

สดร.เปิดหอดูดาวภูมิภาคแห่งแรกที่นครราชสีมา

สดร.พร้อมเปิดหอดูดาวภูมิภาค สำหรับประชาชนเต็มรูปแบบแห่งแรกของไทยที่จังหวัดนครราชสีมา

ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เปิดเผยว่า กระทรวงวิทย์ฯ โดยสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) หรือ สดร. ได้จัดสร้างและพร้อมเปิดตัวหอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา นครราชสีมา ซึ่งถือเป็นหอดูดาวภูมิภาคสำหรับประชาชนเต็มรูปแบบแห่งแรกของประเทศ เพื่อใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านดาราศาสตร์สำหรับประชาชน และผลักดันให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงวิชาการของภูมิภาคในอนาคต โดยสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จะทรงเป็นประธานในพิธีเปิดอย่างเป็นทางการ ในวันที่ 18 พฤศจิกายนนี้

ด้าน ดร.ศรัณย์ โปษยะจินดา รองผู้อำนวยการ สดร. เผยว่า หอดูดาวฯ ดังกล่าว เป็นหอดูดาวภูมิภาคแห่งแรกที่ สดร. จัดสร้างแล้วเสร็จ จากโครงการก่อสร้างจำนวน 5 แห่งในประเทศไทย เพื่อให้ประชาชนได้เข้ามาใช้

ประโยชน์เพื่อการเรียนรู้เพิ่มเติม โดยมีอาคารหอดูดาวโดมเปลือกหอยเปิดได้รอบทิศทางติดตั้งกล้องโทรทรรศน์ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 50 เซนติเมตร และกล้องโทรทรรศน์ขนาดเล็กเพื่อใช้สังเกตวัตถุท้องฟ้าอีก 5 ชุด และมีอาคารฉายดาว เพดานโค้งรอบทิศทาง ติดตั้งเครื่องฉายดาวระบบฟูลโดมดิจิทัล ความละเอียด 25 ล้านพิกเซล ฉายสื่อการเรียนรู้ด้านดาราศาสตร์มาตรฐานโลก มีพื้นที่จัดนิทรรศการดาราศาสตร์ ทั้งถาวรและหมุนเวียน มีระเบียงดาว และลานดูดาวสำหรับจัดกิจกรรมดูดาว โดยเฉพาะช่วงหน้าหนาวซึ่งสภาพท้องฟ้าปลอดโปร่ง

หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา นครราชสีมา จะเปิดให้บริการประชาชนตั้งแต่ 17 พฤศจิกายน 2557 นี้ โดยตั้งอยู่ภายในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จังหวัดนครราชสีมา ส่วนนิทรรศการและอาคารฉายดาว เปิดบริการทุกวันตั้งแต่เวลา 08.00-18.30 น. (ยกเว้นวันจันทร์) ส่วนอาคารหอดูดาว เปิดให้บริการเฉพาะช่วงที่จัดกิจกรรมดาราศาสตร์ ดูรายละเอียดได้ที่ www.narit.or.th