



รองอธิบดี (นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์)
รับที่ A709
วันที่ 14 ก.ย. 2559
เวลา 16.21 น.

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
รับที่ 12770
วันที่ 14 ก.ย. 2559
เวลา 14.44 น.

## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองแผนงาน ศูนย์สารสนเทศฯ โทร ๐๒๑๔๑ ๑๓๑๕ โทรสาร ๐๒๑๔๓ ๙๒๕๓

ที่ ทส ๐๔๐๒.๕/ ๒๖๙๕

วันที่ ๑๔ กันยายน ๒๕๕๙

เรื่อง รายงานผลการประชุมหารือ เรื่อง แนวทางการบูรณาการการให้บริการภูมิสารสนเทศผ่านระบบสืบค้น และบริการภูมิสารสนเทศกลางของประเทศ

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

### เรื่องเดิม

ตามหนังสือสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ที่ วท ๕๓๐๐.๓/ว.๒๖๙๖ ลงวันที่ ๕ กันยายน ๒๕๕๙ ขอเชิญเข้าร่วมประชุมหารือ เรื่อง แนวทางการบูรณาการการให้บริการภูมิสารสนเทศผ่านระบบสืบค้นและบริการภูมิสารสนเทศกลางของประเทศ (National Geo-informatics Infrastructure Services : NGIS Portal) ในวันที่ ๙ กันยายน ๒๕๕๙ ณ ห้องประชุม ๑ ชั้น ๗ สทอภ. ศูนย์ราชการแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ และอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้มอบหมายให้ กองแผนงาน เข้าร่วมการประชุม นั้น

### ข้อเท็จจริง

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ได้พัฒนาระบบสืบค้นและบริการภูมิสารสนเทศกลางของประเทศ (National Geo-informatics Infrastructure Services : NGIS Portal) เพื่อบูรณาการการเชื่อมโยงและบริการแผนที่ผ่านเครือข่ายในรูปแบบ Web Map Service (WMS) และได้ดำเนินการปรับปรุงระบบ NGIS Portal ใหม่ เพื่อรองรับการให้บริการในรูปแบบ Web Feature Service (WFS) ผ่านระบบแผนที่เครือข่าย และกองแผนงาน (ศูนย์สารสนเทศฯ) ได้มอบหมายให้ นายอนุวัฒน์ ทองประดับเพชร นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ เข้าร่วมการประชุม โดยมีผลการประชุมสรุปได้ดังนี้

๑. การประชุมครั้งนี้มี นายอานนท์ สนิทวงศ์ ณ อยุธยา ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เป็นประธาน

๒. สรุปผลการเชื่อมโยงแผนที่ในรูปแบบ Web Map Service (WMS) ของหน่วยงานที่ร่วมบูรณาการเข้ากับระบบสืบค้นและบริการภูมิสารสนเทศกลางของประเทศ (National Geo-informatics Infrastructure Services : NGIS Portal) จำนวนทั้งสิ้น ๒๖ หน่วยงาน ๓๓๒ ชั้นข้อมูล โดยกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งมีการเชื่อมโยงกับระบบดังกล่าว จำนวน ๔ ชั้นข้อมูล

๓. การพิจารณาแนวทางการเชื่อมโยงแผนที่ในรูปแบบ Web Feature Service (WFS) ซึ่งปัจจุบันมีเพียงกรมพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน หน่วยงานเดียวที่เผยแพร่ชั้นข้อมูลในรูปแบบดังกล่าว โดยที่ประชุมเสนอให้สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) พิจารณาศึกษาผลกระทบทั้งข้อดี ข้อเสีย สำหรับการเผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบ WFS เพื่อนำเสนอหน่วยงานที่เข้าร่วมบูรณาการการเชื่อมโยงและบริการแผนที่ผ่านเครือข่ายให้ทราบผลต่อไป

ทั้งนี้ สำนักงาน...

