="checkbox"/> กรช.	<input type="checkbox"/> กสป.
<input type="checkbox"/>	

สำนักงานกลาง

ฝ่ายสร้างสรรค์สื่อและผลิตภัณฑ์

โทร. ๐ ๒๕๖๔ ๗๐๐๐ ต่อ ๑๑๗๗ (คุณปรีทัศน์) โทรสาร ๐ ๒๕๖๔ ๗๐๑๕ E-mail : paritat@nstda.or.th

[Signature]
(นางกุลประภา นาวานุเคราะห์)
ผช.ผพว.
ปฏิบัติการแทน ผพว.

[Signature]
(นางนงนภัส ทมวดเดช)

พช.กอก. (๑๗๗)

15 ๒๕ 65

เรียน *น.น. ศ.ป.ก.กรม*
โปรดดำเนินการ 15 มิ.ย. ๖๕

ราชพฤกษ์อวกาศ

Asian Herb in Space

ราชพฤกษ์เบ่งบาน สืบสานเอกลักษณ์ไทย

สวทช. ขอเชิญชวนหน่วยงานภาครัฐและสถาบันการศึกษาทั่วประเทศ
สมัครร่วมโครงการ Asian Herb in Space (AHIS) : ราชพฤกษ์อวกาศ
เพื่อศึกษาการเจริญเติบโตของ “ต้นราชพฤกษ์ที่ปลูกด้วยเมล็ดที่เคย
เก็บรักษาไว้ใน Kibo Module บนสถานีอวกาศนานาชาติ (ISS/Kibo)”
เป็นเวลา 7 เดือน ก่อนส่งกลับถึงพื้นโลก เพื่อเปรียบเทียบกับ
“ต้นราชพฤกษ์ที่ปลูกด้วยเมล็ดปกติบนโลก”



สนับสนุนการเพาะต้นกล้าราชพฤกษ์ โดย ห้องปฏิบัติการ Plant Biology
& Astroculture, กลุ่มสาขาวิชาชีวนวัตกรรมฯ คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล

สมัครเข้าร่วมโครงการ

รับสมัครวันนี้	ถึง 30 มิ.ย. 65
ประกาศผลการคัดเลือก	18 ก.ค. 65
ส่งมอบต้นกล้าราชพฤกษ์อวกาศ (เฟส 1 จำนวน 100 ต้น)	18 ส.ค. 65



QR Code
ใบสมัคร

Organized
by



สวทช.
NSTDA

In partnership
with



โดย สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
ความร่วมมือของ องค์การสำรวจอวกาศญี่ปุ่น (JAXA)
และ หน่วยงานพันธมิตร

ติดตามภารกิจ

www.nstda.or.th/spaceeducation

[NSTDA SPACE Education](#)

NSTDA
SPACE
EDUCATION