

ที่ ฉช ๕๒๐๐๕/ว ๕๖๕



สำนักงานเทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา
ถนนจุลละนันทน์ ฉช ๒๔๐๐๐

๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และเรียนเชิญเข้าร่วมชมนิทรรศการ ฝ่าวิกฤตโลกร้อน

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์

ด้วยเทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา ได้มีความร่วมมือกับ องค์การพิพิธภัณฑศึกษาชาติ (อพวช.) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดนิทรรศการ “ฝ่าวิกฤตโลกร้อน Global Warming” ตั้งแต่วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๘ เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๘.๐๐ น. ณ ศูนย์การเรียนรู้เมืองฉะเชิงเทรา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างจิตสำนึกการอยู่ร่วมกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน พร้อมค้นพบหนทางง่าย ๆ สู่อการลดภาวะโลกร้อน โดยนิทรรศการประกอบด้วย ๕ โซน ได้แก่

๑. โซนผลกระทบจากน้ำแข็งละลาย
๒. โซนโลกร้อนส่งผลกระทบต่อสิ่งมีชีวิต
๓. โซนลดโลกร้อนด้วยวิธีง่ายๆ
๔. โซนก๊าซเรือนกระจก
๕. โซนกลไกการเกิดสภาวะโลกร้อน

ในการนี้ เทศบาลฯ ใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์นิทรรศการดังกล่าว หากท่านมีความประสงค์จะเข้าชมนิทรรศการกรุณาติดต่อกลับมาที่ศูนย์การเรียนรู้เมืองฉะเชิงเทรา

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิโรจน์ ศรีโศคา)

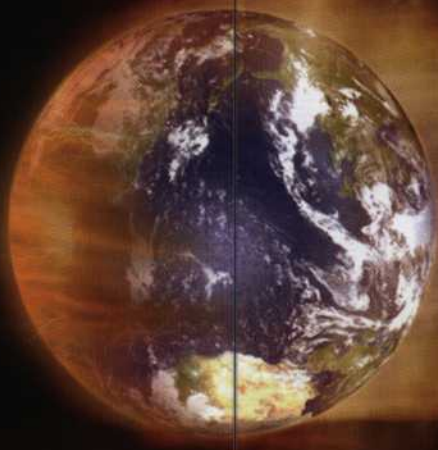
รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
นายกเทศมนตรีเมืองฉะเชิงเทรา

กองการศึกษา

ศูนย์การเรียนรู้เมืองฉะเชิงเทรา

โทร. ๐-๓๘๕๑-๑๖๗๓-๔

โทรสาร. ๐-๓๘๕๑-๑๖๘๗ ต่อ ๒๐๗



YOU CAN HELP STOP GLOBAL WARMING



ศูนย์การเรียนรู้เมืองระยอง
Knowledge Center of Chachoengsao

เวลาให้บริการ

วันจันทร์ - วันศุกร์ เวลา 10.00 - 18.00 น.
วันเสาร์ - วันอาทิตย์ เวลา 09.00 - 18.00 น.
(ปิดทำการทุกวันจันทร์)

47/2 ถนนบรึกฯ ต.หน้าเมือง อ.เมืองระยอง
จังหวัดระยอง 24000

โทรศัพท์ 038-511-673-4
แฟกซ์ 038-511-687

47/2 Norrakit Road, Narayang Subdistrict, Muang District,
Chachoengsao, Thailand 24000
Tel : +66 (038) 511673 - 4
Fax : +66 (038) 511687



Knowledge Center of Chachoengsao



โดย มหาวิทยาลัยระยอง

ติดตามข่าวสารกิจกรรม ใต้

KCC ศูนย์การเรียนรู้เมืองระยอง www.kcc.or.th

เยี่ยมชมเป็นหมู่คณะ:
Group Visits

จำนวน 50 - 140 คน)
(Up to 50 - 140 persons) *ทำหนังสือแจ้งล่วงหน้าก่อนเข้าชม 1 สัปดาห์

