คู่มือระบบรายงานผล



Ô

ᡏᢨ

ศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัย สำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ

จัดทำโดย

กลุ่มงานพัฒนานวัตกรรมการพัฒนาศักยภาพแรงงาน

้กองพัฒนาศักยภาพแรงงานและผู้ประกอบกิจการ กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน



สารบัญ

	หน้า
แนะนำระบบ	1
การเข้าใช้งานระบบ	2
การ log in เข้าสู่ระบบ	4
ข้อมูลการใช้งานระบบ	5
ขั้นตอนการบันทึกผลการเข้าศึกษาดูงาน	6
ขั้นตอนการบันทึกผลการฝึกอบรม	7
ขั้นตอนการรายงานผลตามตัวชี้วัด	11
การแสดงผลของ Dashboard	12



ระบบรายงานผลศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัย สำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ

ระบบรายงานผลศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการ มืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ คืออะไร

ระบบรายงานผลศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการ มืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ คือ ระบบที่ใช้ในการบันทึก ติดตาม และรายงานผล การดำเนินงานของศูนย์เรียนรู้ด้านเกษตรอัจฉริยะที่เน้นการใช้เทคโนโลยีเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพในการเพาะปลูกและการจัดการโรงเรือนเกษตรแม่นยำ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน และสำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงาน 76 จังหวัด สามารถ รายงานผลและติดตามผลการดำเนินงานของโครงการได้อย่างมีประสิทธิภาพ



ระบบรายงานผล โครงการศูนย์เรียนรู้ โรงเรือนเกษตรแม่นยำฯ

ระบบรายงานผลศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัย สำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ

1. การเข้าใช้งานระบบ

1.1 เข้าไปที่ Website http://datacenter.dsd.go.th







ระบบรายงานผล โครงการ ศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตร แม่นยำฯ

ระบบรายงานผลศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัย สำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ

1.4 จะปรากฏหน้าจอ โครงการศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับ ผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กระทรวงแรงงาน



้คู่มือการใช้งานระบบรายงานผลศูนย์เรีย<mark>นรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ</mark>

2. การ log in เข้าสู่ระบบ



2.2 ระบบจะปรากฏหน้าจอให้ <mark>เข้าสู่ระบบ</mark>



2.3 เลือก ศูนย์เรียนรู้ของแต่ละจังหวัด

2.4 ใส่รหัสผ่าน

หากจังหวัดไม่ทราบ <mark>รหัสผ่าน</mark> ขอให้โทรติดต่อกองพัฒนาศักยภาพแรงงานและ ผู้ประกอบกิจการ กลุ่มงานพัฒนานวัตกรรมการพัฒนาศักยภาพแรงงาน เบอร์ 02-2455785

2.5 เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จแล้วให้ Login เข้าสู่ระบบ

3. ข้อมูลการใช้งานระบบ

3.1 เมื่อ Login เข้าสู่ระบบเรียบร้อยแล้ว ระบบจะปรากฏหน้าจอการรายงานผล

3.2 ປຸ່ມ <mark>ດຸ</mark>งาน

3.3 ปุ่ม

3.4 ป่ม

แสดงรายชื่อที่กรอกเข้าระบบจากการเข้าศึกษาดูงานของแต่ละ ศูนย์เรียนรู้

โครงการศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่เ กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กระทรวงแรงง	นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษ าน	ตรอัจฉริยะ		ດູ <mark>ວານ</mark> ອບຮມ ຮ	ายงานผลตามตัวชี้วัด Dashboa
	ศึกษาดูงาน				
ค้มหา			จำนวน 30496	รายงานการศึกษาดูงาน	•
ชื่อ-สกุล	ศูนย์เรียนรู้	วันที่		เอกสาร	Action
นาย ขจรเพชร ฤาษี	สพร.9 พิษณุโลก กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรอินทรีย์วิถีพอเพียง 459 บ้านบึงถัง-ดงเจริญ	6 มิถุนายน 2568	8	l	รายละเอียด แก้ไข 👘

^{อบรม} แสดงข้อมูลการฝึกอบรมที่แต่ละศูนย์เรียนรู้กรอกข้อมูลรายงาน การฝึกอบรม และอัปโหลดไฟล์เอกสาร

โครงการศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ ดูงาน อบรม รายงานผลตามตัวชี้วัด Dashboard กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กระทรวงแรงงาน ข้อมูลการฝึกอบรม รายงานการฝึก จำนวนผู้เข้า การฝึกอบรม จำนวนผู้ผ่าน การฝึกอบรม ชื่อหลักสูตร ศูนย์เรียนรู้ วันที่ เอกสาร Action การปลูกพืชในโรงเรือนเกษตรอัจฉริยะ (Smari Green Plant Cultivation) จำนวน 18 ชั่วโมง 11 มิถุน<mark>า</mark>ยน 2568 สนพ. สุโขทัย วิทยาลัยการอาชีพศรีสำโรง 23 23 <u>โหลดเอกสาร</u>

แสดงผลข้อมูลรายงานผลตามตัวชี้วัด 1.18 (กศป.) กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน ของแต่ละศูนย์เรียนรู้ ที่อัปโหลดไฟล์เอกสาร

โครงการศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัย กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กระทรวงแรงงาน	ยสำหรับผู้ประกอบการมือส	อาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ		ดูงาน อบรม	รายงานผลตามตัวชี้วัด	Dashboard
	รายงานผล	าตามตัวชี้วัด				
ค้มหา			รายงานผล			
ពូนย์เรียนรู้	วันที่	หัวข้อ			เอกสาร	Action
สพร.15 พระนครศรีอยุธยา ศูนย์การเรียนรู้เศรษฐทิจพอเพียงบ้าน ของพ่อ	5 มิถุนายน 2568	ตรวจติดตามให้คำปรึกษา]	<u>์หลดเอกสาร</u>	

3.5 ປຸ່ນ 🗖

Dashboard

รายงานผลตามตัวชี้วัด

แสดงผลข้อมูลการดำเนินงานภาพรวมของศูนย์เรียนรู้



้ คู่มือการใช้งานระบบรายงานผลศูนย์เรีย<mark>นรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ</mark>

4. ขั้นต	าอนการบันทึกผ ล	เการเข้าศึกษาดูงาน
----------	------------------------	--------------------



4.3 ระบบจะปรากฏหน้าจอการรายงานผล

ศูนย์เรียนรู้ฯ จะดำเนินการบันทึกข้อมูลของผู้เข้าศึกษาดูงานเป็นรายบุคคล

ครงการศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการi กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กระทรวงแรงงาน	มือส	งาชี	พดั	้านเ	.กษต	ตรอัจฉริ
ល ភូមេរ៍ទើមបន្តិ						
(4.5) วันที่ เดือน แกรกม ~ พ.ศ. 2	568		~			
1. รายละเอียดทั่วไป						
ชื่อ-สกุล เทย 🗸 เพศ	0 1	ชาย		н	ญิง	
เลขบัตรประจำตัวประชาชน		Б	ายุ			Ũ
สถานะปัจจุบัน ว่างงาน เกษตรกร อาชีพอิสระ รับราชการ/รัฐวิสาหกิ	จ	o n	่างาเ	แอก	ชน	
🔿 อื่นๆ (โปรดระบุ)						
วุฒิการศึกษา 🔍 ประถม 💿 มัธยม 💿 ปวช./ปวส./เทียบเท่า 💿 ปริณณาตรี		ं द	สูงกา	่าปริเ	ุญญ.	าตรี
รายได้/เดือน บาท เบอร์โทรศัพท์ Email/ID Line (ถ้ามี)						
2. สถานีที่ศึกษาดูงาน (ตอบคำถามระบุเลขสถานีได้มากกว่า 1) 🗌 ทั้งหมด						
(1) โรงเรือน 🔹 (2) กระบะปลูกผักพร้อมยกโครงสูง 👘 (3) ชุดไต๊ะปลูกผักไฮโด	ารโป	รนิก	á			
🛛 (4) ชุดควบคุมคุณภาพของสารละลายธาตุอาหาร 👘 🗌 (5) ชุดควบคุมกรดและด่าง						
🛛 (6) ระบบจัดการแหล่งน้ำ 👘 (7) ระบบตรวจวัดสภาพแวดล้อมในโรงเรือน 👘 (8) s	ະບບໄ	ีเซล่า	เซลล์	ā	
🗉 (9) ระบบกล้อง IP Camera 🛛 🛛 (10) ระบบ IOT 🔤 (11) ระบบไฟฟ้าวงจรกระแส	สลับ					
3. สถานีที่ท่านสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้ (ระบุเลขสถานี คั่นเลขสถานีด้วย ",")						
ความพึงพอใจต่อการรับบริการ						
	s	ะดับค	วามพึ	งพอใ	ō	
ประเด็นความพึงพอใจ	1	2	3	4	5	
1. การให้บริการของเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์เรียนรู้โรงเรือน						
2. การให้ความรู้ของวิทยากรประจำศูนย์เรียนรู้โรงเรือน						
3. ประโยชน์ที่ได้รับจากการศึกษาดูงานศูนย์เรียนรู้โรงเรือน						
4. ท่อนการเข้าศึกษาดูงานท่านมีความรู้ระดับใด						
5. หลังการเข้าศึกษาดูงานท่านมีความรู้ระดับใด						
6. ภาพรวมการใช้บริการศึกษาดูงานศูนย์เรียนรู้โรงเรือน						
4. ท่านสามารถนำความรู้ที่ได้จากการศึกษาดูงานครั้งนี้ไปขยายผลต่อชุมชนได้อย่า	งไร					
\frown						
ເອກສາຣເพີມເຕັມ (PDF) Choose File No file chosen (4.6)						-
ข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุง						

