

ด่วนที่สุด

ที่ ขบ ๐๐๑๗.๒/ว ๕๕๘๘



ศาลากลางจังหวัดชลบุรี
ถนนมนต์เสรี ขบ ๒๐๐๐๐

๑๓ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขอเชิญประชุมขับเคลื่อนและสรุปผลการดำเนินงานระบบบริหารการตัดสินใจแบบองค์รวม (Holistic Executive Support System) และรับฟังความคิดเห็น AIP (Actionable Intelligence Policy) ภายใต้โครงการดาวเทียมเพื่อการสำรวจทรัพยากรธรรมชาติ THEOS-๒

เรียน

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (สทอภ.)
ด่วนที่สุด ที่ อว ๕๓๑๑.๓/๓๒๑ (PM GGP) ลงวันที่ ๖ กันยายน ๒๕๖๒

ด้วยสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (สทอภ.) ได้ร่วมกับจังหวัดฉะเชิงเทรา จังหวัดชลบุรี จังหวัดระยอง จังหวัดจันทบุรี และจังหวัดตราด ดำเนินการติดตั้งระบบเพื่อการตัดสินใจแบบองค์รวม (Holistic Executive Support System) ตั้งแต่ปีงบประมาณ ๒๕๖๑ - ๒๕๖๒ ณ ศาลากลางจังหวัด โดยมีแผนงานและกำลังดำเนินงานโครงการดาวเทียมเพื่อการสำรวจทรัพยากรธรรมชาติ THEOS-๒ ที่ต้องมีการออกแบบระบบนวัตกรรม AIP (Actionable Intelligence Policy) โดยมีเป้าหมายคือพื้นที่จังหวัด EEC ในครั้งนี้ สทอภ. พิจารณาแล้วเห็นว่า จังหวัดชลบุรีมีความสำคัญอย่างยิ่งในการขับเคลื่อนเชิงพื้นที่และเสนอข้อคิดเห็นการดำเนินงาน จึงขอเชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมประชุมขับเคลื่อนและสรุปผลการดำเนินงานฯ ในวันอังคารที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ น. - ๑๔.๐๐ น. ณ ห้องประชุม ๔ อุทยานรังสรรค์นวัตกรรมอวกาศ สทอภ. อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ดังมีรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จังหวัดจึงขอเชิญส่วนราชการ/หน่วยงาน ร่วมประชุมขับเคลื่อนและสรุปผลการดำเนินงานระบบบริหารการตัดสินใจแบบองค์รวมฯ ตามวัน เวลา และสถานที่ ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

หนังสืออยู่ระหว่างลงนาม

สำนักงานจังหวัดชลบุรี

กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด

โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๓๘๒๗ ๔๔๐๔

30/12/2562



ที่ อว ๕๓๑๑.๓ / ๗๒๗ (PM GGP)

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
Geo-Informatics and Space Technology Development Agency (Public Organization)
Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation

กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนา	ศาลากลางจังหวัดชลบุรี
รับที่ 964	เลขรับที่ 15171
รับที่ 1967	วันที่ 10 กย 2562
กันยายน ๒๕๖๒	เวลา

เรื่อง ขอเชิญประชุมขับเคลื่อนและสรุปผลการดำเนินงานระบบบริหารการตัดสินใจแบบองค์รวม (Holistic Executive Support System) และรับฟังความคิดเห็น AIP (Actionable Intelligence Policy) ภายใต้โครงการดาวเทียมเพื่อการสำรวจทรัพยากรธรรมชาติ THEOS-๒

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายชื่อหน่วยงานเป้าหมายเห็นควรให้สำนักงานจังหวัดเชิญเข้าร่วม

สำนักงานจังหวัดชลบุรี
เลขรับที่ 3771
วันที่ 10 กย 2562
เวลา

ตามที่ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (สทอภ.) ร่วมกับจังหวัดฉะเชิงเทรา จังหวัดชลบุรี จังหวัดระยอง จังหวัดจันทบุรี และจังหวัดตราด ได้ดำเนินงานติดตั้งระบบเพื่อการตัดสินใจแบบองค์รวม (Holistic Executive Support System) ตั้งแต่ปีงบประมาณ ๒๕๖๑ - ๒๕๖๒ ณ ศาลากลางจังหวัด นั้น

สทอภ. มีแผนงานและกำลังดำเนินงานโครงการดาวเทียมเพื่อการสำรวจทรัพยากรธรรมชาติ THEOS-๒ ที่ต้องมีการออกแบบระบบนวัตกรรม AIP (Actionable Intelligence Policy) โดยมีเป้าหมายคือพื้นที่จังหวัด EEC เพื่อเป็นเครื่องมือในการช่วยกำหนดนโยบายในการแก้ปัญหา บริหารจัดการ และสามารถเชื่อมโยงกันในทุกมิติ สามารถนำไปสู่การปฏิบัติได้จริงของรัฐบาล หน่วยงานภาครัฐ เป็นต้น

