



มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
 เลขที่รับ..... ๕๐๐๐.1๙1
 วันที่..... - 4 มี.ค. 2563
 เวลา..... 12:00น.

สำนักงานที่ประชุมอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ

อาคารรัชมังคลาภิเษก ๒ ชั้น ๕-๖ กระทรวงศึกษาธิการ ถนนราชดำเนินนอก
 เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐ โทรศัพท์ ๐๒-๒๘๐๑๑๙๐๒ , ๐๒-๒๘๑๑๕๒๘
 โทรสาร ๐๒-๒๘๐๑๑๙๐๒ E-mail : rajabhatnetwork@gmail.com/pnirumaj@yahoo.com

สถาบันวิจัยและพัฒนา
 เลขที่รับ..... ๕๗๘
 วันที่..... - 5 มี.ค. 2563
 เวลา..... 11.00 น.

ที่ ทปอ.มรภ. ๐๖๘/๒๕๖๓

๒ มีนาคม ๒๕๖๓

เรียน ขอเชิญเข้าร่วมจัดนิทรรศการและกิจกรรมในงานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ ๒๕๖๓

เรื่อง อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏทุกแห่ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. บันทึกข้อความ ที่ อว. ๕๒๐๒/๑๑๑๖ ลงวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓
 ๒. โครงการการจัดงาน ฯ
 ๓. แบบตอบรับการเข้าร่วมงาน ฯ

ด้วย กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) จะจัดกิจกรรมในโอกาสวันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ เพื่อเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว "พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย" โดยกำหนดจัดงานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ ๒๕๖๓ ระหว่างวันที่ ๑๓-๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๓ ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย นั้น

ที่ประชุมอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมจัดนิทรรศการและกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น โดยโปรดแจ้งผลการพิจารณาเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวให้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ทราบ ภายในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓ ตามใบตอบรับเข้าร่วมงานดังเอกสารที่แนบมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรื่อง อว.ธว๖. (ผ่านอรอุลลชาติ)
 ๑. เชิญไม่รอพิจารณา

เรียน อธิการบดี

ขอแสดงความนับถือ

ศาสตราจารย์
 ช ภัค ๖๓

ศาสตราจารย์ ดร. อภิชาติ พลเยี่ยม

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ จรูญ อวารจักร์)
 อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี
 ประธานที่ประชุมอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ

ขอเชิญเข้าร่วมงานมหกรรม
 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
 ประจำปี พ.ศ ๒๕๖๓ ระหว่างวันที่ ๑๓-๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๓ ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี

ขอไม่รอพิจารณา
 ๖๐๓/๓๖๐๓/๖๓
 ๕ มี.ค. ๖๓

นาย ดร. อภิชาติ พลเยี่ยม / รองอธิการบดี
 นาย ดร. อภิชาติ พลเยี่ยม / รองอธิการบดี
 นาย ดร. อภิชาติ พลเยี่ยม / รองอธิการบดี
 - 4 มี.ค. 2563

ทตบ ๓๐: ๖๕๖๓ นอ.ธว๖.
 ๕ มี.ค. ๖๓

ทำไว้ ๕ มี.ค. ๖๓
 - 4 มี.ค. 2563
 นาย ดร. อภิชาติ พลเยี่ยม
 นาย ดร. อภิชาติ พลเยี่ยม



บันทึกข้อความ

Form with handwritten number 36/63 and other details

ส่วนราชการ อพ. โทร ๐๒ ๕๗๗ ๙๙๙๙ ต่อ ๓๔๗๖,๓๔๗๗ (ที่สนามกีฬา)
ที่ อว ๕๖๐๒/๑๑๖ วันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓
เรื่อง ขออนุญาตเข้าร่วมจัดนิทรรศการและกิจกรรมในงานมหกรรมวิทย์ เทคโนโลยีและเทคนิโคโนยีแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๓

