



**๑๒๑ ปี**  
สู่อากาศ สู่ทศวรรษใหม่  
๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๑

กิจกรรมการปรับปรุงกระบวนการงาน

สำนักงานชลประทานที่ 2

“ระบบจัดเก็บบัญชีพัสดุ ver.2”



# ทดลองใช้จริงและสรุปผลเพื่อปรับปรุงให้เป็น Best Practice

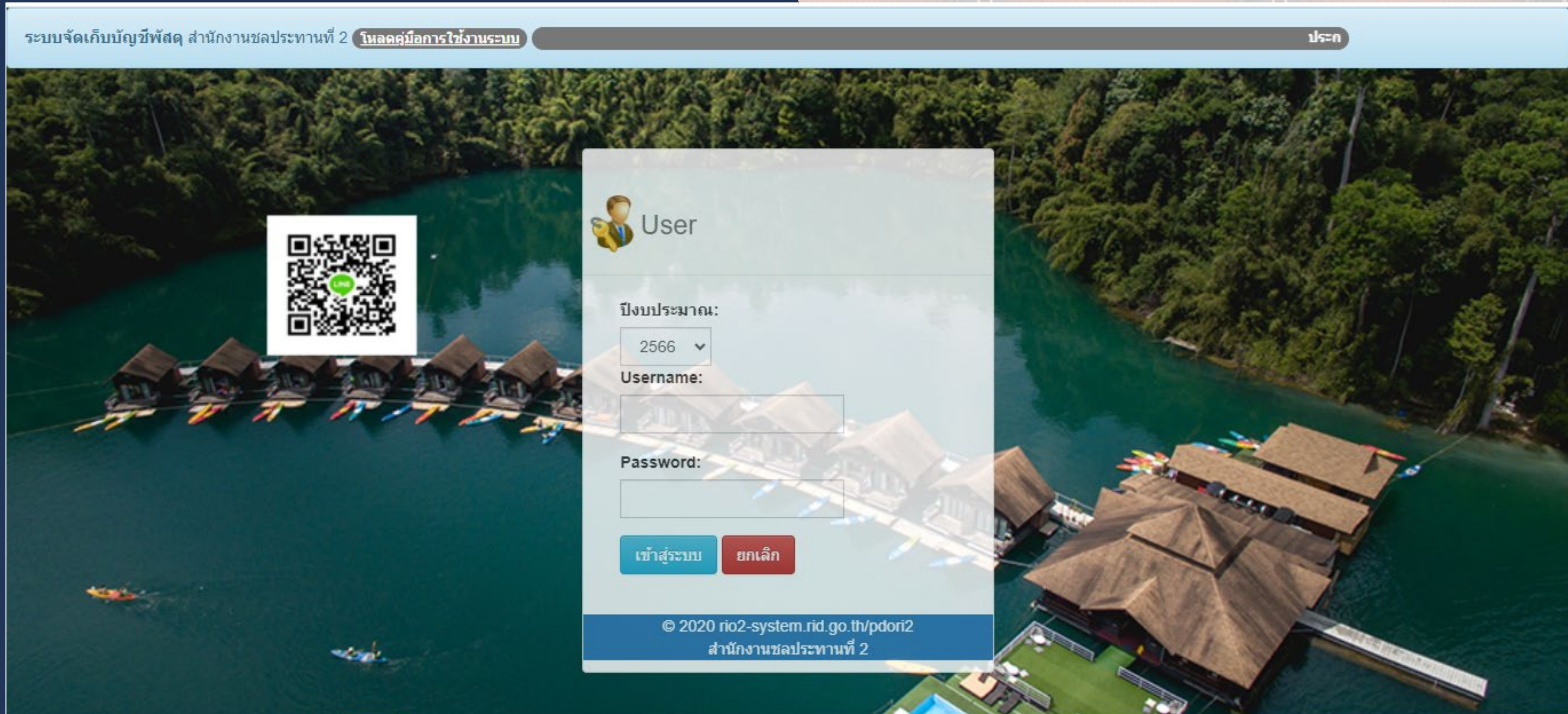
## ทดลองใช้จริงและสรุปผลเพื่อปรับปรุงให้เป็น Best Practice

วิธีการนำนวัตกรรมไปใช้งานจริง (แสดงขั้นตอนการนำนวัตกรรมไปใช้งานอย่างเป็นระบบ มีหลักการและลำดับขั้นตอนที่ชัดเจน)

1. มีการทดลองก่อนการนำไปใช้งานจริงถึงการกรอกข้อมูลลงในแพลตฟอร์มของโปรแกรมระบบการจัดทำบัญชีพัสดุที่สามารถเชื่อมโยงข้อมูลได้ครบถ้วน ถูกต้อง ตรงตามแบบฟอร์มที่กรมกำหนดหรือไม่
2. เปิดระบบลงทะเบียนผู้ที่สามารถเข้าสู่ระบบได้ และเปิดระบบในส่วนของผู้ดูแลระบบ
3. นำข้อมูลจริงเข้าสู่ระบบให้ครบถ้วนเพียงครั้งแรกก็สามารถเชื่อมโยงข้อมูลเพื่อจัดทำบัญชีพัสดุได้ทั้ง 5 แบบฟอร์มที่เกี่ยวข้อง
4. เมื่อการจัดเก็บข้อมูลรายการพัสดุที่ดำเนินการจัดหาไว้ได้ทั้งหมดแล้วก็จะลดขั้นตอนในการเพิ่มฐานข้อมูลบัญชีพัสดุ และสามารถค้นหาและเรียกดูรายการพัสดุนั้นขึ้นมาใช้งานได้ทันที สะดวกและรวดเร็ว
5. การแสดงผลในรูปแบบของแบบฟอร์มต่าง ๆ สามารถพิมพ์ออกมาเพื่อเก็บเป็นข้อมูลในรูปแบบของเอกสารและยังมีการเก็บสำรองข้อมูลการจัดซื้อวัสดุของแต่ละปีงบประมาณได้

# ทดลองใช้จริงและสรุปผลเพื่อปรับปรุงให้เป็น Best Practice

ระบบจัดเก็บบัญชีพัสดุ สำนักงานชลประทานที่ 2 โหลดคู่มือการใช้งานระบบ ปรก



The screenshot shows a login interface for a user. On the left, there is a QR code. The main form is titled 'User' and includes a year selection dropdown set to '2566', a 'Username:' field, and a 'Password:' field. Below the fields are two buttons: 'เข้าสู่ระบบ' (Login) and 'ยกเลิก' (Cancel). At the bottom of the form, there is a copyright notice: '© 2020 rio2-system.rid.go.th/pdori2 สำนักงานชลประทานที่ 2'.

# ทดลองใช้จริงและสรุปผลเพื่อปรับปรุงให้เป็น Best Practice



เผยแพร่ผลงานระบบจัดเก็บพัสดุเวอร์ชัน 2 ให้แก่บุคลากรสำนักงานชลประทานที่ 2 และหน่วยงานใต้สังกัดในโครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เพื่อพัฒนาต่อไป

# ทดลองใช้จริงและสรุปผลเพื่อปรับปรุงให้เป็น Best Practice



เผยแพร่ผลงานระบบจัดเก็บฟอสฟอรัสชั้น 2 ให้แก่บุคลากรสำนักงานชลประทานที่ 2 และหน่วยงานใต้สังกัดในโครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เพื่อพัฒนาต่อไป