4.4 กรอก ข้อมูลให้ครบถ้วน

4.5 ระบุ วันที่เข้าศึกษาดูงาน

4.6 หัวข้อ

เอกสารเพิ่มเติม (PDF) แนบไฟล์ใบลงทะเบียน เข้าศึกษาดูงาน โดยแนบ เฉพาะผู้เข้าศึกษาดูงาน ลำดับที่ 1

ตัวอย่าง ใบลงทะเบียน



4.7 เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จ เรียบร้อยแล้ว กด ^{สงรายงาน} คู่มือการใช้งานระบบรายงานผลศูนย์เรีย<mark>นรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ</mark>

5. ขั้นตอนการ	รบันทึกผลการฝึกอบรม	
5.1 กดปุ่ม	นรมด	
5.2 กดปุ่ม	รายงานการฝึกอบรม	5.1
		ดูงาน อบรม รายงานผลตามตัวชี้วัด Dashboard
	ข้อมูลการฝึกอบรม	5.2
		รายงานการฝึกอบรม

5.3 ระบบจะปรากฏหน้าจอการรายงานผล

ศูนย์เรียนรู้ฯ จะดำเนินการบันทึกข้อมูลการฝึกอบรมแต่ละรุ่นที่ได้รับจัดสรร

รายงานการฝึกอบรม	
ณ ศูนย์เรียนรู้ 5.4 วันที่ เดือน เกราคม v พ.ศ. 2568 v 5.5	
 โครงการอื่นโปรดระบุ 	
ชื่อหลักสูตร 5.7 จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม 5.8 จำนวนผู้ผ่านการฝึกอบรม 5.9	
ระยะเวลาที่ดำเนินการ ถึง 5.10	
ເອກສາຣເพิ່มເຕັມ (PDF) Choose File No file chosen 5.11) 5.12 ຜູ້ເຊັ່ນ ເຫັນຄື	

5.4 ณ ศูนย์เรียนรู้ : จะปรากฏชื่อศูนย์เรียนรู้ของแต่ละจังหวัด

5.5 วัน/เดือน/ปี : ระบุ วันที่กรอกข้อมูล

5.6 เลือก โครงการที่แต่ละศูนย์เรียนรู้ฯ ดำเนินการฝึกอบรม

- โครงการพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการเกษตรอัจฉริยะรองรับเศรษฐกิจ BCG คือ โครงการที่ได้รับจัดสรรงบประมาณจากกรมพัฒนาฝีมือแรงงานในการดำเนิน โครงการพัฒนาศักยภาพแรงงานและผู้ประกอบการรอบรับเศรษฐกิจ BCG
- 2) โครงการอื่นโปรดระบุ คือ โครงการที่ได้รับงบประมาณจากแหล่งอื่นแต่มีการใช้ โรงเรือนของศูนยเรียนรู้แต่ละจังหวัดในการฝึกอบรม ระยะเวลา 18-30 ชั่วโมง

รายงานการฝึกอบรม	
α guếišeuğ 5,4 Δuň tábu www w.r. 288 5,5 - Issonswäuunänennwäulsenbunnsinversödašersodšursegňa BCG 5,6 - Issonssöululscosu 5,6 - Issonssöululscosu 5,6 - Issonssöululscosu 5,6 - Issonssöululscosu 5,9 - Stanangas 5,8 - Stanansiňuturns 6 - Stanastiňuturns 6 - Stanastiňuturns 6 - Stanastiňuturns 6	