ฝ่าวิกฤตโลกร้อน GLOBAL WARMING

ดำเนินภายใต้



Knowledge Center of Chachoengsao
ศูนย์การเรียนรู้เมืองระยอง



Zone ผลลัพธ์จากน้ำแข็งละลาย

ปัจจุบัน แผ่นน้ำแข็งบริเวณขั้วโลกเหนือลดลงปริมาณอย่างรวดเร็ว เพราะโลกมีอุณหภูมิสูงขึ้น แผ่นน้ำแข็งเกือบ 7 ล้านตารางกิโลเมตรละลายเหลือ 5.32 ล้านตารางกิโลเมตร ละลายไป 1.3 ล้านตารางกิโลเมตร ซึ่งมีขนาดเป็น 2 เท่าของรัฐเท็กซัส ผลจากน้ำแข็งละลายทำให้สัตว์จำนวนมากไม่มีที่อยู่อาศัย ส่งผลต่อระบบนิเวศในระยะยาว

Zone สัตว์โลกร้อนด้วยวิธีง่าย ๆ

ทุกคน สามารถช่วยเหลือโลกของเราได้ ด้วยการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อกิจกรรมที่หลายที่เราทำ คัดกรองกระทู้การได้ ๆ ที่อาจจะส่งผลทำให้โลกของเราร้อนขึ้น เช่น คัดกรองออกจากบ้านว่าเราควรใช้รถยนต์หรือไม่ คัดกรองที่จะเปิดตู้เย็นว่าหะเหยียบอะไรออกมา รวมถึงคัดกรองที่ว่าจะกินอะไรจะแยกขยะอย่างไร

Zone กลไกการเกิดสภาวะโลกร้อน

หลังจากปี ค.ศ. 1800 ซึ่งถือเป็นยุคปฏิวัติอุตสาหกรรม โลกของเราที่เริ่มร้อนขึ้นอย่างค่อยเป็นค่อยไป ทุกส่วนบนโลกที่กักเก็บคาร์บอนไดออกไซด์ไว้เป็นล้านปี สภาวะโลกร้อนก็เช่นกัน สรรพชาติอาจเป็นสาเหตุหนึ่งที่ทำให้เกิดสภาวะโลกร้อน แต่ปัจจัยสำคัญที่สุดก็คือมนุษย์ จากกิจกรรมอุตสาหกรรมที่ทำให้เกิดก๊าซเรือนกระจกปริมาณมาก และทำให้เกิดโลกร้อนตามมา

Zone โลกร้อนส่งผลอย่างไรต่อสิ่งมีชีวิต

เมื่อโลกของเราร้อนขึ้น สิ่งมีชีวิตบนโลกก็รวมถึงมนุษย์ต่างได้รับผลกระทบที่ตามมา และแกมอ้อม เช่นทำให้ระบบการวางไข่ หรือผสมพันธุ์ของสัตว์น้ำเปลี่ยนแปลงไปจากอุณหภูมิที่สูงขึ้น ขณะกับมนุษย์ด้วยเผชิญกับสภาพอากาศสุดขั้ว ร้อนจัด และหนาวจัด รวมถึงภัยธรรมชาติเช่น ไฟลาร์ ฮอร์ริคัลซึ้น พายุ และปรากฏการณ์ธรรมชาติเช่น โพลาร์ วอร์คัลซึ้น

Zone ก๊าซเรือนกระจก

ความเข้าใจแล้ว ก๊าซเรือนกระจกคือก๊าซที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติกับโลกของเราได้ ทำหน้าที่ปกป้องชั้นบรรยากาศให้ไม่อุณหภูมิต่ำเกินไป การอยู่อาศัยของสิ่งมีชีวิตก็มาลงเอยได้กับนี้ แต่ปัจจุบัน ก๊าซเรือนกระจกจากอุตสาหกรรมต่าง ๆ เกิดขึ้นอย่างขาดการควบคุม ส่งผลให้โลกของเราร้อนขึ้นจากการที่เผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิลมากเกินไป และส่งผลทำให้เกิดโลกร้อนตามมา

ดำเนินการโดย



Knowledge Center of Chachoengsao

ศูนย์การเรียนรู้เมืองฉะเชิงเทรา

