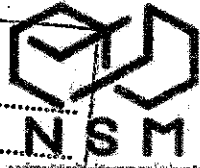


ประจักษ์ศิลปาคม

องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
National Science Museum

ที่ อว ๕๒๐๗/ว ๑๑๙๐

สพ.ชัยภูมิ เขต 1
 เลขรับ 16670
 วันที่ - 9 ส.ค. 2565
 เวลา..... น.



0198/bc
15 ต.ค. 65

สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การเข้าชมงาน “มหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๕”

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารแนะนำงาน “มหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๕”

ด้วยองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) สังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (อว.) ได้กำหนดจัดงาน “มหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติประจำปี ๒๕๖๕” (National Science and Technology Fair 2022) ขึ้น ภายใต้ธีมงาน “ศิลปะ วิทยาศาสตร์ และนวัตกรรมเพื่อสังคมที่ยั่งยืน” (Art - Science - Innovation for Sustainable Society) ระหว่างวันที่ ๑๓ - ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๕ ณ อาคาร ๙ - ๑๐ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมแพ็ค เมืองทองธานี โดยมีการจัดแสดงนิทรรศการและกิจกรรมจากความร่วมมือของหน่วยงานภาครัฐและเอกชน เพื่อแสดงถึงศักยภาพทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี นวัตกรรมที่นำสมัย ผู้เข้าชมจะได้สัมผัสกับมิติใหม่ของการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ โดยมีหัวข้อนิทรรศการที่น่าสนใจและไม่ควรพลาด อาทิ นิทรรศการเทพพระเกียรติ (Royal Pavilion) นิทรรศการแก้วเปลี่ยนโลก (Through the Looking Glass) นิทรรศการนวัตกรรมวันรุ่ง (Tomorrow Land) นิทรรศการลอดช่อง ส่องถ้ำ (Cave and Karst) นิทรรศการวิทย์คิดเพื่อคุณ (Basic Science for All) รวมถึงกิจกรรมสำหรับเยาวชนอีกจำนวนมาก ที่ทั้งสนุกสนานและได้รับความรู้ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

อพวช. พิจารณาเห็นว่าการจัดงาน “มหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๕” จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การเข้าชมงานมหกรรมวิทยาศาสตร์ฯ ครั้งนี้ ไปยังสถานศึกษาในสังกัดของท่านให้เข้าร่วมชมงาน ซึ่งสถานศึกษาที่เดินทางไปเข้าชมงานฯ ตามเงื่อนไขที่กำหนด อพวช. จะสนับสนุนค่าใช้จ่ายบางส่วนในการเดินทาง โดยจะนับจากจำนวนผู้ไปเข้าชมงานจริง ทั้งนี้ เมื่อการเข้าชมงานเสร็จเรียบร้อย อพวช. จะโอนเงินผ่านบัญชีธนาคารของสถานศึกษา อนึ่ง เพื่ออำนวยความสะดวกในการเข้าชมตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด - ๑๙ เทียบชมงานอย่างปลอดภัย ลดความแออัด อพวช. จึงขอความกรุณาให้สถานศึกษาที่สนใจนำคณะเข้าชมงานฯ ดำเนินการลงทะเบียนจองเข้าชมล่วงหน้าได้ที่ www.thailandnstfair.com และสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมโทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๕๓๗ ๙๙๖๐

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายพนินทร์ วรรณวิจิตร)

รองผู้อำนวยการ ปฏิบัติการแทน

ผู้อำนวยการองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

สำนักบริการผู้เข้าชม

โทร. ๐ ๒๕๓๗ ๙๙๙๙ ต่อ ๒๑๐๙

โทรสาร ๐ ๒๕๓๗ ๙๙๑๑

ที่ อว ๕๒๐๓/ว ๑๖๒๓

๙ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการเสวนาทางวิชาการ ในงานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๕

เรียน ผู้บริหารสถานศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดการเสวนาทางวิชาการ ในงาน “มหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๕”

