

## Theme การจัดสัมมนา อภิปรายหมู่ วันอังคารที่ 31 กรกฎาคม 2555 ณ โรงแรม ม.นเรศวร (ร่าง 24 กค 55)

เรื่อง **พลังงานไทย ปัญหาและแนวทางแก้ไข** (ขณะนี้ผู้เข้าฟังจองที่นั่งมา 185 คน เป็นนักเรียนประมาณ 60% ที่เหลือเป็นประชาชน อบต.ข้าราชการ นิสิต )

**เป้าประสงค์บรรยายกาศงาน** - 1.มุ่งให้เกิดบรรยากาศที่สนุกสนานในการรับความรู้และเสนอแนะ ไม่แบ่งสี แบ่งกลุ่ม ไม่มีทะเลาะกัน และมีส่วนร่วมในการอภิปรายของผู้เข้าฟัง เสนอแนะในเชิงสร้างสรรค์ นำข้อมูลที่เป็นของเท็จจริงเท่าที่ทำได้มาอธิบาย หลีกเลี่ยงการกล่าวโจมตีพาดพิงถึงบุคคลที่สามที่ไม่มีโอกาสได้อธิบาย ถ้าจะกล่าวถึงให้กล่าวได้เท่าที่จำเป็นด้วยความสุภาพ บริสุทธิ์ใจและในเชิงชื่นชมเพื่อการสร้างสรรค์ เช่น อำเภอ.....ทำบัตรประชาชนช้าจังเลย ควรน่าจะทำแบบนี้.....( เพราะท้ายสุดผู้กล่าวต้องรับผิดชอบเอง)

2.มุ่งมั่นให้ประชาชน นักเรียน นักศึกษา อบต.และ ผู้สนใจที่มาร่วมสัมมนา ได้มีจิตสำนึกในการอนุรักษ์พลังงาน ได้มีความรู้ในการจัดการพลังงานที่ตนเองจะใช้ให้มีประสิทธิภาพ ตระหนักและห่วงใยในคุณค่าของทรัพยากรพลังงานที่ขุดขึ้นมาใช้ที่มีแต่จะหมดไป ขณะเดียวกันผู้เข้าร่วมสัมมนายังจะได้มองภาพรวม การจัดการพลังงานของไทย ทิศทางในการแก้ปัญหาพลังงานในอนาคตและการจัดสรรผลประโยชน์ให้ลงตัวเหมาะสมจากทรัพยากรพลังงานของชาติที่จัดหาขึ้นมาใช้กัน

ลำดับ	เหตุการณ์	วิทยากรบรรยาย และ เจ้าหน้าที่ผู้นำ เสนอ สาริตตามบุรุษ	ลักษณะเนื้อหา	ลักษณะคำถาม	ผู้ฟังจะได้อะไร
1.	หน้าโรงแรม 12.00 - 13.00	เจ้าหน้าที่ลงทะเบียนและเจ้าหน้าที่จาก พลังงานจังหวัดพิจิตร	ทำการลงทะเบียนอย่างเป็นระเบียบ สะดวก รวดเร็ว และ นำเสนอสาริตอุปกรณ์ผลิตแก๊ส ชีวภาพ เตาแก๊บลพลังงานสูง ฯลฯ	ประชาชนผู้สนใจสอบถาม รับ แผ่นพับได้ตามอิสระ	1. ได้รับความรู้เรื่องพลังงาน ทดแทนและการสร้างอุปกรณ์ รู้ต้นทุน
2.	เวทีในโรงแรม 13.15-13.45	ดร.สุขฤดี สุขใจ	1.ประเภทพลังงาน กำเนิดพลังงานและการให้ ได้มา การบริโภคพลังงาน 2.สภาพปัญหาพลังงานไทยในมุมมองส่วนตัว เพื่อปลูกจิตสำนึกในการอนุรักษ์	1.พลังงานทดแทนและ พลังงานหมุนเวียนคืออะไร? 2.จะหาอะไรมาทดแทน	1. ได้รับความรู้เรื่องที่มา พลังงาน ประเภทพลังงาน 2. พังปัญหาพลังงานในมุมมอง นักวิชาการ
3.	เวทีในโรงแรม 13.50-16.00	อ. วิสาข์ เจ้าสกุล วิทยากรผู้ดำเนินการ อภิปราย  คุณพินิจ สิริพฤกษ์พงษ์	กระตุ้นให้ผู้เข้าร่วมสัมมนาได้รู้จักกัน สร้าง บรรยากาศในเชิงวิชาการ กระตุ้น ดึงความสนใจ ให้มีส่วนร่วม คุมบรรยากาศบนและด้านล่างเวที ได้สงบ สนุกสนานในการสัมมนา  <b>รอบแรก</b> ให้ความรู้เรื่องพลังงานไฟฟ้าที่ได้มา ต้อง ใช้วัตถุดิบอะไรบ้าง ต้นทุนแต่ละวัตถุดิบ ปัญหา ความต้องการใช้พลังงานไฟฟ้าของไทยและ อนาคต จะหาอะไรมาทดแทน  <b>รอบสอง</b> เสนอแนะแนวทางการจัดการพลังงาน	ประชาชนผู้สนใจสอบถาม ได้ ตามอิสระ  1.กฟผ.ผลิตไฟฟ้าได้กี่เมกะ วัตต์ ตัดส่วนการซื้อจากนอก ประเทศ? 2.ขอให้เสนอแนะความ	1.ผู้ฟังทุกคนไม่หลับ กระตือรือ ล้นที่จะฟังและตั้งคำถามรวมถึง เสนอแนะเพื่อให้ผู้ฟังได้ความรู้ และกระตุ้นจิตสำนึกได้มาก ที่สุด 1.ผู้ฟังจะได้ข้อมูลเรื่องพลังงาน ไฟฟ้าอย่างใกล้ชิดและข้อมูล เป็นปัจจุบัน 2.ผู้ฟังจะได้เก็บข้อคิดเห็นของ

