



จดหมายข่าวศูนย์ภูมิภาคฯ ปีที่ 2 ฉบับที่ 12 ประจำเดือน กันยายน 2550
 ศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศภาคเหนือตอนล่าง มหาวิทยาลัยนเรศวร
 อาคารศูนย์บริการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (CITCOMS) ชั้น 3 ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมือง
 จังหวัดพิษณุโลก ๖๖๐๐๐

โทรศัพท์ ๐-55๖๒๐-1๐๐๐-4 ต่อ 1๕7๓, 1๕๖1 โทรสาร ต่อ 1๕7๓

<http://www.cgistln.nu.ac.th> , E-mail : cgistnu@yahoo.com, cgistnu@hotmail.com

การประชุมสัมมนาด้านเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศฯ เรื่อง การประชุมสัมมนาทางวิชาการระดับชาติ “ชื้อออสกับเทคโนโลยีอวกาศฯ ไทย”

เมื่อวันที่ 12 กันยายน 2550 ที่ผ่านมา ศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ภาคเหนือตอนล่าง ร่วมมือกับสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (สทอภ) และ 5 ศูนย์ภูมิภาคฯ จัดการประชุมสัมมนาทางวิชาการ เรื่อง “ชื้อออสกับเทคโนโลยีอวกาศฯ ไทย” ณ โรงแรมอนันท์ราถุน อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก

การจัดประชุมครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ ถ่ายทอดความรู้และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ความก้าวหน้าทาง เทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศให้แก่เยาวชน องค์กร หน่วยงานภาครัฐและเอกชนในระดับภูมิภาคและท้องถิ่น เพื่อให้ทราบถึงแนวทางที่จะนำเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ไปใช้ประโยชน์ ในด้านต่างๆ ได้และการประกอบอาชีพ การประชุมในครั้งนี้มีผู้เข้าร่วมประชุม 282 ท่าน ประกอบด้วยผู้แทนจากหน่วยงานระดับภูมิภาคและระดับท้องถิ่น ได้แก่ เทศบาลตำบล องค์การบริหารส่วนตำบล จาก 9 จังหวัดภาคเหนือตอนล่างและจังหวัดพะเยา โรงเรียนมัธยมศึกษานจังหวัดพิษณุโลก และเจ้าหน้าที่ของสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (สทอภ) และ 5 ศูนย์ภูมิภาคฯ

การประชุมสัมมนาครั้งนี้ มีการนำเสนอผลงานวิจัยที่มีความหลากหลาย เช่น การประยุกต์ใช้ข้อมูลดาวเทียมกับพื้นที่ทางเกษตรกรรม พื้นที่เสี่ยงต่อภัยพิบัติ การประจันพืชผล รวมถึง การประยุกต์ใช้กับโปรแกรมแผนที่การจลนศาสตร์ และการอธิบายจากผู้ทรงคุณวุฒิ ซึ่งเป็นผู้ปฏิบัติงานด้านเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศของประเทศไทย



ดร.ดร.สมสา อสงวนศรีวัฒน์
 อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร
 กล่าวเปิดและกล่าวปิดงาน



ดร.สงษ์ อรุณพันธ์ ผอ.สำนักงานเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ(องค์การบริหารส่วนการ) บรรยายเรื่อง เทคโนโลยีอวกาศดาวเทียมจีเอสเอส



ดร.ดร.สมสา อสงวนศรีวัฒน์
 อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร
 เดินเยี่ยมชมนิทรรศการ



ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศโดย ดร.ศุภสิทธิ์ วัชรพลธรรม์ เป็นผู้อำนวยการ เรื่อง จีเอสเอส ของหน่วยงานออสของนักวิชาการและผู้ใช้จีเอสเอส



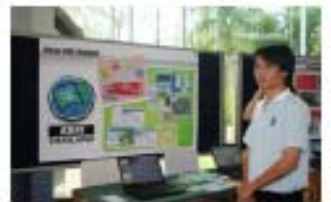
ผ.ดร.วิชาญ อสงวน ผอ.ศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศฯ บรรยาย เรื่อง การประยุกต์ใช้จีเอสเอส ในการศึกษา SPOT โดยการทำงานที่สถานีป่าทุ่งโพธิ์ของ อบต.



ผ.ดร.วิชาญ อสงวน ผอ.ศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศฯ ฝึกสัมภาษณ์ เรื่องการประยุกต์ใช้ข้อมูลดาวเทียม SPOT โดยการทำงานที่สถานีป่าทุ่งโพธิ์ของ อบต.



บรรณารักษ์ของศูนย์บริการงานวิจัยของป่าชุมชนวังนา



บริษัท ดี เวส อาร์ โฉ (ประเทศไทย) จำกัด และบริษัทไอเอสไอการเกษตรของงาน

ศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ภาคเหนือตอนล่าง จัดการประชุมสัมมนา เรื่อง “กลยุทธ์ที่นำไปสู่ความสำเร็จในการใช้ข้อมูลดาวเทียม THEOS”

ในระหว่างวันที่ 12 – 14 กันยายน 2550 ที่ผ่านมา ศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ภาคเหนือตอนล่าง จัดการประชุมสัมมนา เรื่อง “กลยุทธ์ที่นำไปสู่ความสำเร็จในการใช้ข้อมูลดาวเทียม THEOS” ณ โรงแรมริเวอร์แคว อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก โดยการชักชวนภาคีครั้งนี้มี ผศ.ดร.วิบูลย์ วัฒนเกษม เป็นวิทยากร การจัดประชุมสัมมนาครั้งนี้เพื่อระดมความคิดเห็นการนำไปสู่ความสำเร็จในการใช้ข้อมูลดาวเทียม THEOS ระหว่างสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (สทอช) ตำบล 5 ศูนย์ภูมิภาคฯ เพื่อการพัฒนาและประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ จากดาวเทียม ให้เกิดประโยชน์

