

ด่วนที่สุด

ที่ ขบ ๐๐๑๗.๒/ว ๑๘๘๔



ศาลากลางจังหวัดชลบุรี
ถนนมณเฑียร ขบ ๒๐๐๐๐

๑๗ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขออนุญาตและประเมินการใช้งาน Application เพื่อบริหารจัดการเชิงพื้นที่ของจังหวัด
เรียน

อ้างถึง หนังสือจังหวัดชลบุรี ด่วนที่สุด ที่ ขบ ๐๐๑๗.๒/ว ๘๔๗ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
ที่ อว ๕๓๐๐/ว ๔๔๑ ลงวันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๖๔

ตามที่สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ได้ดำเนินการ
ออกแบบ พัฒนา และติดตั้งระบบภูมิสารสนเทศเพื่อบริหารจัดการขยะ (Solidwasted Application) พร้อม
จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การใช้งานและดูแลระบบภูมิสารสนเทศดังกล่าว โดยได้จัดฝึกอบรม “การ
ประยุกต์ใช้ระบบภูมิสารสนเทศเพื่อบริหารจัดการขยะ” สำหรับเจ้าหน้าที่ผู้ดูแลระบบและเจ้าหน้าที่หน่วยงาน
ภาครัฐฯ เมื่อวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ ณ ห้องมัลติมีเดีย อาคารหอสมุดอนุสรณ์ ๑๐ ปี
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา จังหวัดชลบุรี โดยมีผู้แทนจากส่วนราชการ/หน่วยงาน เข้าร่วม
การฝึกอบรม นั้น

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ สทอภ. ในฐานะ
ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการภูมิสารสนเทศแห่งชาติ ขออนุญาตและประเมินผลและวิเคราะห์ปัญหาอุปสรรคการใช้งานระบบภูมิสารสนเทศดังกล่าว ผ่านแบบสำรวจ
ตาม QR Code ภายในวันพุธที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔ ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปด้วยความ
เรียบร้อย จังหวัดจึงขอให้ส่วนราชการ/หน่วยงาน มอบหมายเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ตอบแบบสำรวจผ่าน QR
Code ภายในระยะเวลาที่กำหนดต่อไป ทั้งนี้ สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวจุฑามาศ ปานกลิ่น
นักภูมิสารสนเทศ โทรศัพท์ ๐๖๑-๐๖๔-๕๕๖๖

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิวัฒน์ มหาผลศิริกุล)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี

สำนักงานจังหวัดชลบุรี

กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด

โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๓๘๒๗ ๔๔๐๔

ที่ อว ๕๓๐๐/ว ๔๔๑

๕ มีนาคม ๒๕๖๔



เรื่อง ขออนุญาตประกอบกิจการใช้งาน Application เพื่อบริหารจัดการเชิงพื้นที่ของจังหวัด

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี

อ้างถึง หนังสือสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ที่ วท ๕๓๐๐.๓/๓๓๗ ลงวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (สทอภ.) ได้ดำเนินการออกแบบ พัฒนา และติดตั้งระบบภูมิสารสนเทศเพื่อบริหารจัดการขยะ (Solidwasted Application) พร้อมจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การใช้งานและดูแลระบบภูมิสารสนเทศดังกล่าว ให้แก่ผู้แทนจากหน่วยงานราชการในจังหวัด เช่น สำนักงานจังหวัด สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด องค์การบริหารส่วนตำบล เป็นต้น เมื่อวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ นั้น

ในการนี้ สทอภ. ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการภูมิสารสนเทศแห่งชาติ ใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่าน มอบหมายเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ประเมินผล และวิเคราะห์ปัญหาอุปสรรค การใช้งานระบบภูมิสารสนเทศดังกล่าว ผ่านแบบสำรวจตาม QR Code ที่แนบมานี้ ภายในวันพุธที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔ เพื่อ สทอภ. จะได้รวบรวม และประเมินผลการใช้งานระบบภูมิสารสนเทศดังกล่าว เพื่อรายงานต่อคณะกรรมการภูมิสารสนเทศแห่งชาติ ต่อไป ทั้งนี้ ได้มอบหมาย นางสาวจุฑามาศ ปานกลิ่น ตำแหน่ง นักภูมิสารสนเทศ โทรศัพท์ ๐๖๑-๑๖๔-๕๕๖๖ เป็นผู้ประสาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ดังกล่าว ด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายปกรณ์ อาภาพันธุ์)

ผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ

คณะทำงานสนับสนุนการปฏิบัติงานของผู้อำนวยการ สทอภ.

ด้านการขับเคลื่อนแผนแม่บทด้านอวกาศและภูมิสารสนเทศของชาติ

โทรศัพท์ ๐-๒๑๔๑-๔๕๒๙

โทรสาร ๐-๒๑๔๓-๙๕๙๔



QR Code

สำหรับประเมิน

บัญชีแนบท้าย

๑. สำนักงานจังหวัดชลบุรี
๒. สำนักงานทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี
๓. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี
๔. สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี
๕. สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดชลบุรี
๖. องค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี
๗. เมืองพัทยา
๘. เทศบาลนครแหลมฉบัง
๙. เทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์
๑๐. เทศบาลเมืองชลบุรี
๑๑. เทศบาลเมืองบ้านสวน
๑๒. เทศบาลเมืองพนัสนิคม
๑๓. เทศบาลเมืองศรีราชา
๑๔. เทศบาลเมืองแสนสุข
๑๕. เทศบาลเมืองอ่างศิลา
๑๖. เทศบาลเมืองบ้านบึง
๑๗. เทศบาลเมืองสัตหีบ
๑๘. เทศบาลเมืองปรกฟ้า
๑๙. เทศบาลเมืองหนองปรือ
๒๐. เทศบาลตำบลบางละมุง
๒๑. เทศบาลตำบลเกาะสีชัง
๒๒. เทศบาลตำบลบางพระ
๒๓. เทศบาลตำบลดอนหัวฬ่อ
๒๔. เทศบาลตำบลห้วยใหญ่
๒๕. เทศบาลตำบลบางทราย

หมายเหตุ ขอความอนุเคราะห์ประเมินการใช้งาน Application เพื่อบริหารจัดการเชิงพื้นที่ของจังหวัด