



บันทึกข้อความ

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา
ฝ่ายบริหารทั่วไป งานธุรการ
ที่ สบอ. ๒๒๙๘
วันที่ ๒๕ ก.ย. ๖๐ (๐๙.๕๙)

ส่วนราชการ สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล โทร. ๐๒๒๔๓-๑๐๔๓

ที่ สบค ๑๗๑๓๒ วันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๐

เรื่อง แจ้งเวียนการใช้ระบบคลังข้อมูลดิจิทัลของห้องสมุดกรมชลประทาน

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก/กอง/กลุ่ม

ด้วยสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล ห้องสมุดกรมชลประทาน ได้จัดทำคลังข้อมูลดิจิทัลกรมชลประทานโดยโปรแกรม Dspace ภายใต้โครงการพัฒนาระบบห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งประกอบไปด้วยการพัฒนาระบบห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์โดยโปรแกรม Koha และสร้างคลังข้อมูลดิจิทัล ของห้องสมุดกรมชลประทานโดยโปรแกรม Dspace เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมและเผยแพร่ทรัพยากรสารสนเทศของกรมชลประทาน ซึ่งประกอบด้วย เอกสารดิจิทัลไฟล์ได้แบ่งเป็นหมวดต่างๆ เช่น หนังสือครบรอบวันสถาปนากรมชลประทาน หนังสือด้านการบริหารจัดการน้ำ หนังสือที่ระลึกในการเสด็จพระราชดำเนินเปิดเขื่อนในประเทศไทย

ในการนี้ เพื่อเป็นการส่งเสริมและเผยแพร่ความรู้ทางด้านการชลประทาน โดยการใช้คลังข้อมูลดิจิทัล ของห้องสมุดกรมชลประทานโดยโปรแกรม Dspace ซึ่งผู้ใช้บริการสามารถสืบค้นคลังข้อมูลได้ที่เว็บไซต์ห้องสมุดกรมชลประทาน URL: <http://library.rid.go.th/๒๐๑๗/> ตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งให้เจ้าหน้าที่ในสังกัดทราบ เพื่อเข้าใช้บริการระบบดังกล่าวต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(นายมนัส กำเนิดมณี)
ผส.บค.

เรียน ผอ.สทช., ผอ.ร.ภค., ทน.๑-๕ ขอ. และ ผ.บค.ขอ.
เพื่อโปรดทราบและแจ้งให้ข้าราชการทั่วกัน

(นางรุติภา ทุมวงษา)
ผบค.บอ./
๒๕ ก.ย. ๒๕๖๐

ขั้นการสืบค้นข้อมูลดิจิทัลกรมชลประทาน

คลังข้อมูลดิจิทัลกรมชลประทานเป็นระบบจัดเก็บและบริหารทรัพยากรดิจิทัล ที่เป็นผลผลิตจากองค์ความรู้ขององค์กร อย่างยั่งยืน เช่น ไฟล์หนังสือ ไฟล์เอกสาร ไฟล์นำเสนอ ไฟล์วีดิทัศน์ เพื่อเก็บรักษาไว้ในระยะยาวอย่างเป็นระบบ และเผยแพร่ให้บุคคลที่สนใจนำไปใช้ประโยชน์ สามารถสืบค้นดังนี้

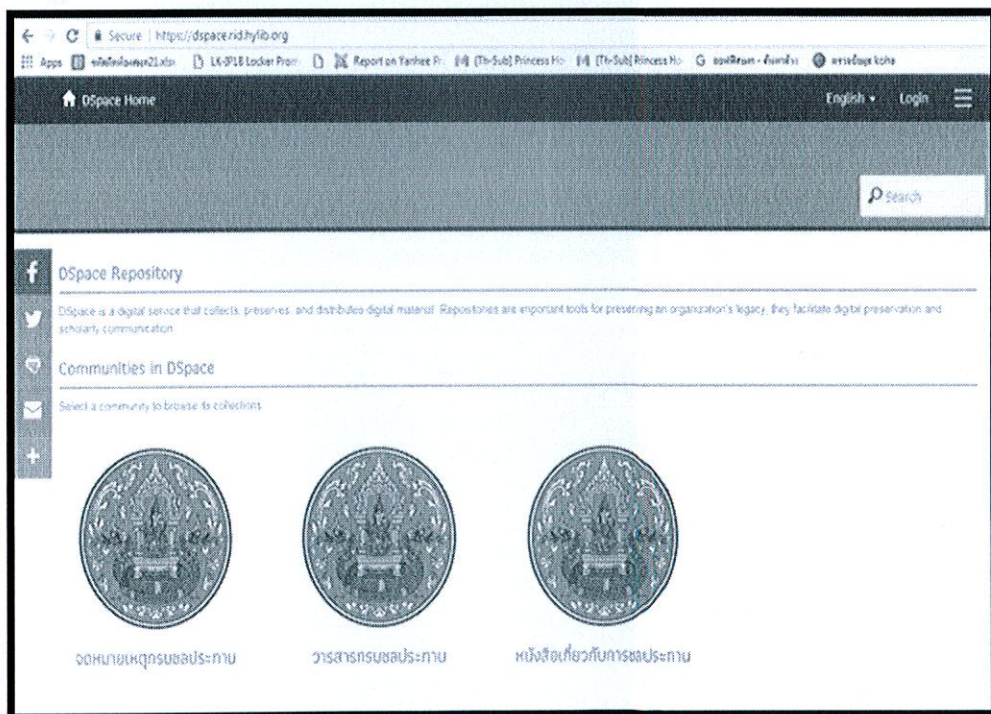
1. เข้าเว็บไซต์ห้องสมุดกรมชลประทาน <http://library.rid.go.th/๒๐๑๗/> คลิกเลือก คลังข้อมูลดิจิทัลกรมชลประทาน



2. จะปรากฏหน้าจอหมวดหมู่ของคลังข้อมูลดิจิทัล ผู้เข้าใช้สามารถสืบค้นข้อมูลได้ 2 ช่องทางคือ

- 2.1 ผู้เข้าใช้สามารถคลิกไอคอนหมวดหมู่ที่สนใจ เช่น หนังสือเกี่ยวกับการชลประทาน

- 2.2 ใช้ช่องสืบค้นด้านบนบนขวามือ สามารถสืบค้นได้จากชื่อเรื่อง ชื่อผู้แต่ง ชื่อหนังสือ โดยพิมพ์คำสำคัญ เช่น กฎหมาย เชื้อน กด Enter



๓. จะปรากฏรายชื่อสารสนเทศอิเล็กทรอนิกส์ที่ผู้เข้าใช้สนใจ ซึ่งท่านสามารถอ่านรายละเอียดตามความต้องการ

