



บันทึกข้อความ

คณะวิทยาธรรมศาสตร์
รับที่ 5140 วันที่ 1/03/2555
เวลา... 13:00 น. ผู้รับ... แบบ

ส่วนราชการ สถานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการด้านเทคโนโลยีพลังงานและสิ่งแวดล้อม เบอร์ 4081
ที่ ศธ 0527.09.08/ 075 วันที่ 9 สิงหาคม 2555
เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมงานและขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการบรรยายทางวิชาการ

เรียน คณบดีคณะวิทยาธรรมศาสตร์

ด้วยสถานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการด้านเทคโนโลยีพลังงานและสิ่งแวดล้อม
จะจัดโครงการบรรยายทางวิชาการ เรื่อง “การศึกษากระบวนการดักจับทางธรณีวิทยาของกําช
คาร์บอนไดออกไซด์โดยใช้การทดสอบในพื้นที่ปฏิบัติงาน 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 คณะวิทยาธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

ในการนี้ จึงได้ขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมงานและขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการ
ดังกล่าว แก่อาจารย์ นิสิต และบุคลากร ในสังกัดคณะวิทยาธรรมศาสตร์ โดยรายละเอียดตามกำหนดการที่แนบ
มาด้วยพร้อมนี้ หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวรัชนก แจงป้อม เบอร์โทรศัพท์ 4081

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วม

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยงยุทธ ชนบดีเฉลิมรุ่ง)

รักษาการผู้อำนวยการสถานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ
ด้านเทคโนโลยีพลังงานและสิ่งแวดล้อม

มหาวิทยาลัยนเรศวร

ผู้เชิญ อาจารย์ ดร.ยงยุทธ ชนบดีเฉลิมรุ่ง
วันที่ 21 สิงหาคม 2555 เวลา 8.30-12.00 น.
สถานที่ ห้องประชุม EN 617
รายละเอียด นำเสนอผลงานวิจัยทางวิชาการ
หัวข้อ ห้องประชุม EN 617 วันที่ 21 สิงหาคม 2555 เวลา 8.30-12.00 น.

ผู้เชิญ อาจารย์ ดร.ยงยุทธ ชนบดีเฉลิมรุ่ง
วันที่ 21 สิงหาคม 2555 เวลา 8.30-12.00 น.
สถานที่ ห้องประชุม EN 617
รายละเอียด นำเสนอผลงานวิจัยทางวิชาการ
หัวข้อ ห้องประชุม EN 617 วันที่ 21 สิงหาคม 2555 เวลา 8.30-12.00 น.

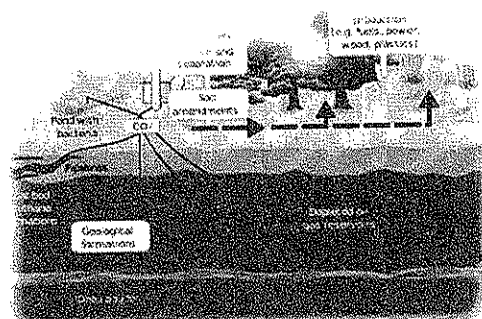
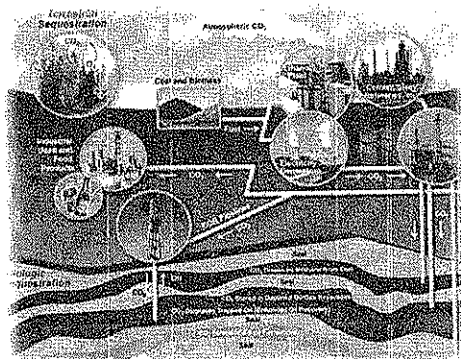
ผู้รับเชิญ อาจารย์ ดร.ยงยุทธ ชนบดีเฉลิมรุ่ง
วันที่ 21 สิงหาคม 2555 เวลา 8.30-12.00 น.

ผู้รับเชิญ อาจารย์ ดร.ยงยุทธ ชนบดีเฉลิมรุ่ง
วันที่ 21 สิงหาคม 2555 เวลา 8.30-12.00 น.

