

ต้นฉบับ

เลขที่เอกสารในระบบ E พิเศษ/วรพงษ์ไสภัยศาลกฤษฎ/21ก.ค.65

ส่วนบริหารทั่วไป (สกก.รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ ขป 8866

วันที่ 26 ก.ค. 2565 สกค 6137 | 85065

เรื่อง ขอมอบหนังสือเพื่อใช้ประโยชน์ในห้องสมุด

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก/กอง/กลุ่ม/สถาบัน/ศูนย์	วันที่กำหนด
<input type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	
ทั้งนี้ สกก. ได้ส่งหนังสือดังกล่าวให้ห้องสมุดครบถ้วนแล้ว	
	หมายเหตุ

ธวัช

๐

(นางสาวอรุณี พงษ์กรประเสริฐ)

สบท.สก. ปฏิบัติราชการแทน สกค.

๒๗ ก.ค. ๒๕๖๕

เรียน ผอ.ส่วน, ผอ.ช.ภาค, ทท.๑-๕ บอ.

เพื่อโปรดทราบ

วิ

(นางสาววิณา บรรยงนุชวานิช)

งบ.บอ. รักษาการแทน ผบท.บอ.

๒๘ ส.ค. ๒๕๖๕

Handwritten signature

กรมชลประทาน
เลขรับ. ๒๓ ๘๘๖๖
วันที่ ๒๖ ก.ค. ๖๕
เวลา.....

สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยขอนแก่น
อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40002

วันที่ 21 กรกฎาคม 2565

เรื่อง ขอมอบหนังสือเพื่อใช้ประโยชน์ในห้องสมุด

เรียน เลขาธิการกรมชลประทาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย: หนังสือวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาเอก ชื่อ Spatially Index-based Assessment of Flash Flood Potential under Sparse Data Availability จำนวน 1 เล่ม

ข้าพเจ้า ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรพงษ์ โล่ไพศาลกฤช อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มีความประสงค์ขอมอบหนังสือวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาเอก หัวข้อเรื่อง Spatially Index-based Assessment of Flash Flood Potential under Sparse Data Availability ให้แก่ห้องสมุดของกรมชลประทาน เพื่อเป็นประโยชน์ต่อการศึกษาค้นคว้าและเผยแพร่ต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรพงษ์ โล่ไพศาลกฤช)
อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

Spatially Index-based Assessment of Flash Flood Potential under Sparse Data Availability

Von der
Fakultät Architektur, Bauingenieurwesen und Umweltwissenschaften
der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina
zu Braunschweig

zu Erlangung des Grades eines
Doktoringenieurs (Dr.-Ing.)
genehmigte

Dissertation

von
Worapong Lohpaisankrit
geboren am 05.06.1980
aus Khon Kaen, Thailand

Eingereicht am: 03. Mai 2018
Disputation am: 28. Juni 2018

Prüfer: Prof. Dr.-Ing. Günter Meon
Prof. Dr. Tawatchai Tingsanchali

2018