	<p style="text-align: center;"><b>ช่วงปิดท้าย</b> ต่อจากนี้จะเปิดโอกาสให้ผู้ฟังได้ ถามและเสนอแนะ 30 นาที</p>	<p style="text-align: center;">พท.รัฐเขต แจ้งจาร์ส</p> <p style="text-align: center;">นอ. วินัย เสวกวิ</p> <p style="text-align: center;">คุณ จิระภรณ์ ไหลมา</p> <p style="text-align: center;">วิทยากรทุกคน</p>	<p>ไทย ทำอย่างไรดีที่สุด ความคิดเห็นส่วนตัว</p> <p><b>รอบแรก</b> ให้ความรู้เรื่องพลังงาน แก๊ส น้ำมัน ปิโตรเลียม เรายังคงมีใช้อีกเท่าไร สัดส่วน พลังงานเป็นอย่างไร สัมปทานมีอย่างไร?</p> <p><b>รอบสอง</b> เสนอแนะแนวทางการจัดการพลังงาน ไทย ทำอย่างไรดีที่สุด ความคิดเห็นส่วนตัว</p> <p><b>รอบแรก</b> ให้ความรู้เรื่องสภาพปัญหาการใช้ พลังงานของไทย ที่ไม่สมดุลย์ การจัดการจัดสรร ผลประโยชน์ให้ลงตัวเหมาะสมจากทรัพยากร พลังงานของชาติที่จัดหาขึ้นมาใช้กัน</p> <p><b>รอบสอง</b> เสนอแนะแนวทางการจัดการพลังงาน ไทย ทำอย่างไรให้ผลประโยชน์ลงตัวดีที่สุด สำหรับประชาชนไทย</p> <p><b>รอบแรก</b> ให้ความรู้เรื่อง นโยบาย แผน ยุทธศาสตร์พลังงานของไทย</p> <p><b>รอบสอง</b> เสนอแนะแนวทางการจัดการพลังงาน ไทย ทำอย่างไรดีที่สุด ความคิดเห็นส่วนตัว</p> <p>จะฝากและขอความร่วมมือประชาชนผู้ฟังเรื่อง ?</p>	<p>คิดเห็นส่วนตัวในการ แก้ปัญหาพลังงานไทยใน อนาคต</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.การใช้พลังงานปิโตรเลียม ไทยเราใช้เหมาะสมหรือยัง</li> <li>2.ขอให้เสนอแนะความ คิดเห็นส่วนตัวในการ แก้ปัญหาพลังงานไทยใน อนาคต</li> <li>1.ราคาพลังงานของไทยเรา เหมาะสมหรือยัง ?</li> <li>2.ขณะนี้ไทยเราเสียเปรียบ หรือ ได้เปรียบจากชาวต่างชาติ หรือคนไทยเอง ในการขุดเจาะ เอาทรัพยากรของชาติมาใช้</li> <li>3.ขอให้เสนอแนะความ คิดเห็นส่วนตัวในการ แก้ปัญหาพลังงานไทยใน อนาคต</li> <li>1.ตลอดปีที่ผ่านมาเป็นไปตาม แผนหรือไม่ ?</li> <li>2.ต้องการให้ภาคประชาชน ธุรกิจมีส่วนช่วยอะไรบ้าง</li> <li>3.อนาคตต้องออกกฎหมายใด มาช่วยจัดการพลังงาน ?</li> </ol>	<p>วิทยากรมาปรับในแนวแง่คิด ของตนเอง</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.ผู้ฟังจะมีความรู้เรื่อง แก๊ส และน้ำมันปิโตรเลียมในเชิงลึก ขึ้น</li> <li>2.ผู้ฟังจะได้เก็บข้อคิดเห็นของ วิทยากรมาปรับในแนวแง่คิด ของตนเอง</li> <li>1.ผู้ฟังจะมีความรู้เรื่อง ราคา พลังงานที่เหมาะสม ความ สมดุลย์ในการจัดหาและใช้ พลังงาน</li> <li>2.ผู้ฟังจะได้เก็บข้อคิดเห็นของ วิทยากรมาปรับในแนวแง่คิด ของตนเอง</li> <li>1.ผู้ฟังจะมีความรู้เรื่อง นโยบาย แผน ยุทธศาสตร์พลังงานของ ไทยที่เหมาะสม</li> <li>2.ผู้ฟังจะได้เก็บข้อคิดเห็นของ วิทยากรมาปรับในแนวแง่คิด ของตนเอง</li> </ol> <p>ผู้ฟังจะได้ดำเนินชีวิตสอดคล้อง กับคำฝากของวิทยากรทั้งหลาย</p>
--	--	--	---	---	--