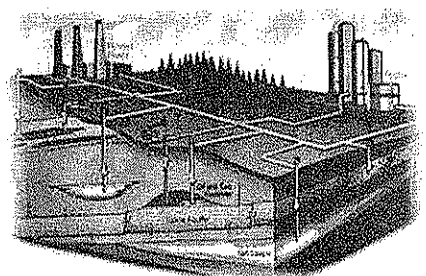
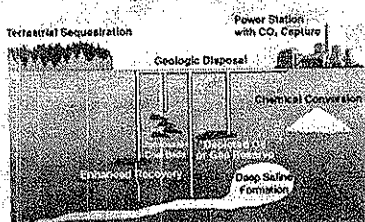
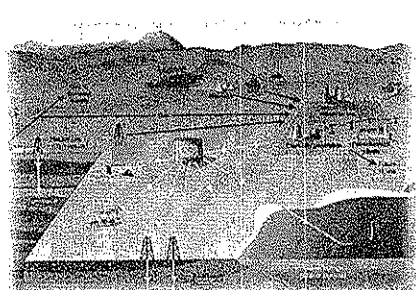
โครงการการบรรยายทางวิชาการ
เรื่อง “การศึกษาระบวนการดักจับทางธรณีวิทยาของกําชาร์บอนไดออกไซด์โดยใช้การ
ทดสอบในพื้นที่ปฏิบัติงาน การทดลองในห้องปฏิบัติการและแบบจำลองเชิงตัวเลข
(Study of CO₂ geological trapping processes using field testing,
laboratory experiments and numerical modelling)”

วันอังคารที่ 21 สิงหาคม 2555 เวลา 8.30-12.00 น.
ณ ห้องประชุม EN 617 อาคารเรียนรวม คณะวิศวกรรมศาสตร์

| | |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8.30 น. | ลงทะเบียน รับแผ่นพับ เอกสาร แผ่นปีดี |
| 9.00 น. | กล่าวเปิดงานโดย รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยนเรศวร |
| 9.10 น. | การบรรยายทางวิชาการเรื่อง “การศึกษาระบวนการดักจับทางธรณีวิทยาของกําชาร์บอนไดออกไซด์โดยใช้การทดสอบในพื้นที่ปฏิบัติงาน การทดลองในห้องปฏิบัติการและแบบจำลองเชิงตัวเลข (Study of CO ₂ 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



จัดโดยสภานวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการด้านเทคโนโลยีพลังงานและสิ่งแวดล้อม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก สำรองที่นั่งได้ที่ 055964081

กำหนดการโครงการบรรยายทางวิชาการ
เรื่อง “การศึกษากระบวนการดักจับทางธรณีวิทยาของกําชكار์บอนไดออกไซด์โดยใช้การ
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 ธรณีวิทยาของกําชكار์บอนไดออกไซด์โดยใช้การทดสอบในพื้นที่ ปฏิบัติงาน การทดลอง ในห้องปฏิบัติการและแบบจำลองเชิงตัวเลข (Study of CO ₂ 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

แบบตอบรับเข้าร่วมโครงการภาระรรยาทางวิชาการ
เรื่อง “การศึกษากระบวนการดักจับทางธรณีวิทยาของกําชคาร์บอนไดออกไซด์โดยใช้การ
ทดสอบในพื้นที่ปฎิบัติงาน 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 ตำบลท่าโโพธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 65000
ภายในวันศุกร์ที่ 17 สิงหาคม 2555 โทรศัพท์ 0-5596-4081 โทรสาร 0-5596-4000

แบบตอบรับเข้าร่วมโครงการบรรยายทางวิชาการ
เรื่อง “การศึกษากระบวนการดักจับทางธรณีวิทยาของกําชكار์บอนไดออกไซด์โดยใช้การ
ทดสอบในพื้นที่ปฐมบดีงาน 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
ภายในวันคุกรที่ 17 สิงหาคม 2555 โทรศัพท์ 0-5596-4081 โทรสาร 0-5596-4000