เรียน ประธานที่ประชุมอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ

ด้วย อว. กำหนดจัดกิจกรรมในโอกาสวันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ เพื่อเทิดพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว "พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย" โดยกำหนดจัดงาน มหกรรม วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติประจำปี ๒๕๖๓ ขึ้นในระหว่างวันที่ ๑๓ - ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๓ ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี ในหัวข้อ "จุดประกายความคิด พัฒนาชีวิตด้วย วิทยาศาสตร์ เสริมสร้างชาติด้วยเทคโนโลยีสู่วิถีแห่งนวัตกรรมเพื่อควารยั่งยืน" และมอบหมายให้ อพ. เป็นหน่วยงานกลางในการประสานงานการจัดงาน ซึ่งมีนิทรรศการและกิจกรรมประกอบด้วย นิทรรศการ เทิดพระเกียรติ นิทรรศการแสดงผลงานความก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจากหน่วยงานภาครัฐ และภาคเอกชน ทั้งในและต่างประเทศ การประชุมสัมมนาวิชาการ และการประกวดแข่งขัน ซึ่งคาดว่าจะมีเยาวชนและประชาชนเข้าชมงานประมาณ ๑ ล้านคน ดังรายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑

ในกรณี อว. ขออนุญาตเข้าร่วมจัดนิทรรศการและกิจกรรมในงานดังกล่าว และโปรด แจ้งผลการพิจารณาการเข้าร่วมงานตามเอกสารแนบ ๒ ภายในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓ ซึ่งหวังเป็นอย่างยิ่ง ว่าจะได้รับความร่วมมือด้วยดีจากท่านเช่นเคย และขอขอบคุณล่วงหน้า มา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน พลเอก ทปอ. มรส.

องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

ใช้วงเงินอุดหนุนโครงการและกิจกรรมในการประชุมและงาน

วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๓

ดำเนินการตั้งแต่ปี 13-23 สค. ๖3 การส่งเสริมและเผยแพร่งาน

และโครงการนิทรรศการ และงานพิเศษ ที่จัดขึ้นโดย อพ. เทศบาล

อุบลราชธานี และกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

เพื่อเป็นเกียรติแก่หน่วยงานที่เข้าร่วมงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

สพ.อช. ๑๑/๑/๖๓

Handwritten signature

รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร สวช. อว.

Handwritten notes and signatures at the bottom right



บันทึกข้อความ

สำนักงาน ทปอ.มธ.
 รับที่ 36/63
 วันที่ 27/2/63 เวลา.....
 ผู้รับ สันทรังษิ

ส่วนราชการ อพ. โทร ๐๒ ๕๓๗ ๙๙๙๙ ต่อ ๑๕๗๑,๑๕๗๓ (ทัศนา,บุรวัชร)

ที่ อว ๕๒๐๒/๑๑๑๖

วันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมจัดนิทรรศการและกิจกรรมในงานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๓

เรียน ประธานที่ประชุมอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ

ด้วย อว. กำหนดจัดกิจกรรมในโอกาสวันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ เพื่อเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว “พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย” โดยกำหนดจัดงาน มหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติประจำปี ๒๕๖๓ ขึ้นในระหว่างวันที่ ๑๓ - ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๓ ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี ในหัวข้อ “จุดประกายความคิด พัฒนาชีวิตด้วยวิทยาศาสตร์ เสริมสร้างชาติด้วยเทคโนโลยีสู่วิถีแห่งนวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน” และมอบหมายให้ อพ. เป็นหน่วยงานกลางในการประสานงานการจัดงาน ซึ่งมีนิทรรศการและกิจกรรมประกอบด้วย นิทรรศการเทิดพระเกียรติ นิทรรศการแสดงผลงานความก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจากหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน ทั้งในและต่างประเทศ การประชุมสัมมนาวิชาการ และการประกวดแข่งขัน ซึ่งคาดว่าจะมีเยาวชนและประชาชนเข้าชมงานประมาณ ๑ ล้านคน ดังรายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑

ในการนี้ อว. ขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมจัดนิทรรศการและกิจกรรมในงานดังกล่าว และโปรดแจ้งผลการพิจารณาการเข้าร่วมงานตามเอกสารแนบ ๒ ภายในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓ ซึ่งหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือด้วยดีจากท่านเช่นเคย และขอขอบคุณล่วงหน้า มา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน ประธาน ทปอ. มธ.

องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

(รองศาสตราจารย์สรนิต ศิลธรรม)

ปอว.

ใช้ร่วมจัดนิทรรศการและกิจกรรมในงานมหกรรม
 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติประจำปี ๒๕๖๓
 ในวันที่ ๑๓-๒๓ ส.ค. ๖๓ ณ ศูนย์แสดงสินค้า
 และการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี ในหัวข้อ “จุดประกาย
 ความคิด เสริมสร้างชาติด้วยวิทยาศาสตร์ เสริมสร้างวิถีด้วย
 เทคโนโลยีสู่วิถีแห่งนวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน”

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

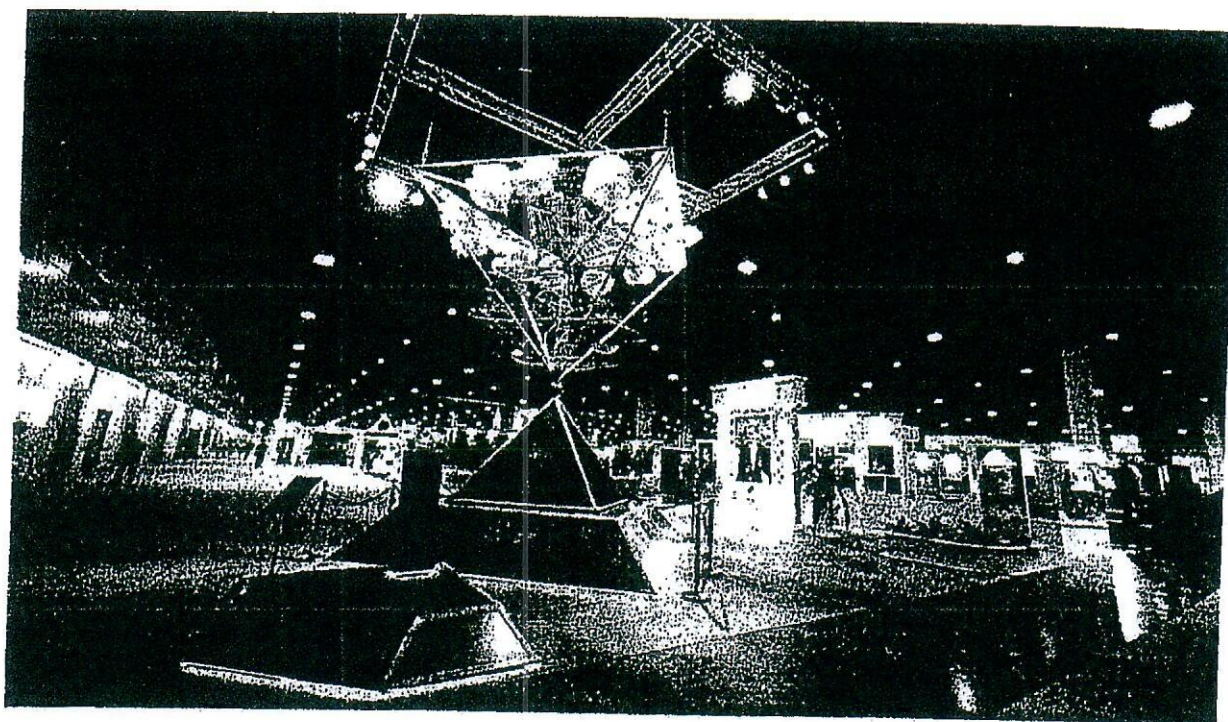
สันทรังษิ 27/2/63



กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation

โครงการจัดงาน
มหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ประจำปี ๒๕๖๓

