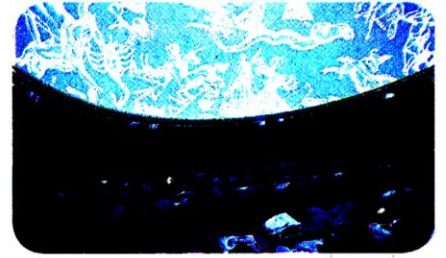


# เดลินิวส์

ฉบับที่ 24,941 วันพฤหัสบดีที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2561 หน้า 23



## หอดูดาวภูมิภาค จะเข็งเทรา

พร้อมแล้ว! กับ “หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา จะเข็งเทรา”

หอดูดาวภูมิภาคสำหรับประชาชนเต็มรูปแบบแห่งที่สองของไทย ที่สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ(องค์การมหาชน)(สดร.) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี บอกว่าภาคภูมิเืองอย่างมากเพราะออกแบบและสร้างมา กับมือ โดยใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมกับคนไทย ที่สำคัญเกิดจากความร่วมมือของภาคประชาชน นักดาราศาสตร์สมัครเล่น วัด และโรงเรียนในพื้นที่

ดร.ศรัณย์ โปษยะจินดา ผู้อำนวยการ สดร.บอกว่า ดาราศาสตร์เป็นเครื่องมือที่ทำให้เกิดความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอย่างมาก ซึ่ง สดร.นอกจากจะมีภารกิจด้านการวิจัยและสร้างบุคลากรที่เชี่ยวชาญด้านดาราศาสตร์ ลดการพึ่งพาเทคโนโลยีจากต่างประเทศแล้ว การสร้างความตระหนัก สร้างแรงบันดาลใจให้เยาวชนหันมาสนใจวิทยาศาสตร์เพิ่มขึ้น โดยใช้ดาราศาสตร์เป็นแรงจูงใจ ก็เป็นอีกหนึ่งภารกิจสำคัญ

“หอดูดาว” คือแหล่งเรียนรู้ชั้นดี ใ้รับพระมหากรุณาธิคุณจากสมเด็จพระเทพ สดร.มีแผนในการก่อสร้างหอดูดาวภูมิภาคอีกรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จ กระจายสู่ภูมิภาคต่าง ๆ รวม 6 แห่ง คือ พระราชดำเนินมาทรงเปิดหอดูดาว นครราชสีมา จะเข็งเทรา สงขลา พิษณุโลกเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา และขอนแก่น โดยที่นครราชสีมาได้เปิดตัว จะเข็งเทรา อย่างเป็นทางการ แล้วและได้รับการตอบรับจากประชาชนเป็นอย่างดี

ล่าสุด.. สดร.พร้อมแล้วที่จะเปิดหอดูดาวภูมิภาคสำหรับประชาชนเต็มรูปแบบแห่งที่สองของไทย ที่จะเข็งเทรา

ประชาชนจะได้เข้าถึงแหล่งเรียนรู้ดาราศาสตร์ครบวงจรทั้งท้องฟ้าจำลองฟูลโดม ดิจิทัล ชมดาวผ่านกล้องโทรทรรศน์ และ นิทรรศการดาราศาสตร์แบบมีปฏิสัมพันธ์ แดม มีพื้นที่เรียนรู้ภายนอกอาคาร เช่น แบบจำลอง วงโคจรระบบสุริยะ สเตนเฮนจ์ นาฬิกาแดด มีลานดูดาวกลางแจ้งสำหรับการจัดกิจกรรมดูดาว โดยเฉพาะช่วงหน้าหนาวซึ่งสภาพท้องฟ้า ปลอดโปร่ง และยังมีศิลปะดาราศาสตร์ภาพวาดบนกำแพงลานดูดาวยาวกว่าร้อยเมตรแห่งเดียว ในประเทศไทยที่สวยงามเป็นอย่างมาก

นอกจากนี้ บริษัทโตโยต้ามอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด และบริษัทจัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำภาคตะวันออกเฉียงภาค (มหาชน) ได้จัดสร้างสวนพฤกษศาสตร์ บริเวณรอบหอดูดาว ทั้งสวนพฤกษศาสตร์พันธุ์พืชกินได้ และสวนพฤกษศาสตร์พันธุ์พืชทางศาสนา พร้อมระบบท่อส่งน้ำ ภายใ้ การดำเนินงานของมูลนิธิสันติธรรมาทร เพื่อ

และในวันที่ 2 กุมภาพันธ์นี้ สดร.ได้

ปรากฏการณ์สำคัญทางดาราศาสตร์ มีประชาชน มาใช้บริการและร่วมกิจกรรมแต่ละครั้งนับพัน คน นอกจากงานบริการประชาชนแล้ว หอดูดาวฯ ยังให้ความสำคัญกับงานวิจัยและการส่ง



เสริมการเรียนรู้ดาราศาสตร์ในโรงเรียน โดยเฉพาะโครงการชุมนุมดาราศาสตร์ในโรงเรียน และโครงการยุววิจัยดาราศาสตร์อีกด้วย

สำหรับหอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา จะเข็งเทรา ตั้งอยู่เลขที่ 999 ตำบลวังเย็น อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา บนพื้นที่ 36 ไร่ ที่วัดวังเย็นมอบให้จัดสร้าง หอดูดาวฯ เปิดให้บริการ วันอังคาร-อาทิตย์ (หยุดวันจันทร์และวันหยุดนักขัตฤกษ์)



ให้เบนแหล่งเรียนรู้ธรรมชาติควบคู่ไปกับการเรียนรู้วิทยาศาสตร์อีกด้วย

ด้านนายชชาติ พันน้อย ที่ปรึกษาหอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา จะเข็งเทรา บอกว่า หอดูดาวแห่งนี้ เปิดบริการประชาชนอย่างไม่เป็นทางการมา ระยะหนึ่งแล้ว ซึ่งได้รับการตอบรับจากประชาชนค่อนข้างดี โดยเฉพาะช่วงที่มี