ด้วยองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) สังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ได้กำหนดจัดงาน “มหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติประจำปี ๒๕๖๕” (National Science and Technology Fair 2022) ขึ้น ภายใต้ธีมงาน “ศิลปะ วิทยาศาสตร์ และนวัตกรรมเพื่อสังคมที่ยั่งยืน” (Art - Science - Innovation for Sustainable Society) ระหว่างวันที่ ๑๓ - ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๕ ณ อาคาร ๙ - ๑๐ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมแพ็ค เมืองทองธานี โดยมีการจัดแสดงนิทรรศการและกิจกรรมจากความร่วมมือของหน่วยงานภาครัฐและเอกชน เพื่อแสดงถึงศักยภาพทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี นวัตกรรมที่น่าสนใจ ผู้เข้าชมจะได้สัมผัสกับมิติใหม่ของการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ โดยมีหัวข้อนิทรรศการที่น่าสนใจและไม่ควรพลาด อาทิ นิทรรศการเทิดพระเกียรติ (Royal Pavilion) นิทรรศการแก้วเปลี่ยนโลก (Through the Looking Glass) นิทรรศการนวัตกรรมวันรุ่ง (Tomorrow Land) นิทรรศการลอดช่อง ส่องถ้ำ (Cave and Karst) นิทรรศการวิทย์ คิด เพื่อ คุณ (Basic Science for All) นอกจากนี้ อพวช. ยังได้จัดการเสวนาทางวิชาการ เพื่อให้ความรู้แก่นักเรียน นักศึกษา ครู อาจารย์ และประชาชนทั่วไป ซึ่งประกอบด้วยประเด็นความรู้ที่น่าสนใจ อาทิ “LEGO® Education & Physical Science”, “วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม กับดินแดนแห่งอนาคต Science Technology and Innovation of the future”, “Symposium on Science Festival 2022 : The Role of Museums to Promote Civic Science Literacy and Citizen Science”, “Symposium on Science Festival 2022 : พิพิธภัณฑ์กับสังคม: การส่งเสริมวิทยาศาสตร์พลเมืองและวิทยาศาสตร์เพื่อมวลชน”, “แก้วบำบัดกาย แก้วบำบัดใจ”, “Problem Based learning กับหัวข้อน้ำและระบบนิเวศ”, “The Future is Now : Special Event”, “Talkative, Talk กับถ้ำ”, “เส้นทางสู่ฝันสายพันธุ์ นักวิทย์ (Journey to the Career in Science)”, “Matatalab Tale-Bot Pro หุ่นยนต์จิ๋ว”, “ภูมิปัญญาวัยเก๋า กระดาษจากฟางข้าว” เป็นต้น

อพวช. พิจารณาเห็นว่า การเสวนาทางวิชาการครั้งนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อบุคลากรในสถาบันการศึกษาของท่าน จึงขอเชิญบุคลากรในสถาบัน ครู อาจารย์ นักเรียน นักศึกษา และผู้สนใจ ลงทะเบียนเข้าร่วมการเสวนา ผ่านระบบออนไลน์ โดยสแกน QR Code ดังรายละเอียดตามเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย หรือศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมที่ www.thailandnstfair.com ทั้งนี้สามารถสอบถามรายละเอียดได้ที่โทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๕๓๗ ๙๙๙๙ ต่อ ๒๑๑๘

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายธีรพงศ์ เกียรตินันท์)

ผู้อำนวยการสำนักบริการผู้เข้าชม

สำนักบริการผู้เข้าชม

โทร. ๐ ๒๕๓๗ ๙๙๙๙ ต่อ ๒๑๐๙

โทรสาร ๐ ๒๕๓๗ ๙๙๑๑

to the Career in Science

Saturday 20 August 2022

Time 01:30 - 04:30 PM

Phoenix3 Room IMPACT Challenger Muang Thong Thani



Asst. Prof. Dr. Ekaphan Kraichak

Department of Botany Faculty of Science,

Kasetsart University, Thailand

Moderator



Dr. Sri Fatmawati

Laboratory of Natural Products

and Synthetic Chemistry,

Institut Teknologi Sepuluh Nopember,

Indonesia



Dr. Luisa Olmo

Animal Science,

University of New England, Australia



Mr. TRAN Chi Thanh

Nguyen Tat Thanh University

SAC MOC TINH Co., Ltd., Vietnam

“Be inspired by the first-hand experience and perspectives from international young scientists and researchers. The session that dives deeper into the realm of science, technology, and innovation in search of its worth and significance.”