การประชุมสัมมนาครั้งนี้ มีผู้เข้าร่วมประชุมสัมมนาจำนวน 56 ท่าน โดยผู้เข้าร่วมสัมมนาได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์เพื่อพัฒนาความรู้ไปสู่การปฏิบัติงานจริงให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น



การสัมมนาสรุปผลการดำเนินโครงการSPOT/THEOS Enhancement Programme

เมื่อวันที่ 24 กันยายน 2550 ผศ.วิชาญ อมรารุณ ผู้อำนวยการ และ ผศ.ดร.สิริรัตน์ แสนยศ รองผู้อำนวยการ เข้าร่วมการสัมมนาสรุปผลการดำเนินโครงการ SPOT/THEOS Enhancement Programme ณ ห้องแกรนด์อออัส2 โรงแรมรามาดาการ์เด้น

ในการสัมมนาดังนี้ ผศ.วิชาญ อมรารุณ ได้นำเสนอผลการดำเนินโครงการการประยุกต์ใช้ข้อมูลดาวเทียม SPOT-5 เพื่อจัดทำแผนที่ในการจัดเก็บคาน้ำร้อนท้องที่ สำหรับองค์การบริหารส่วนท้องถิ่น ภายใต้โครงการSPOT/THEOS Enhancement Programme การเข้าร่วมประชุมสัมมนาดังนี้ ได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์ความรู้และได้เห็นแนวทางในการประยุกต์ใช้ข้อมูลด้านเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศเพื่อรองรับข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียม THEOS ของไทยในอนาคต



หน่วยให้บริการเคลื่อนที่เพื่อสุขภาพและอาชีพประชาชน ครั้งที่ 9/2550 ตำบลน้ำอ่าง อำเภอศรีนคร จังหวัดอุตรดิตถ์

เมื่อวันที่ 15 -16 กันยายน 2550 ศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ภาคเหนือตอนล่าง ได้ออกหน่วยให้บริการเคลื่อนที่เพื่อสุขภาพและอาชีพประชาชน ครั้งที่ 9/2550 ณ โรงเรียนบ้านน้ำอ่าง ตำบลน้ำอ่าง อำเภอศรีนคร จังหวัดอุตรดิตถ์ โดยการออกหน่วยครั้งนี้ เจ้าหน้าที่ของศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศฯ อบรมให้ ความรู้แก่เด็กเรียนในการใช้โปรแกรมการประยุกต์ใช้แบบจำลอง 3 มิติ (3D Sketch Up) เพื่อฝึกทักษะการออกแบบ และประยุกต์ใช้ข้อมูลภูมิสารสนเทศ อบรมให้ความรู้เกี่ยวกับดาวเทียมธีออส และวาดภาพดาวเทียมธีออส

ศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ภาคเหนือตอนล่าง ได้มอบแผ่นโปรแกรมประยุกต์ใช้แบบจำลองสามมิติให้แก่โรงเรียนบ้านน้ำอ่าง เพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป



ข่าวประชาสัมพันธ์

หน่วยให้บริการเคลื่อนที่เพื่อสุขภาพและหน่วยให้บริการเคลื่อนที่อาชีพประชาชน ครั้งที่ 10/2550
ตำบลบ้านกล้วย อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์



ศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ภาคเหนือตอนล่าง มหาวิทยาลัยนเรศวร ร่วมกับ
สถาบันบริหารงานวิจัย และพัฒนา (IRDA) จะออกให้บริการเคลื่อนที่เพื่อสุขภาพและอาชีพของประชาชน
ครั้งที่ 8/2550 ในระหว่างวันที่ 20-21 ตุลาคม 2550 ณ ตำบลบ้านกล้วย อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์

โดยการออกให้บริการเคลื่อนที่ในครั้งนี้ ทางศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศฯ ได้เตรียมจัดกิจกรรม
เกี่ยวกับโปรแกรมการวาลภาพ 3 มิติ เพื่อให้ความรู้แก่ผู้เข้าชมและเจ้าหน้าที่องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในการ
สร้างแบบจำลอง ในรูปแบบเว็บไซต์บนระบบเครือข่าย (Internet Server)

การจัดนิทรรศการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ในหัวข้อ “แผนที่
ความหลากหลายทางชีวภาพโดยระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ ในพื้นที่เขื่อนภูมิพล จังหวัดตาก”



ขอเชิญร่วมงานนิทรรศการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ในหัวข้อ “แผนที่
ความหลากหลายทางชีวภาพโดยระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ ในพื้นที่เขื่อนภูมิพล จังหวัดตาก” ระหว่างวันที่ 30
ตุลาคม - 5 พฤศจิกายน 2550 ณ บริเวณพิพิธภัณฑ์ธรรมชาติและวิทยาและท่าอากาศยานนานาชาติอู่ตะเภา
อำเภออ่าวไทย จังหวัดชลบุรี โดยในการจัดนิทรรศการในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลงาน
เกี่ยวกับข้อมูลความหลากหลายของพรรณพืชและสัตว์ในพื้นที่เขื่อนภูมิพล จากดาวเทียมรายละเอียดสูง โดยระบบ
สารสนเทศภูมิศาสตร์

คณะผู้จัดทำ ที่ปรึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ วิชาญ ฉมจากุล

บรรณาธิการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิริจิตน์ แสนรงค์

กองบรรณาธิการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิริจิตน์ แสนรงค์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ภิญโญ ฉ่องแสง และ คุณสุพจน์ สงวนพัฒน์

ศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ

ภาคเหนือตอนล่าง มหาวิทยาลัยนเรศวร

อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 65000

เขียน.....

.....

.....