ในการนี้ สทอภ. พิจารณาแล้วเห็นว่าหน่วยงานของท่านมีความสำคัญอย่างยิ่งในการขับเคลื่อนเชิงพื้นที่และเสนอข้อคิดเห็นการดำเนินงาน จึงขอเชิญท่านเข้าประชุมขับเคลื่อนและสรุปผลการดำเนินงานระบบบริหารการตัดสินใจแบบองค์รวม (Holistic Executive Support System) (ห้อง War Room) และรับฟังความคิดเห็นนวัตกรรม AIP (Actionable Intelligence Policy) ภายใต้โครงการดาวเทียมเพื่อการสำรวจทรัพยากรธรรมชาติ THEOS-๒ หน่วยงานละ ๑ คน ในวันอังคารที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ น. - ๑๔.๐๐ น. ณ ห้องประชุม ๔ อุทยานรังสรรค์นวัตกรรมอวกาศ สทอภ. อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี และในการนี้ ขอความอนุเคราะห์สำนักงานจังหวัด เชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (ตามแนบท้าย) เข้าร่วมประชุมดังกล่าวด้วย

ทั้งนี้ ขอให้ท่านดำเนินการเบิกค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องตามระเบียบกระทรวงการคลังจากต้นสังกัด และ สทอภ. ได้มอบหมายให้นายวราทิพย์ ตระกูลกิจชัย หมายเลขโทรศัพท์ ๐๖๔ - ๕๕๓ ๐๗๑๓ เป็นผู้ประสานงาน

/จึงเรียนมา...

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางกานดาศรี ลิ้มปาคม)

ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาธุรกิจและเครือข่ายพันธมิตร

ปฏิบัติงานแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (ศรีราชา)

โทร. ๐๓๓ - ๐๔๖ ๓๐๕ ต่อ ๖๐๐๘

โทรสาร ๐๓๓ - ๐๔๖ ๓๑๗

ประชุมขับเคลื่อนและสรุปผลการดำเนินงานระบบบริหารการตัดสินใจแบบองค์รวม
(Holistic Executive Support System) และรับฟังความคิดเห็น AIP (Actionable Intelligence Policy)
ภายใต้โครงการดาวเทียมเพื่อการสำรวจทรัพยากรธรรมชาติ THEOS-2

วันอังคารที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๘.๓๐ น. – ๑๓.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม ๔ อาคารปฏิบัติการเฟส ๒ อุทยานรังสรรค์นวัตกรรมอวกาศ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

- เวลา ๐๘.๑๕ น. – ๐๘.๔๐ น. ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมสัมมนา
- เวลา ๐๘.๐๐ น. – ๐๘.๑๕ น. กล่าวต้อนรับผู้เข้าประชุม
โดย นายกิตติพันธ์ โรจนชีวะ
ที่ปรึกษาสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (สทอภ.)
- เวลา ๐๘.๑๕ น. – ๑๐.๑๕ น. นำเสนอโครงการดาวเทียม THEOS-2 และนวัตกรรม AIP (Actionable Intelligence Policy) กับการพัฒนาจังหวัดและท้องถิ่น
โดย ๑. นางกานดาศรี ลิ้มปาคม
ปฏิบัติหน้าที่รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ
๒. ดร.ดิชพงษ์ ภูมิเกียรติศักดิ์
นักพัฒนานวัตกรรมชำนาญการ (สทอภ.)
- เวลา ๑๐.๑๕ น. – ๑๑.๐๐ น. สรุปผลการดำเนินงานระบบบริหารการตัดสินใจแบบองค์รวม
- เวลา ๑๑.๐๐ น. – ๑๓.๐๐ น. รับฟังข้อเสนอแนะ / ระดมความคิดเห็น / นำเสนอความต้องการของหน่วยงาน
(ลักษณะแบ่งกลุ่มมีทีม GISTDA และมูลนิธิสถาบันวิจัยนโยบายเศรษฐกิจการคลัง เป็นผู้ช่วยและกระบวนกร)
- เวลา ๑๓.๐๐ น. รับประทานอาหารกลางวัน
ณ ร้าน COSMO ภายในอุทยานรังสรรค์นวัตกรรมอวกาศ
- หมายเหตุ กำหนดการสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามเหมาะสม / อาหารว่างเสิร์ฟในห้องประชุม