๑๓ - ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๓



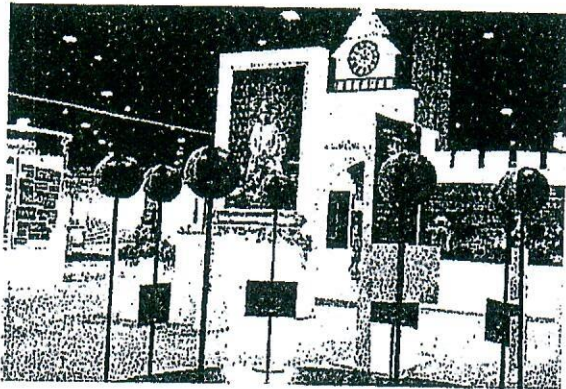
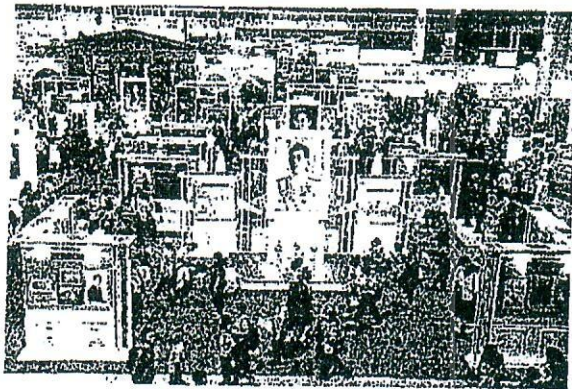
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

มหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติประจำปี ๒๕๖๓ (National Science and Technology Fair 2020)

หลักการและเหตุผล

คณะรัฐมนตรีมอบหมายให้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นหน่วยงานหลักร่วมกับหน่วยงานอื่นที่มีภารกิจเกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทั้งภาครัฐและเอกชน ในการจัดกิจกรรมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว “พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย” โดยกำหนดให้วันที่ ๑๘ สิงหาคม ของทุกปีเป็น “วันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ”

ในปี ๒๕๖๓ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดย องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) จึงกำหนดจัด งานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติประจำปี ๒๕๖๓ หรือ National Science and Technology Fair 2020 ในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ โดยมีรายละเอียด ดังนี้



วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเทิดพระเกียรติพระมหากษัตริย์ไทยผู้ทรงเป็น “พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย”
๒. เพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยและพัฒนาความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทั้งในประเทศและนานาชาติ
๓. เพื่อกระตุ้นความสนใจด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของคนไทย
๔. เพื่อส่งเสริมความรู้ ความเข้าใจด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และอาชีพด้านวิทยาศาสตร์ แก่เยาวชนและประชาชนทั่วไป

เป้าหมาย

เด็ก เยาวชน และประชาชนทั่วไป
จำนวน ๑,๐๐๐,๐๐๐ คน

สถานที่

อาคาร ๖ ถึง ๑๒ ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี

วันที่และระยะเวลา

๑๓ - ๒๓ เดือนสิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

รวมระยะเวลา ๑๑ วัน

แนวความคิดในการจัดงาน

งานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ เป็นกิจกรรมทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ยิ่งใหญ่ที่สุดของปีและของประเทศ จัดขึ้นเพื่อร่วมเทิดพระเกียรติพระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย และพระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทยและพระบิดาแห่งนวัตกรรมไทย โดยมีการจัดแสดงนิทรรศการและกิจกรรมจากความร่วมมือของหน่วยงานทั้งภาครัฐ เอกชน ทั้งในและต่างประเทศ แสดงถึงศักยภาพทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีที่นำสมัย สามารถสร้างความตื่นตัว สร้างแรงบันดาลใจ และความตระหนักรู้ด้านวิทยาศาสตร์แก่สังคมไทย โดยเป็นโอกาสที่ประชาชนและเยาวชนทั่วไปจะได้เข้าถึงข้อมูลความรู้ ได้รับประสบการณ์ และมีส่วนร่วมกับกิจกรรมทางวิทยาศาสตร์ในรูปแบบที่สนุกสนาน ซึ่งจะก่อให้เกิดทัศนคติเชิงบวก กระตุ้นการคิดและการตั้งคำถาม และนำไปสู่การเป็นผู้รักการเรียนรู้ตลอดชีวิตทางวิทยาศาสตร์ต่อไป