LIVE

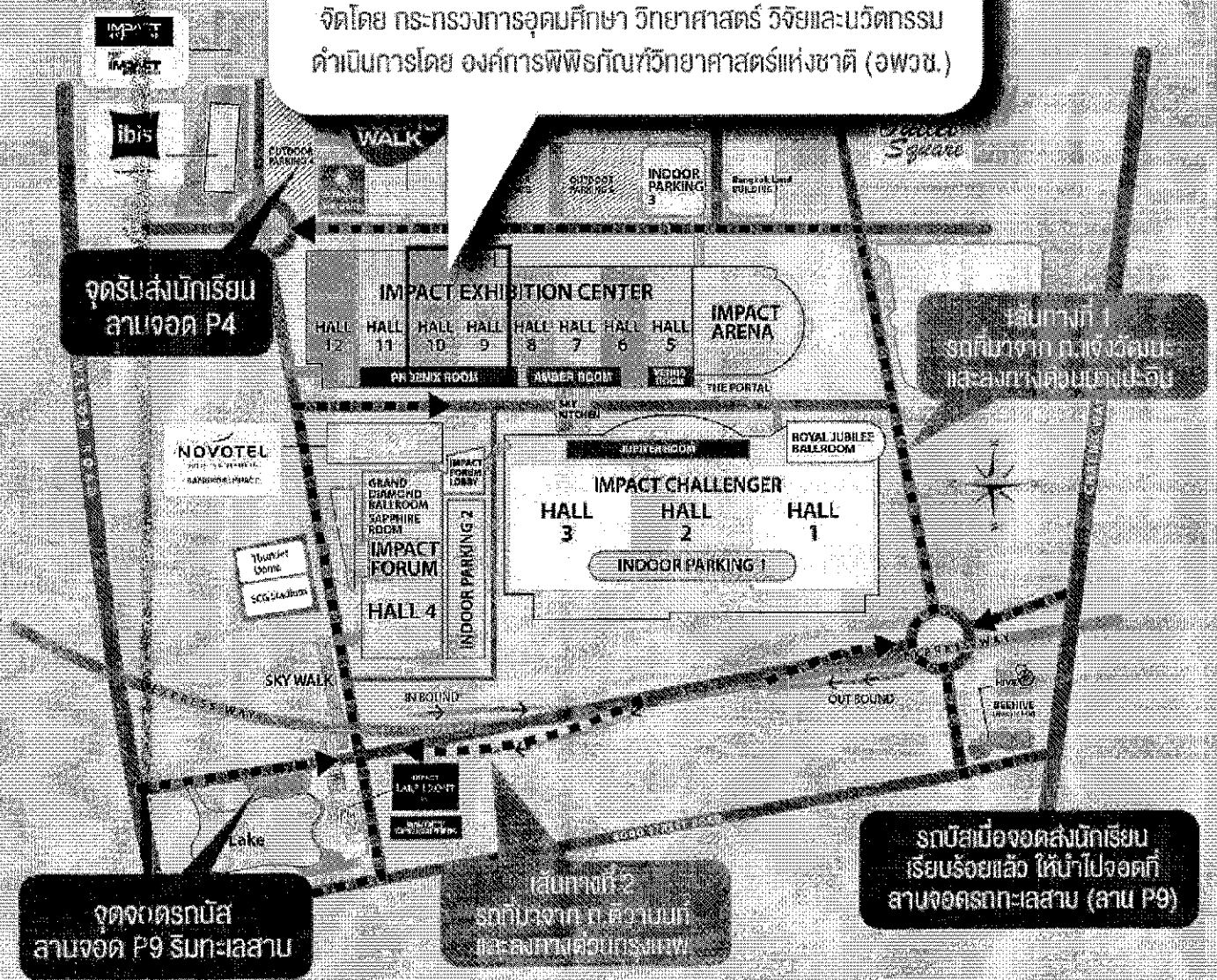
✦ NSM Thailand

✦ TYSAonline

มหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ **2565**

13 - 21 สิงหาคม 2565 ฮอลล์ 9 - 10

จัดโดย กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
 ดำเนินการโดย องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.)



จุดรับส่งนักเรียน
ลานจอด P4

เส้นทางที่ 1
รถที่มาจาก ทางใต้ จะเดิน
และลงที่ลานจอด P4

จุดจอดรถบัส
ลานจอด P9 ริมทะเลสาบ

เส้นทางที่ 2
รถที่มาจาก ต.ควนงามที่
และลงที่ลานจอด P9

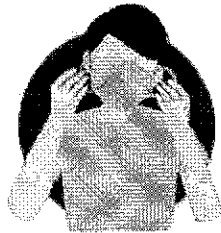
รถบัสเมื่อจอดส่งนักเรียน
เรียบร้อยแล้ว ให้เข้าไปจอดที่
ลานจอดรถทะเลสาบ (ลาน P9)

มาตรการเพื่อความปลอดภัยของผู้เข้าชมงาน

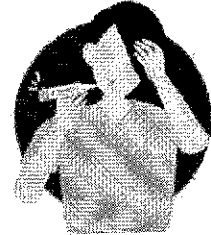
1 Check in ไทยชนะ



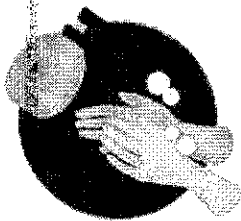
2 สวมหน้ากากอนามัย
ตลอดเวลาที่อยู่ในงาน



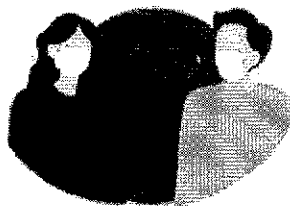
3 ตรวจวัดอุณหภูมิ
ต้องไม่เกิน 37.5 องศา



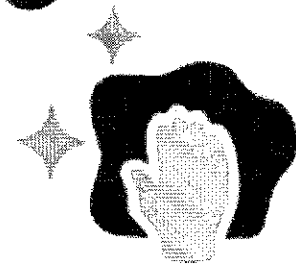
4 ล้างมือด้วยแอลกอฮอล์เจล



5 เว้นระยะห่างระหว่างชมงาน



6 ทำความสะอาดฆ่าเชื้อโรค



7 สร้างการตระหนักรู้
เกี่ยวกับ COVID-19



8 Check Out ไทยชนะ
ก่อนออกจากงาน

