

ศูนย์ข้อมูลองค์การบริหารการบินและอวกาศแห่งชาติ (NASA Visitor Center) มอบโอกาสดีๆ ที่จะทำให้ฝันของเด็กไทย...ไปไกลถึงดวงดาว ในโครงการทุนการศึกษาค้นพบนักบินอวกาศไทยปี 3 เปิดรับสมัครนักเรียนสอบแข่งขันชิงทุนการศึกษาเพื่อเข้าเรียนหลักสูตรการสำรวจอวกาศเบื้องต้นที่ศูนย์อวกาศและจรวดแห่งชาติสหรัฐฯ พร้อม 4 คิลปิน BNK48 เฉลี่ยรางวัลหนึ่งน้ำใส-มายู

ในปีนี้มีทุนการศึกษาสำรวจอวกาศจำนวน 4 ทุน มูลค่าทุนละ 3 แสนบาท จากผู้สนับสนุนใจดี บริษัท อสมท จำกัด (มหาชน), สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ Gistda, บริษัท แฟรเซอร์ส พร็อพเพอร์ตี้ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) และบริษัท ออนดีมานด์ จำกัด ที่พร้อมหนุนความฝันเด็กไทยให้ไปไกลถึง NASA

นายเข้มศักดิ์ พลเดช กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท อสมท จำกัด (มหาชน) หนึ่งในผู้สนับสนุนทุน กล่าวว่า เรื่องราวของอวกาศไม่ใช่เรื่องไกลตัว ไม่ว่าจะเป็นปรากฏการณ์สุริยุปราคา สภาวะโลกร้อน ชั้นบรรยากาศของโลกที่เบาบางลง แม้แต่ระบบส่งสัญญาณคลื่นความถี่ และการใช้ดาวเทียมสื่อสารตรวจสอบสภาพ

ภูมิอากาศ ล้วนแล้วแต่มาจากความสำเร็จในการค้นพบจากอวกาศทั้งสิ้น บมจ.อสมท เป็นองค์กรหนึ่งที่นำเอาเรื่องวิทยาศาสตร์มาเผยแพร่ให้คนไทยมานาน พวกเราเติบโตเคียงคู่มากับโคโรนาอมอน หนูนยนต์แมวจากโลกอนาคต เรารู้จักไหม้แมชชีนก็จากการ์ตูนโคโรนาอมอน อสมท จึงเข้ามาสนับสนุนโครงการ “ทุนการศึกษาค้นพบนักบินอวกาศไทย ปี 3” โดยร่วมกับศูนย์อวกาศและจรวดแห่งชาติสหรัฐฯ และ

## ไอคิวทะลุฟ้า

# หนูนเด็กไทยไปไกลถึงดวงดาว ชิงทุนสำรวจอวกาศกับ NASA



น้องมอชซ์ ดิถเทพพิษฐ์ ปฎิภาวิธจรรย์ รุ่นที่ 2 และน้องนิเว ทวีวิน งามภูพันธ์

ศูนย์ข้อมูลองค์การบริหารการบินและอวกาศแห่งชาติ ซึ่ง อสมท สนับสนุนทุนการศึกษาจำนวน 1 ทุน พร้อมมอบสิทธิการสอบ SCAT จำนวน 100 สิทธิ์ ฟรี!! (มูลค่าสิทธิละ 550 บาท) ติดตามได้ทาง [www.mcot.net](http://www.mcot.net) และสื่อของ อสมท

ผู้สมัครจะต้องเป็นเยาวชนไทยระดับมัธยมศึกษา อายุระหว่าง 13-19 ปี เข้าร่วมทำแบบทดสอบ Space Camp Aptitude Test