รูปแบบของกิจกรรมในงานเป็นเทศกาลวิทยาศาสตร์ (science festival) ประกอบด้วย การจัดนิทรรศการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในรูปแบบทันสมัยที่เปิดโอกาสให้ผู้ชมมีส่วนร่วม (interactive exhibition) โดยเน้นหัวข้อที่มีความสำคัญต่อการพัฒนาทางเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะแนวทางการพัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมายเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ (New S-Curve) นอกจากนี้ ยังนำเสนอประเด็นปัจจุบันของโลก เช่น เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์การสหประชาชาติ (Sustainable Development Goals (SDG) ความหลากหลายทางชีวภาพ วิทยาศาสตร์สุขภาพ สุขภาพพืชและอื่นๆ โดยเป็นการรวมพลังของหน่วยงานต่าง ๆ ในประเทศไทย เพื่อจัดแสดงความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์ ผลงานการวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมของประเทศไทยและต่างประเทศ การประกวดและแข่งขันทางวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชนและประชาชน กิจกรรมการเรียนรู้แบบ Hands-on ในแนวทางสะเต็มศึกษาสำหรับทุกช่วงวัย การประชุม สัมมนา อภิปราย ฝึกอบรม ทางวิทยาศาสตร์ การถ่ายทอดเทคโนโลยี และการแสดงสินค้าทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

การจัดงานในปี ๒๕๖๓ ภายใต้แนวคิดหลัก (Theme) “จุดประกายความคิด พัฒนาชีวิตด้วยวิทยาศาสตร์ เสริมสร้างชาติด้วยเทคโนโลยี สู่วิถีแห่งนวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน” และมีแนวทางการดำเนินงานทางวิชาการ ตามนโยบาย “BCG Model: Bio-Circular-Green Economy” ประกอบด้วย ๓ เศรษฐกิจหลัก ได้แก่ Bio-Economy ระบบเศรษฐกิจชีวภาพเพื่อมุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรชีวภาพอย่างคุ้มค่า โดยเชื่อมโยงกับ Circular Economy ระบบเศรษฐกิจหมุนเวียนเพื่อการนำวัสดุกลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด และภายใต้ Green Economy ระบบเศรษฐกิจสีเขียว เพื่อแก้ไขปัญหาและลดผลกระทบต่อโลกอย่างยั่งยืน

นิทรรศการประกอบด้วย

๑. พระอัจฉริยภาพ “พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย” พระอัจฉริยภาพพระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทย และพระบิดาแห่งนวัตกรรมไทย นิทรรศการเทิดพระเกียรติสมเด็จพระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว และพระบรมวงศานุวงศ์

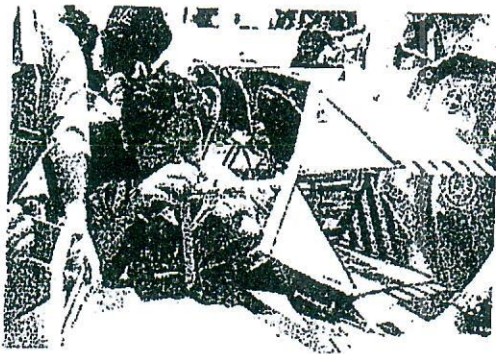
๒. นิทรรศการกลาง

นำเสนอประเด็นด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่กำลังอยู่ในความสนใจของประชาชน หรือมีความสำคัญ มีผลกระทบต่อความเป็นอยู่และการพัฒนาประเทศในอนาคต ซึ่งควรสร้างความตระหนักให้เกิดขึ้นแก่ประชาชนและเยาวชน โดยในปี ๒๕๖๓ มีนิทรรศการพิเศษ อาทิ

