



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารโครงการ ส่วนสิ่งแวดล้อม โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๔๔๒๑

ที่ สบก. ๑๑๑๑ / ๒๓๖๓

วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมประชุมคืนข้อมูลผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๖-๒๕๖๕ การประเมินผลการปฏิบัติตามการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการประจวบฯ น้ำแม่สอย จังหวัดเชียงใหม่

เรียน ผอช.ภาคเหนือตอนบน

ด้วย สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน ได้ว่าจ้างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อดำเนินงานจ้างประเมินผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการประจวบฯ น้ำแม่สอย จังหวัดเชียงใหม่ ตามสัญญาจ้างเลขที่ จ.๓๖/๒๕๖๖ (สบก.) ลงวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๖ ระยะเวลาศึกษา ๑๕๐ วัน โดยเริ่มปฏิบัติงานตั้งแต่วันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๖ สิ้นสุดสัญญาวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ และได้ดำเนินการงานดังกล่าวแล้วเสร็จ นั้น

ในการนี้ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำหนดประชุมคืนข้อมูลผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๖-๒๕๖๕ การประเมินผลการปฏิบัติตามการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการประจวบฯ น้ำแม่สอย จังหวัดเชียงใหม่ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอชี้แจงรายละเอียดผลการศึกษาระเบียบผลการปฏิบัติตามการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการประจวบฯ น้ำแม่สอย จังหวัดเชียงใหม่ ที่ดำเนินการปฏิบัติงานตามแผนงาน จำนวน ๒๗ แผนงาน ในระยะเวลา ๑๐ ปีต่อเนื่อง แก่กลุ่มผู้มีส่วนได้เสียพร้อมรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนเข้าร่วมการประชุม ในวันศุกร์ที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น. ณ ห้องประชุมเรสซิเดนซ์ Chiangmai Grandview Hotel&Convention Center โดยมีระเบียบวาระการประชุมและแบบตอบรับประชุมตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ ทั้งนี้ ได้มอบหมายนางสาวชนิษฐา จันทัย เบอร์โทรติดต่อ ๐๘ ๒๘๔๕ ๒๙๗๙ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมการประชุมตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว

ลภิน/กพร

(นางสาวลภินโกเฟอร์ จาตะวงษ์)

ผชช.ศก. รักษาการแทน ผส.บก.

กำหนดการ

การประชุมคืนข้อมูลผลการดำเนินงาน
การประเมินผลการปฏิบัติตามการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการประจวบรายน้ำแม่สอย จังหวัดเชียงใหม่
วันศุกร์ที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมเรสซิเดนซ์ Chiangmai Grandview Hotel&Convention Center

เวลา	กิจกรรม
๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียน
๐๙.๐๐ - ๐๙.๑๕ น.	การประชุม ● กล่าวเปิดงานการประชุม โดย ผู้แทน กรมชลประทาน
๐๙.๑๕ - ๑๑.๐๐ น.	นำเสนอข้อมูลการประเมินผลโครงการ โดย ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อมมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ อ.ดร.กิตติชัย ดวงมาลัย - ผลการประเมินผลการดำเนินงานแผนปฏิบัติการป้องกัน แก้ไข และ ลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๖-๒๕๖๕ การประเมินผลการปฏิบัติตามการป้องกันแก้ไขและ ลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการประจวบรายน้ำแม่สอย จังหวัดเชียงใหม่
๑๑.๐๐ - ๑๑.๓๐ น.	รับฟังความคิดเห็น และข้อเสนอแนะของผู้เข้าร่วมประชุมพร้อมตอบข้อซักถาม
๑๑.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.	สรุปการรับฟังความคิดเห็น และปิดการประชุม

แบบตอบรับ

การประชุมคืนข้อมูลผลการดำเนินงาน
การประเมินผลการปฏิบัติตามการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการประตุน้ำแม่สอย จังหวัดเชียงใหม่
วันศุกร์ที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมเรสซิเดนซ์ Chiangmai Grandview Hotel&Convention Center

ชื่อ-สกุล.....

ตำแหน่ง/หน่วยงาน.....

ที่อยู่.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....

E-Mail Address.....

(คำชี้แจง กรุณาทำเครื่องหมาย ✓ ใน ที่ตรงกับความคิดเห็นของท่าน)

สามารถเข้าร่วมประชุมได้ พร้อมด้วย (โปรดระบุด้านล่าง)

ไม่สามารถเข้าร่วมประชุมได้ และให้ตัวแทนเข้าร่วมประชุม ดังนี้

๑. ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....

ที่อยู่.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....

E-Mail Address.....

๒. ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....

ที่อยู่.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....

E-Mail Address.....

โปรดส่งแบบตอบรับกลับมาที่

โครงการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม คณะสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ตึก ๑๑๐๕ ปณ. เกษตรศาสตร์ จตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๓

ผู้ประสานงานโครงการ นางสาวชนิษฐา จันทัย

เบอร์ติดต่อ ๐๘๒-๘๔๕๒๙๗๙ อีเมลล์ Janthai19@gmail.com

กรุณาส่งแบบตอบรับ ภายใน วันอังคารที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

โดยสามารถตอบรับได้ทางโทรศัพท์มือถือ ไปรษณีย์ และ Email

