

ปีที่ 28 ฉบับที่ 9638 วันพุธที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2558 หน้า 9

## ：“วิทย์บริการ”ถ่ายทอดเทคโนโลยีและรูปแบบ

ดร.สุทธิเวช ต.แสงจันทร์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์บริการ เป็นประธานเปิด การถ่ายทอดเทคโนโลยีและรูปแบบธรรมชาติให้กับผู้ประกอบการไทยรุ่นที่ 1 เพื่อสร้างสู่-ล้านกรีฑา สนามกีฬาและลานอเนกประสงค์ โดยเป็นกลุ่มผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยานยนต์และอุตสาหกรรมก่อสร้าง 20 คน แบ่งเป็น 2 หลักสูตรคือ หลักสูตรเทคโนโลยีการสร้างพื้นสู่ฯ สำหรับกลุ่มผู้ประกอบการด้านก่อสร้าง และ หลักสูตรเทคโนโลยีการผลิตเม็ดยางเพื่อนำไปใช้ในการสร้างพื้นสู่ฯ สำหรับกลุ่มผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยานยนต์และหลักสูตรใช้ระยะเวลาการฝึกอบรม 1 วัน โดยไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ

แผนงานถ่ายทอดเทคโนโลยีจะดำเนินการตลอดเดือน ก.พ.นี้ซึ่งเป็นไปตามที่ได้รับมอบหมายจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้ดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีการและรูปแบบธรรมชาติให้กับผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องอย่างเร่งด่วน เพื่อเร่งรัดการใช้ยางธรรมชาติเป็นวัสดุดีใน การและรูปแบบเป็นผลิตภัณฑ์ยางมากขึ้น และเป็นการนำผลงานวิจัยมาใช้ประโยชน์ได้ทันที ในเบื้องต้นได้สำรวจพบว่า กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงมหาดไทย มีความประสงค์ที่จะใช้ยางธรรมชาติในการสร้างพื้นสู่ฯ ระยะเวลา 3 ปี (2558 - 2560) คิดเป็นพื้นที่รวม 20.7 ล้านตารางเมตร และใช้ปริมาณเนื้อยางธรรมชาติรวม 5.53 หมื่นตัน

นอกจากนี้กระทรวงวิทยาศาสตร์จะดำเนินการสร้างพื้นที่สาธิตในกรุงเทพมหานคร 2 แห่ง เพื่อใช้เป็นต้นแบบของการนำไปใช้งานจริง โดยได้รับความอนุเคราะห์ให้ใช้พื้นที่ของโรงเรียนเทพศิรินทร์ จัดสร้างเป็นพื้นที่สนามกีฬาและลานอเนกประสงค์ 1,300 ตารางเมตร และพื้นที่ของโรงเรียนบางยี่ขันวิทยาคม สร้างพื้นที่ลานอเนกประสงค์ 934 ตารางเมตร ซึ่งจะเริ่มดำเนินการตั้งแต่เดือนนี้ เป็นต้นไป