



บันทึกข้อความ

คณะวิศวกรรมศาสตร์
 รมที่ 5140 วันที่ 1/10 ค.ศ. 2555
 เวลา 12:20 น. ผู้รับ เข้ม

ส่วนราชการ สถานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการด้านเทคโนโลยีพลังงานและสิ่งแวดล้อม เบอร์ 4081

ที่ ศธ 0527.09.08/ 075

วันที่ 9 สิงหาคม 2555

เรื่อง ขอรียนเชิญเข้าร่วมงานและขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการบรรยายทางวิชาการ

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ด้วยสถานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการด้านเทคโนโลยีพลังงานและสิ่งแวดล้อม จะจัดโครงการบรรยายทางวิชาการ เรื่อง “การศึกษากระบวนการดักจับทางธรณีวิทยาของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์โดยใช้การทดสอบในพื้นที่ปฏิบัติงาน การทดลองในห้องปฏิบัติการและแบบจำลองเชิงตัวเลข (Study of CO2 geological trapping processes using field testing, laboratory experiments and numerical modelling)” ในวันอังคารที่ 21 สิงหาคม 2555 เวลา 8.30-12.00 น. ณ ห้องประชุม EN 617 อาคารเรียนรวม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

ในการนี้ จึงใคร่ขอรียนเชิญท่านเข้าร่วมงานและขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการดังกล่าว แก่อาจารย์ นิสิต และบุคลากรในสังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยรายละเอียดตามกำหนดการที่แนบมาด้วยพร้อมนี้ หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวรัชก แจงบ้อม เบอร์โทร 4081

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วม

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยงยุทธ ขนบดีเฉลิมรุ่ง)

รักษาการผู้อำนวยการสถานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ

ด้านเทคโนโลยีพลังงานและสิ่งแวดล้อม

มหาวิทยาลัยนเรศวร

เรียน คณบดี
เพื่อโปรด
เข้าร่วมงาน 10.00 น. 21 ส.ค. 2555
ณ ห้อง EN 617 อาคารเรียนรวม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
นางสาวรัชก แจงบ้อม เบอร์โทร 4081
EN 617
นางสาวรัชก แจงบ้อม เบอร์โทร 4081
14/8/55
14.8.55

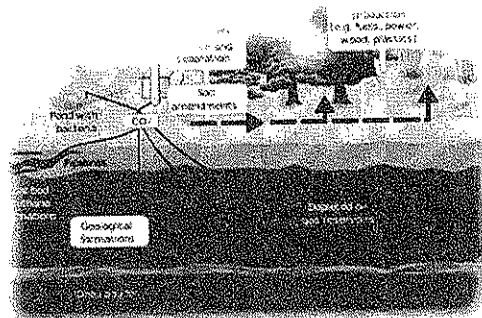
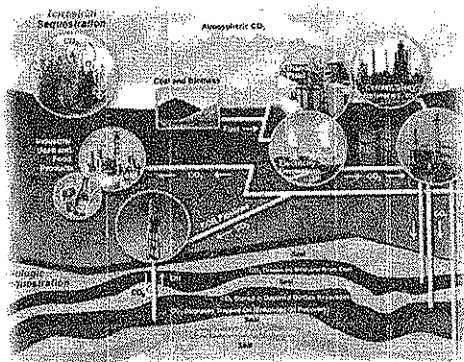
โครงการการบรรยายทางวิชาการ

เรื่อง “การศึกษากระบวนการดักจับทางธรณีวิทยาของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์โดยใช้การทดสอบในพื้นที่ปฏิบัติงาน การทดลองในห้องปฏิบัติการและแบบจำลองเชิงตัวเลข (Study of CO₂ geological trapping processes using field testing, laboratory experiments and numerical modelling)”

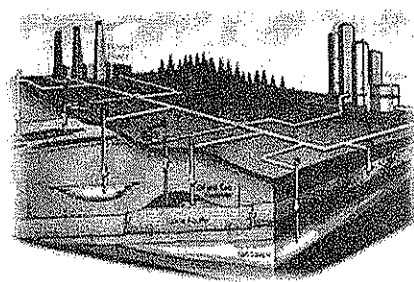
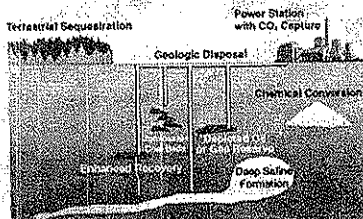
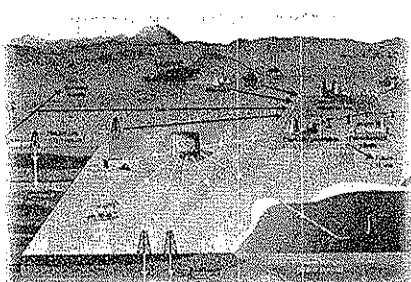
วันอังคารที่ 21 สิงหาคม 2555 เวลา 8.30–12.00 น.