'AIP' + พื้นที่ประสบปัญหา = การแก้ไขที่มั่นคงและยั่งยืน

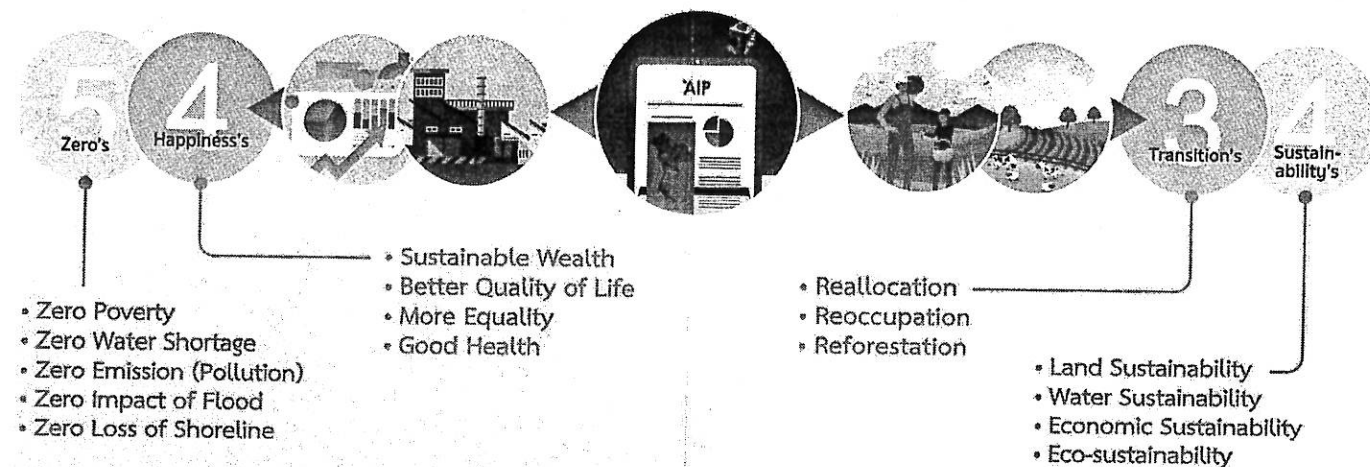
'AIP' ACTIONABLE INTELLIGENCE POLICY

นโยบายอัจฉริยะที่สามารถนำไปสู่การปฏิบัติได้จริง

ความพยายามในการพัฒนาประเทศเพียงด้านใดด้านหนึ่ง โดยไม่ได้พิจารณาถึงมิติอื่นให้รอบด้าน อาจส่งผลกระทบอย่างไม่คาดคิด

EC (Eastern Economic Corridor) หรือโครงการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก แผนยุทธศาสตร์ภายใต้ไทยแลนด์ 4.0 เน้นขับเคลื่อนการส่งเสริมการลงทุนเพื่อยกระดับอุตสาหกรรมของประเทศ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันและทำให้เศรษฐกิจของไทยเติบโตได้ระยะยาว

น่าน กับปัญหาการสูญเสียพื้นที่ป่าต้นน้ำไปเป็นพื้นที่เกษตรกรรม ประชาชนในพื้นที่มีปัญหารายได้ไม่เพียงพอ หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และสถาบันการศึกษาให้ความสนใจที่จะหยุดยั้งการทำลายป่าต้นน้ำ และพยายามหาคำตอบให้กับประชาชนในพื้นที่ ให้คนสามารถอยู่กับป่าได้อย่างยั่งยืน



การกำหนดนโยบายในการแก้ปัญหา และบริหารจัดการ จึงจำเป็นต้องใช้เครื่องมือที่สามารถเชื่อมโยงกันในทุกมิติ ด้วยเหตุนี้ GISTDA จึงพัฒนา AIP (Actionable Intelligence Policy) หรือนโยบายอัจฉริยะที่สามารถนำไปสู่การปฏิบัติได้จริงขึ้นมา เพื่อตอบทุกความท้าทายที่เกิดขึ้น

GISTDA ใช้ AIP ในการติดตาม เฝ้าระวัง และออกแบบมาตรการต่าง ๆ ที่จะให้มั่นใจได้ว่า EEC เป็น "Land of 5 Zero's 4 Happiness's" กล่าวคือ การเติบโตทางด้านเศรษฐกิจมาพร้อมกับคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชนในพื้นที่

GISTDA ใช้ AIP มาช่วยออกแบบการฟื้นฟูพื้นที่ป่าไม้อย่างมีแบบแผนและประสิทธิภาพ ในขณะที่เดียวกันประชาชนสามารถประกอบอาชีพที่อยู่กับป่าได้อย่างยั่งยืน และทรัพยากรป่าไม้ไม่ถูกทำลายจนก่อให้เกิดปัญหาด้านภัยธรรมชาติต่าง ๆ ตามมา ทำให้น่านเป็นพื้นที่ที่มี "Wealthy Life on Green"

บัญชีแนบท้าย

1. สำนักงานจังหวัดชลบุรี
2. สำนักงานสถิติจังหวัดชลบุรี
3. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี
4. สำนักงานที่ดินจังหวัดชลบุรี
5. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรี
6. สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดชลบุรี
7. สำนักงานขนส่งจังหวัดชลบุรี
8. สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี
9. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี
10. สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดชลบุรี
11. สำนักงานตำรวจภูธรจังหวัดชลบุรี
12. สำนักงานโครงการชลประทานจังหวัดชลบุรี
13. องค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี
14. เมืองพัทยา
15. เทศบาลนครแหลมฉบัง
16. เทศบาลตำบลเกาะสีชัง

หมายเหตุ ขอเชิญประชุมขับเคลื่อนและสรุปผลการดำเนินงานระบบบริหารการตัดสินใจแบบองค์รวม (Holistic Executive Support System) และรับฟังความคิดเห็น AIP (Actionable Intelligence Policy) ภายใต้โครงการดาวเทียมเพื่อการสำรวจทรัพยากรธรรมชาติ THEOS-๒