(SCAT) เพื่อค้นหาผู้ผ่านเข้ารอบ 21 คน และคัดเลือกให้ได้ผู้ชนะ 4 คนสุดท้ายเดินทางไปเข้าร่วมอบรม U.S. Space-Training Education Programs ที่ US Space & Rocket Center และ NASA Visitor Center ณ เมืองฮันต์สวิลล์ มลรัฐอลาบามา ประเทศสหรัฐอเมริกา โดยเดินทางพร้อม 4 นักเรียนสายวิทย์ศิลป์

Section: บันเทิง/เยาวชน

วันที่: พุธ 18 กันยายน 2562

ปีที่: 29

ฉบับที่: 10521

หน้า: 20(บน)

Col.Inch: 61.17

Ad Value: 94,813.50

PRValue (x3): 284,440.50

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: ไอคิวทะลุฟ้า: ทนุเด็กไทยไปไกลถึงดวงดาว ชิงทุนสำรวจอวกาศกับ NASA



BNK48 เฉลอปราง-น้ำหนึ่ง-น้ำใส-มาชยุ

น้องนิว นายนวิน งามภูพันธ์ หนึ่งในตัวแทนเยาวชนไทยที่สอบได้ทุนการศึกษา รุ่นที่ 1 ปัจจุบันศึกษาภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ชั้นปี 3 เล่าถึงประสบการณ์ที่ได้ร่วมโครงการว่า “ผมต้องผ่านการสอบ SCAT 3 ชั่วโมง ข้อสอบเป็นภาษาอังกฤษและมีความหลากหลายทั้งคณิตศาสตร์เบื้องต้น ฟิสิกส์เบื้องต้น ประวัติการสำรวจอวกาศ รวมถึงข้อสอบความถนัดรูปแบบและความสำคัญ

ผมพยายามทดสอบทุกด้านให้เหมาะสมและรอบด้านที่สุด โดยคัดเลือก 21 คน จากนั้นไปเข้าค่าย STEM Camp ซึ่งเป็นกิจกรรมการฝึกทำภารกิจจริง โดยจำลองสถานการณ์ว่าถ้าไปถึง SPACE Camp จริงๆ ต้องเจออะไรบ้าง เช่น ต้องสร้างอุปกรณ์ห่อหุ้มเซ็นเซอร์ เพื่อให้อุณหภูมิเกิดการเปลี่ยนแปลงน้อยสุด การช่วยออกแบบหุ่นยนต์เพื่อทำภารกิจต่างๆ ขั้นสุดท้ายต้องวัดทัศนคติว่าคนไหนที่ควรจะได้รับโอกาสเดินทางไป NASA สำหรับ SPACE Camp ที่ USA นั้น ภารกิจที่ผมได้รับคือ Environmental Specialist การจำลองบรรยากาศในดาวอังคารเรากับทีมต้องช่วยกันแก้ปัญหา นำทีมให้ผ่านภารกิจ มีการสื่อสารกับเพื่อนชาวต่างชาติที่ใช้ภาษาอังกฤษ ทำให้ถึงศักยภาพที่เรามีทั้งหมดมาใช้ได้อย่างเต็มที่

เยาวชนที่สนใจโครงการทุนการศึกษาค้นพบนักบินอวกาศไทยปี 3 สมัครได้ตั้งแต่วันที่ 20 ต.ค.62 ค่าสมัครสอบ 550 บาท การสอบ Space Camp Aptitude Test (SCAT) ทั่วประเทศมีขึ้นในวันที่ 3 พ.ย.2562 เวลา 09.00-12.00 น. ที่วิทยาลัยอุตสาหกรรมการบินนานาชาติ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง สมัครสอบที่สาขา OnDemand ที่ระบุไว้ทั่วประเทศ การเดินทางไปเรียนและทัศนศึกษาที่ NASA มีขึ้นระหว่างวันที่ 27 มี.ค.-5 เม.ย. 2563 สนใจสมัครสอบที่ [www.spacecampthailand.com](http://www.spacecampthailand.com) สอบถามเพิ่มเติม Facebook: Spacecamp Thailand หรือ Line: @spacecampthailand