- นิทรรศการสิ่งแวดล้อมเกี่ยวกับระบบเศรษฐกิจสีเขียว: Green Economy, Green Design, Zero Waste
- นิทรรศการเพื่อเฉลิมฉลองปีสากลแห่งสุขภาพพืช (International Year of Plant Health)
- นิทรรศการเกี่ยวกับวิทยาศาสตร์ในกีฬาออนไลน์
- นิทรรศการเกี่ยวกับการสำรวจดาวอังคาร The Expedition to MARs
- นิทรรศการมหัศจรรย์แห่งวิทยาศาสตร์เกี่ยวกับพันธุศาสตร์และการศึกษาจีโนม (Genomics)
- นิทรรศการเกี่ยวกับสุขภาพและการแพทย์
- นิทรรศการ Maker Space จากสิ่งประดิษฐ์สู่เส้นทางธุรกิจและเมคเกอร์ต้นแบบ (Maker for Business และ Maker Idol)

๓. กิจกรรมวิทยาศาสตร์ เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต ในแนวทางสะเต็มศึกษา

- กิจกรรมห้องทดลองวิทยาศาสตร์สำหรับครอบครัวและเยาวชน
- กิจกรรมลานประกวดแข่งขัน เครื่องบินกระดาษพับ
- กิจกรรมลานปลูกฝังปัญญาเยาว์ สำหรับพัฒนาทักษะกระบวนการคิดของเด็กก่อนวัยเรียนในโครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อยประเทศไทย
- ห้องฉายภาพยนตร์วิทยาศาสตร์
- การแสดงทางวิทยาศาสตร์
- การประกวดแข่งขันตอบปัญหา มอบรางวัล
-



๔. นิทรรศการศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศไทย

- แสดงผลงานความก้าวหน้าด้านการวิจัย การประดิษฐ์คิดค้น นวัตกรรมทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมทั้งการประยุกต์ใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในกิจการด้านต่าง ๆ ของประเทศ จัดแสดงโดยหน่วยงานภาครัฐ เอกชน ในประเทศไทย จากสถาบันวิจัย สมาคม สถาบันการศึกษา และกระทรวง ทบวง กรม

- ผลงานวิจัยของหน่วยงานวิจัยของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงกลาโหม และอื่นๆ
- โครงการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน โดยคลินิกเทคโนโลยีของกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ และมหาวิทยาลัยเครือข่าย
- ผลงานดีเด่นด้านวิทยาศาสตร์ ของนักเรียน นักศึกษา นักวิจัย
- การเชิดชูเกียรติผู้บำเพ็ญประโยชน์ในสาขาวิทยาศาสตร์ ผู้ได้รับรางวัลพระราชทานประจำปี รวมทั้งผู้เป็นบุคคลตัวอย่างด้านวิทยาศาสตร์ เช่น นักวิทยาศาสตร์ดีเด่น ครูวิทยาศาสตร์ดีเด่น เป็นต้น

