

ลก. 48๖๖/๖5



บันทึกข้อความ

รณ. ๙๑๙/๖5
๑๐๑๓๐๖5
๑๐.๖๑๐๔

ส่วนราชการ สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา ส่วนวิศวกรรม โทร.๐-๒๒๔๑-๕๑๓๕

ที่ E สสธ ๓๓๗ ๑๒๖๕

วันที่ 9 มิถุนายน ๒๕๖๕ พ.ณ.3085/พ.ณ.๖5

เรื่อง ขอส่งรายงานโครงการปรับปรุงโครงข่ายหมุดหลักฐานทางราบและทางตั้งในพื้นที่ลุ่มน้ำทั่วประเทศ โดยใช้
นวัตกรรม QR Code สร้างหมุดหลักฐาน

เรียน อชช. สำนักฯเรียน รณบ. รธส. รธว. และ รธธ.

ตามที่สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา ได้รับจัดสรรงบประมาณให้ดำเนินงานโครงการปรับปรุงโครงข่ายหมุดหลักฐานทางราบและทางตั้งในพื้นที่ลุ่มน้ำทั่วประเทศ โดยใช้นวัตกรรม QR Code สร้างหมุดหลักฐาน ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ นั้น

สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยาได้ดำเนินงานโครงการดังกล่าวแล้วเสร็จ พร้อมทั้งได้จัดทำรายงานสำหรับผู้บริหาร จำนวน ๕ ชุด ตามเอกสารที่แนบ ทั้งนี้สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา จะดำเนินการจัดส่งข้อมูลโครงการให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

(นายการณ แปลงรัตน์)

ผส.สธ.

ทราบ ผส. สสธ. ๑-๑๗

ผส. สสท. ทธ: ผส. รธด.

จัดเก็บข้อมูล: โยชานันต์ ๑๗

(นายทวีศักดิ์ ชนเดโชพล)

รณบ.

๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๕

เช่น ผอ.ส่วน, ผอ.ภาค, ผอ.สำนักฯ

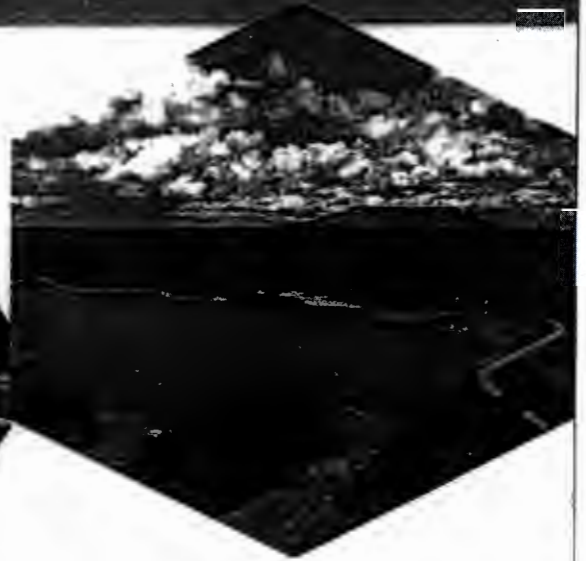
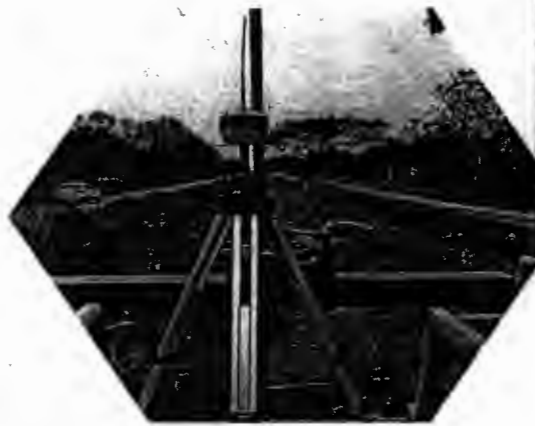
เพื่อแจ้งให้ทราบต่อไป

(นายธนทร์ สมบูรณ์)

ผส.บอ.

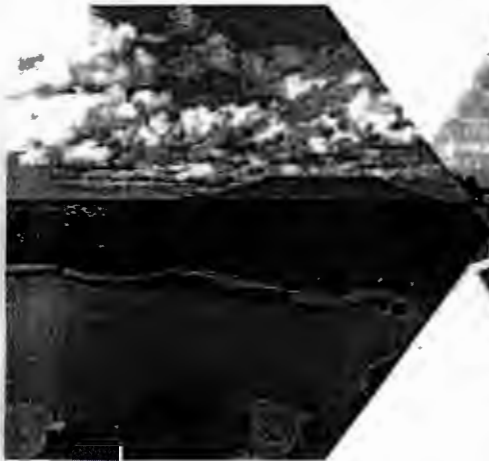


รายงานสำหรับผู้บริหาร



โครงการปรับปรุงโครงข่ายหมุดหลักฐานทางราบ
และทางตั้งพื้นที่ลุ่มน้ำทั่วประเทศ
โดยใช้นวัตกรรม QR Code สร้างหมุดหลักฐาน

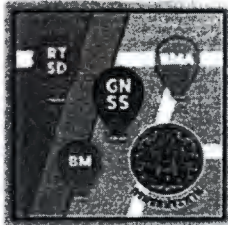
กรมชลประทาน
สิงหาคม 2564



ENGINEERING

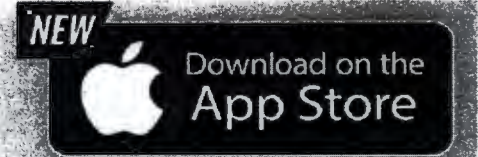
สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา





RID BENCHMARK

แอปพลิเคชันสำหรับค้นหาหมุดหลักฐาน



ส่วนวิศวกรรม
สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา

