
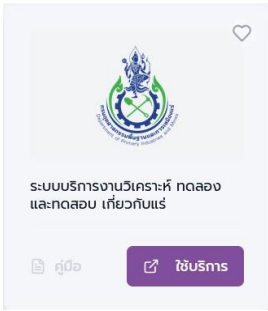








ขั้นตอนการใช้งานระบบฐานข้อมูลวิจัยและนวัตกรรมวัสดุคืบ เพื่อส่งคำขอรับบริการวิเคราะห์ทางเคมีและฟิสิกส์

ขั้นตอนที่	รายละเอียด
1	เข้าไปที่ http://i-next.industry.go.th
2	คลิก “เข้าสู่ระบบ” Login ด้วยเลขบัตรประชาชนและ password หรือผ่าน ThalD
3	ไปที่แท็บ 
4	เลื่อนลงมาที่ “Digital Service บริการอุตสาหกรรมดิจิทัล”
5	เลือก “ระบบบริการงานวิเคราะห์ ทดลอง และทดสอบ เกี่ยวกับแร่”  คลิก “ใช้บริการ”
6	เลือกกิจการ แล้วคลิก “ดำเนินการ”
7	คลิก “ยินยอม” การยินยอมให้ใช้ข้อมูล
8	ระบบเข้าสู่ https://rmcdatabase.dpim.go.th (หากปรากฏข้อความ “ท่านไม่สามารถใช้ระบบได้นี้ได้ เนื่องจากต้องขออนุญาตเข้าใช้งานระบบก่อน” จะต้องดำเนินการขอเพิ่มสิทธิ์ระบบฐานข้อมูลวิจัยและนวัตกรรมวัสดุคืบ ก่อน)
9	เข้าสู่ระบบฐานข้อมูลวิจัยและนวัตกรรมวัสดุคืบ
10	คลิกที่ App-คำขอ แล้วเลือกประเภทคำขอรับบริการที่ต้องการ
11	คลิกที่  ส่วนของ Information จะแสดงเลขที่อ้างอิง

	(Ref ID) ของคำขอฯ
12	<p>ส่วนของรายละเอียด กรอกข้อมูล</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ข้อมูลขอรับบริการ; <ul style="list-style-type: none"> ○ ผู้ประกอบการ ○ การรายงานผลการวิเคราะห์ โปรดระบุต้องการรายงานผล ฉบับภาษาไทยและ/หรือภาษาอังกฤษ โปรดระบุ ชื่อ-ที่อยู่ ภาษาอังกฤษ (หมายเหตุ: ค่าความไม่แน่นอน มีเฉพาะ รายการทดสอบที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025) ○ การรับผลการวิเคราะห์ ○ การขอรับตัวอย่างที่เหลือคืน แล้วกด  ● รายการตัวอย่าง <p>คลิก  ใส่รายละเอียดของตัวอย่าง แล้วกด Save หรือ Save and New</p> ● รายการตรวจสอบ <p>คลิก  เลือกประเภทการวิเคราะห์ แล้วเลือกรายการขอรับบริการ จากนั้นคลิก “เลือกรายการตัวอย่าง” ระบุตัวอย่างที่ต้องการวิเคราะห์กับรายการขอรับบริการที่เลือก แล้วกด Save หรือ Save and New</p>
13	ตรวจสอบข้อมูลที่บันทึกให้ถูกต้อง แล้วกดส่งข้อมูล
14	ระบบจะส่งข้อมูลไปยังเจ้าหน้าที่ เพื่อรับพิจารณาคำขอฯ
15	<p>เมื่อเจ้าหน้าที่รับพิจารณาคำขอฯ แล้วจะโทร. แจ้งผู้ประกอบการให้ส่งตัวอย่าง พร้อมระบุเลขที่อ้างอิง (Ref ID) คำขอฯ ชื่อผู้ส่ง และเบอร์โทรศัพท์ มายังห้องปฏิบัติการทดสอบ</p> <p>“ เลขที่ 977 กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ถนนพระยาพำพิริยะกิจ ตำบลตลาด อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ 10130 โทร. 02 430 6842 ต่อ 4252 ”</p>
16	หลังจากห้องปฏิบัติการได้รับตัวอย่างและตรวจสอบสภาพตัวอย่าง เจ้าหน้าที่จะแจ้งข้าราชการธรรมเนียม ในระบบจะขึ้นสถานะ “ชำระค่าธรรมเนียม” ให้ผู้ประกอบการชำระค่าธรรมเนียมผ่านระบบ Fin

17	เมื่อชำระค่าธรรมเนียมเรียบร้อยแล้ว ตัวอย่างจะดำเนินการวิเคราะห์ และ ออกผลการวิเคราะห์ ผู้ประกอบการสามารถติดตามสถานะของ คำขอฯ ได้ผ่านระบบ
----	--

ติดต่อสอบถาม:

โทร. 02 430 6842 ต่อ 4252

Line official: @725cbewr

E-mail: labdpim@hotmail.com