๕. การประชุม สัมมนา และการถ่ายทอดเทคโนโลยี

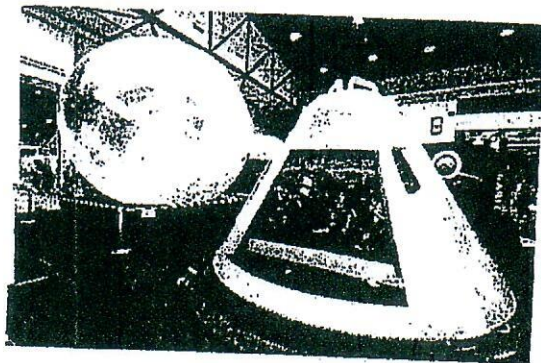
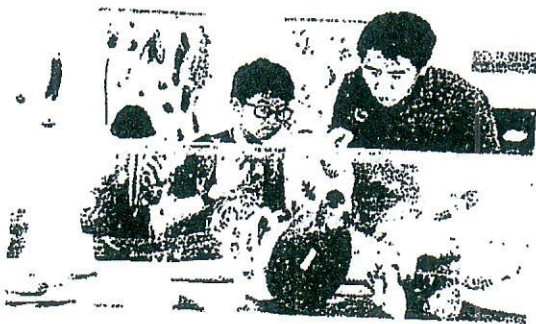
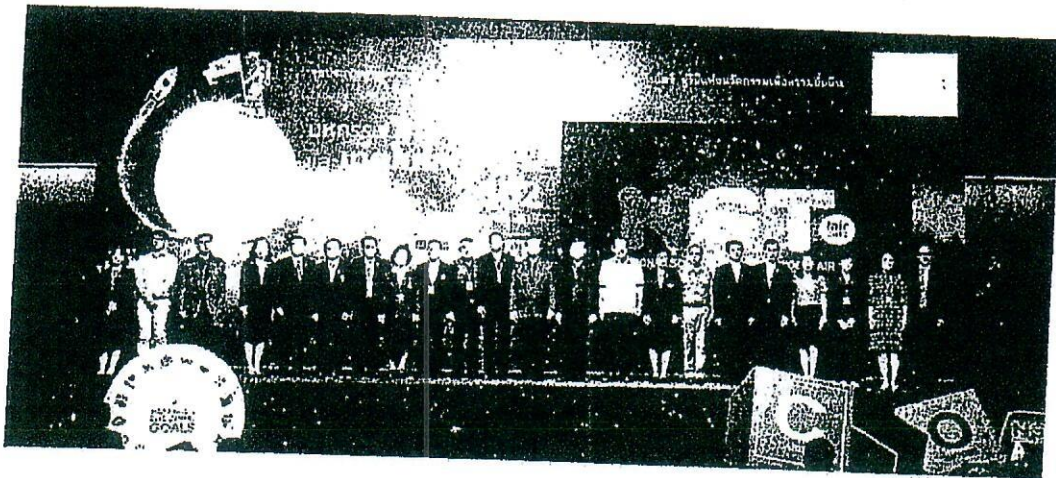
ประกอบด้วยการประชุมระดับชาติและระดับนานาชาติ เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ รวมทั้งสร้างเครือข่ายความร่วมมือ เพื่อการพัฒนางานด้านวิทยาศาสตร์และนโยบายด้านวิทยาศาสตร์ ของประเทศและภูมิภาค

ผู้จัดงาน

หน่วยงานรับผิดชอบ

องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.)

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



หน่วยงานร่วมจัด

สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์
สภาสมาคมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงพลังงาน กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงกลาโหม กระทรวงอุตสาหกรรม
กรมวิทยาศาสตร์บริการ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)
สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน)
สถานเอกอัครราชทูตต่าง ๆ ประจำประเทศไทย และหน่วยงานต่างประเทศ
หน่วยงานสถาบันการศึกษา มหาวิทยาลัยต่าง ๆ ทั่วประเทศ
ภาคเอกชน เช่น Chevron บริษัท ปตท. นานมีบุ๊คส์ โพสต์อินเตอร์เนชั่นแนล

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

สำนักพัฒนาความตระหนักด้านวิทยาศาสตร์
องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.)
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เทคโนโลยีธานี ต.คลองห้า อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี
โทร ๐-๒๕๗๗-๕๕๕๕ โทรสาร ๐-๒๕๗๗-๕๕๕๐ Website : www.nsm.or.th