ทั้งนี้ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) จะพิจารณาตั้งคณะทำงานเพื่อศึกษารายละเอียดของการให้บริการในรูปแบบ Web Feature Service (WFS) ขึ้น พร้อมทั้งเชิญผู้แทนจากกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เข้าร่วมในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



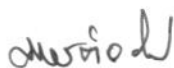
(นายชัยสิทธิ์ ตระกูลศิริพาณิชย์)  
ผู้อำนวยการกองแผนงาน



20 ก.ย. 2559  
(นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์)

รองอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง



(นายชัยสิทธิ์ ตระกูลศิริพาณิชย์)  
ผู้อำนวยการกองแผนงาน

- ส่งเอกสาร Scan ให้ Web อทท.
- ส่งเอกสารนี้ รวบรวม



(นายปรักษ์ เจริญสิทธิ์)  
ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง



ที่ วท ๕๓๐๐.๓ / ๓.๒๖.๓๖

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)  
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
Geo-Informatics and Space Technology Development Agency (Public Organization)  
Ministry of Science and Technology

กองแผนงาน

3412

วันที่

07 ก.ย. 2559

วันที่

เวลา.....1๐.13

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง  
รับที่ 12245  
วันที่ 6 ก.ย. 2559  
เวลา 14.36 น.

๕

กันยายน ๒๕๕๙

เรื่อง ขอบเชิญประชุมหารือ เรื่อง แนวทางการบูรณาการการให้บริการภูมิสารสนเทศผ่านระบบสืบค้นและบริการ  
ภูมิสารสนเทศกลางของประเทศ (National Geo-informatics Infrastructure Services : NGIS Portal)

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

ศูนย์สารสนเทศ

รับที่ 1062

วันที่ 08 ก.ย. 2559

วันที่ 1๕.๔๖

รองอธิบดี (นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์)

รับที่ 4625

วันที่ 6 ก.ย. 2559

เวลา 15.47

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ระเบียบวาระการประชุม  
๒. แบบตอบรับเข้าร่วมประชุม

ตามที่ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) : สทอภ. ได้พัฒนาระบบสืบค้นและบริการภูมิสารสนเทศกลางของประเทศ (National Geo-informatics Infrastructure System Portal : NGIS Map Portal) เพื่อบูรณาการการเชื่อมโยงและบริการแผนที่ผ่านเครือข่ายในรูปแบบ Web Map Service ที่พร้อมใช้งานและบูรณาการใช้ประโยชน์ร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ ตามมติ ครม. เมื่อวันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๕๘ โดยมีหน่วยงานของท่านเข้าร่วมบูรณาการด้วย นั้น

ในการนี้ สทอภ. ได้ปรับปรุงระบบ NGIS Portal ใหม่ เพื่อให้สามารถบริการข้อมูลได้ในรูปแบบดิจิทัลไฟล์ และเพิ่มเติมฟังก์ชันการใช้งานระบบจัดการคำอธิบายข้อมูลแบบออนไลน์ (Metadata) จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านและผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุมหารือ แนวทางการบูรณาการการให้บริการภูมิสารสนเทศ ในรูปแบบ Web Feature Service (WFS) ผ่านระบบสืบค้นและบริการภูมิสารสนเทศกลางของประเทศ (National Geo-informatics Infrastructure Services : NGIS Portal) ในวันศุกร์ที่ ๙ กันยายน ๒๕๕๙ เวลา ๑๐.๐๐ น. ณ ห้องประชุม ๓ ชั้น ๓ อาคารรัฐประศาสนภักดี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๕ ธันวาคม ๒๕๕๐ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมการประชุมดังกล่าว หรือส่งผู้แทนเข้าร่วม ตามวัน เวลา และสถานที่ข้างต้น ทั้งนี้ กรุณาส่งแบบตอบรับตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ไปยังฝ่ายพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานภูมิสารสนเทศของประเทศ ภายในวันพุธที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๙ ทางโทรสารหมายเลข ๐-๒๑๔๓-๙๕๙๔ ด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

๒๐๒ ก.ย. ๒๕๕๙  
  
- 7 ก.ย. 2559

อภท ๓๓๗

(นายอานนท์ สนิทวงศ์ ณ อยุธยา)

ผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ

ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

ไปงตทอภท ๓๓๗

(นายชัยสิทธิ์ ศรีวิบูลย์)

ฝ่ายพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานภูมิสารสนเทศของประเทศ

โทร. ๐-๒๑๔๓-๔๔๑๒ / โทรสาร ๐-๒๑๔๓-๙๕๙๔

(นายอนุวัฒน์ ทองประดับเพชร)

นักวิจัยและแผนปฏิบัติการ