ณ ห้องประชุม EN 617 อาคารเรียนรวม คณะวิศวกรรมศาสตร์

- 8.30 น. ลงทะเบียน รับแผ่นพับ เอกสาร แผ่นซีดี
- 9.00 น. กล่าวเปิดงานโดย รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและเทคโนโลยีสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
- 9.10 น. การบรรยายทางวิชาการเรื่อง “การศึกษากระบวนการดักจับทางธรณีวิทยาของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์โดยใช้การทดสอบในพื้นที่ปฏิบัติงานการทดลอง ในห้องปฏิบัติการและแบบจำลองเชิงตัวเลข (Study of CO₂ geological trapping processes using field testing, laboratory experiments and numerical modelling)”
โดย Asst. Prof. Dr. Fritjof Fagerlund
- 10.30 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.45 น. การบรรยายต่อ
- 12.00 น. ร่วมรับประทานอาหารกลางวันร่วมกัน



Carbon Sequestration Options



จัดโดยสถานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการด้านเทคโนโลยีพลังงานและสิ่งแวดล้อม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก สำรองที่นั่งได้ที่ 055964081

กำหนดการโครงการการบรรยายทางวิชาการ
เรื่อง “การศึกษากระบวนการดักจับทางธรณีวิทยาของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์โดยใช้การ
ทดสอบในพื้นที่ปฏิบัติงาน การทดลองในห้องปฏิบัติการและแบบจำลองเชิงตัวเลข
(Study of CO2 geological trapping processes using field testing,
laboratory experiments and numerical modelling)”
วันอังคารที่ 21 สิงหาคม 2555 เวลา 8.30–12.00 น.
ณ ห้องประชุม EN 617 อาคารเรียนรวม คณะวิศวกรรมศาสตร์
จัดโดยสถานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการด้านเทคโนโลยีพลังงานและสิ่งแวดล้อม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก

- | | |
|----------|---|
| 8.30 น. | ลงทะเบียน รับแผ่นพับ เอกสาร แผ่นซีดี |
| 9.00 น. | กล่าวเปิดงานโดย รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยนเรศวร |
| 9.10 น. | การบรรยายทางวิชาการเรื่อง “การศึกษากระบวนการดักจับทาง ธรณีวิทยาของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์โดยใช้การทดสอบในพื้นที่ ปฏิบัติงานการทดลอง ในห้องปฏิบัติการและแบบจำลองเชิงตัวเลข (Study of CO2 geological trapping processes using field testing, laboratory experiments and numerical modelling)” โดย Asst. Prof. Dr. Fritjof Fagerlund |
| 10.30 น. | พักรับประทานอาหารว่าง |
| 10.45 น. | การบรรยายต่อ |
| 12.00 น. | ร่วมรับประทานอาหารกลางวันร่วมกัน |

- หมายเหตุ กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลง

แบบตอบรับเข้าร่วมโครงการการบรรยายทางวิชาการ
เรื่อง “การศึกษากระบวนการดักจับทางธรณีวิทยาของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์โดยใช้การ
ทดสอบในพื้นที่ปฏิบัติงาน การทดลองในห้องปฏิบัติการและแบบจำลองเชิงตัวเลข
(Study of CO2 geological trapping processes using field testing,
laboratory experiments and numerical modelling)”

วันอังคารที่ 21 สิงหาคม 2555 เวลา 8.30–12.00 น.

ณ ห้องประชุม EN 617 อาคารเรียนรวม คณะวิศวกรรมศาสตร์
จัดโดยสถานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการด้านเทคโนโลยีพลังงานและสิ่งแวดล้อม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก

ชื่อหน่วยงาน.....
ยินดีส่งผู้เข้าร่วมงาน ดังนี้
1. ชื่อ.....ตำแหน่ง.....
เบอร์โทรศัพท์.....E-mail.....
2. ชื่อ.....ตำแหน่ง.....
เบอร์โทรศัพท์.....E-mail.....
3. ชื่อ.....ตำแหน่ง.....
เบอร์โทรศัพท์.....E-mail.....
4. ชื่อ.....ตำแหน่ง.....
เบอร์โทรศัพท์.....E-mail.....
5. ชื่อ.....ตำแหน่ง.....
เบอร์โทรศัพท์.....E-mail.....

(.....)

.....

โปรดส่งแบบตอบรับกลับมายังสถานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการด้านเทคโนโลยีพลังงานและสิ่งแวดล้อม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร 99 หมู่ 9 ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 65000
ภายในวันศุกร์ที่ 17 สิงหาคม 2555 โทรศัพท์ 0-5596-4081 โทรสาร 0-5596-4000

แบบตอบรับเข้าร่วมโครงการการบรรยายทางวิชาการ
เรื่อง “การศึกษากระบวนการดักจับทางธรณีวิทยาของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์โดยใช้การ
ทดสอบในพื้นที่ปฏิบัติงาน การทดลองในห้องปฏิบัติการและแบบจำลองเชิงตัวเลข
(Study of CO2 geological trapping processes using field testing,
laboratory experiments and numerical modelling)”

วันอังคารที่ 21 สิงหาคม 2555 เวลา 8.30–12.00 น.

ณ ห้องประชุม EN 617 อาคารเรียนรวม คณะวิศวกรรมศาสตร์
จัดโดยสถานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการด้านเทคโนโลยีพลังงานและสิ่งแวดล้อม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก

- ยินดีเข้าร่วม
- ไม่สามารถเข้าร่วม.....

(.....)
.....

โปรดส่งแบบตอบรับกลับมายังสถานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการด้านเทคโนโลยีพลังงานและสิ่งแวดล้อม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร 99 หมู่ 9 ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 65000
ภายในวันศุกร์ที่ 17 สิงหาคม 2555 โทรศัพท์ 0-5596-4081 โทรสาร 0-5596-4000