ติดต่อฝ่ายเลขานุการการจัดงานฯ

- องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.)
นายสุวรงค์ วงษ์ศิริ
รองผู้อำนวยการ
โทร ๐-๒๕๗๗-๕๕๕๕ ต่อ ๑๘๘๒ โทรสาร ๐-๒๕๗๗-๕๕๕๐
E-mail: suwarong@nsm.or.th

นางสาวจีรพัชรินทร์ อรรถจินดา
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาความตระหนักด้านวิทยาศาสตร์
โทร ๐-๒๕๗๗-๕๕๕๕ ต่อ ๑๔๐๐ โทรสาร ๐-๒๕๗๗-๕๕๕๐
E-mail: Chirapatcharin@nsm.or.th

นางชนินทร์ สุริยกุล ณ อยุธยา

หัวหน้ากองสื่อสารวิทยาศาสตร์

โทร ๐-๕๕๗๗-๕๕๕๕ ต่อ ๑๕๗๐ โทรสาร ๐-๕๕๗๗-๕๗๕๐

E-mail: chanin@krsu.or.th

- สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยี
โทร ๐-๒๓๓๓-๓๕๑๑ โทรสาร ๐-๒๓๓๓-๓๕๓๑



แบบตอบรับการเข้าร่วมจัดกิจกรรม
ในงานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๓
วันที่ ๑๓ - ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๓
ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี

เอกสารแนบ ๒

๑. หน่วยงาน.....
ที่อยู่.....
๒. ชื่อผู้ประสานงาน.....
โทรศัพท์.....มือถือ.....
โทรสาร..... E-mail:
๓. หน่วยงานของท่าน ประสงค์จะเข้าร่วม จัดนิทรรศการและกิจกรรม ในครั้งนี้หรือไม่
 สนใจเข้าร่วมจัดงาน ไม่เข้าร่วม
๔. หากเข้าร่วมจัดงาน โปรดระบุ นิทรรศการและกิจกรรมที่ต้องการนำเสนอ (โดยประมาณ)
 พื้นที่จัดแสดงนิทรรศการ
 บูธมาตรฐานจำนวน.....บูธ (๑ บูธ ๙ ตารางเมตร=กว้าง ๓ เมตรxลึก ๓ เมตร)
 พื้นที่เปล่าจำนวน.....ตารางเมตร
 50 ตารางเมตร 100 ตารางเมตร 150 ตารางเมตร 200 ตารางเมตร
 300 ตารางเมตร 400 ตารางเมตร 500 ตารางเมตร
 มากกว่า 500 ตารางเมตร (โปรดระบุพื้นที่ที่ต้องการ.....ตารางเมตร)
(หมายเหตุ : ผู้จัดงานขอสงวนสิทธิ์ในการปรับขนาดพื้นที่ตามความเหมาะสมกับพื้นที่จัดแสดงนิทรรศการในภาพรวมโดยจะแจ้งยืนยันพื้นที่ที่ท่านได้รับการจัดสรรให้ทราบต่อไป)
- หัวข้อนิทรรศการ
- เนื้อหาโดยย่อ
-
-
-
- กิจกรรม ณ บริเวณ เวทีกลาง (โปรดระบุ วัน และเวลา และหัวข้อ ถ้ามี)
.....
.....
- การจัดอบรม/สัมมนา/บรรยาย/ประชุม/ประกวด (โปรดระบุ วัน และเวลา และหัวข้องาน ถ้ามี)
.....
.....
- ภาพยนตร์ร่วมจัดแสดง ณ ห้องภาพยนตร์วิทยาศาสตร์ (ถ้ามี)
เรื่อง.....
ความยาว.....

กรุณาส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมจัดงาน ภายในวันอังคารที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓
ไปยังโทรสารหมายเลข ๐ ๒๕๓๗ ๙๙๙๐ หรือ E-mail: tassana@nsm.or.th, burawat@nsm.or.th
สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ อพวช. (ทัศนฯ, บุรวัชร) โทร ๐ ๒๕๓๗ ๙๙๙๙ ต่อ ๑๔๗๑ หรือ ๑๔๗๓