- 5.7 ชื่อหลักสูตร : ระบุ ชื่อหลักสูตรที่ฝึกอบรม
- 5.8 จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม : ระบุ จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม
- 5.9 จำนวนผู้ผ่านการฝึกอบรม : ระบุ จำนวนผู้ผ่านการฝึกอบรม
- 5.10 ระยะเวลาที่ดำเนินการ : ระบุ วันที่ดำเนินการฝึกอบรม
- 5.11 เอกสารเพิ่มเติม (PDF) : แนบไฟล์ที่แสดงหลักฐานของผู้เข้าฝึกอบรม เช่น ประกาศผู้ผ่านการฝึกอบรม ใบลงทะเบียน ประมวลภาพกิจกรรมฝึกอบรม
- 5.12 เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จเรียบร้อยแล้ว กด 🛛 🕯 🗠
 - ส่งรายงาน
- 5.13 ข้อมูลจะปรากฏอยู่ในหน้า <mark>ข้อมูลการฝึกอบรม</mark>
- 5.14 ศูนย์เรียนรู้ฯ สามารถดำเนินการ ลบ ไฟล์แล้วบันทึกข้อมูลใหม่ได้



รายงานผลตามตัวชี้วัด

การรายงานผลตามตัวซี้วัดจะเปลี่ยนไปตามตัวชี้วัดแต่ละปีที่กำหนด โดยปีงบประมาณ 2568 กองพัฒนาศักยภาพแรงงานและผู้ประกอบกิจการได้กำหนดตัวชี้วัด ระดับความสำเร็จของ การใช้ประโยชน์โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตร อัจฉริยะ มีเป้าหมายเพื่อให้สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน และ สำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงาน สามารถนำโรงเรือนดังกล่าวมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยส่งเสริมให้โรงเรือนเกิดการใช้งาน รวมทั้ง สามารถเป็นศูนย์เรียนรู้ในการฝึกอบรมและพัฒนาผู้ประกอบการเกษตรมืออาชีพ

ตัวชี้วัด 1.18 ระดับความสำเร็จของการใช้ประโยชน์โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัย สำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ

กำหนดให้สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน และ สำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงาน ต้องรายงานผลตามตัวชี้วัด และแนบไฟล์เอกสาร ดังนี้

รอบ 6 เดือน

- แผนการดำเนินงานโครงการพัฒนาศักยภาพแรงงานเกษตรอัจฉริยะรอบรับโมเดลเศรษฐกิจ BCG (สามารถดูวิธีการแนบไฟล์ได้ใน ข้อ 6 ขั้นตอนการรายงานผลตามตัวชี้วัด)
- 2. การเข้าศึกษาดูงานศูนย์เรียนรู้โรงเรือน ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง/เดือน รวม 6 ครั้ง
 2.1 บันทึกข้อมูลผู้เข้าศึกษาดูงาน พร้อมแนบใบลงทะเบียนฉพาะผู้เข้าศึกษาดูงาน ลำดับที่ 1 (สามารถกลับไปดูการบันทึกได้ใน ข้อ 4 ขั้นตอนการบันทึกผลการเข้าศึกษาดูงาน)
 - 2.2 ประมวลภาพกิจกรรมของการศึกษาดูงาน
 - (สามารถดูวิธีการแนบไฟล์ได้ใน ข้อ 6[`]ขั้นตอนการรายงานผลตามตัวชี้วัด)
- รายงานผลการดำเนินการตรวจติดตามและให้คำปรึกษา อย่างน้อย 1 ครั้ง/เดือน รวม 6 ครั้ง (สามารถดูวิธีการแนบไฟล์ได้ใน ข้อ 6 ขั้นตอนการรายงานผลตามตัวชี้วัด)

รอบ 12 เดือน

- รายงานผลการฝึกอบรมตามโครงการพัฒนาศักยภาพแรงงานเกษตรอัจฉริยะรองรับโมเดล เศรษฐกิจ BCG หรือเป็นโครงการที่ใช้งบประมาณที่สอดคล้องกับครุภัณฑ์ศูนย์เรียนรู้โรงเรือน เกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบกิจการ ระยะเวลาการฝึกอบรม 18-30 ชั่วโมง ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง (สามารถกลับไปดูการบันทึกได้ใน ข้อ 5 ขั้นตอนการบันทึกผลการฝึกอบรม)
- การเข้าศึกษาดูงานศูนย์เรียนรู้โรงเรือน ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง/เดือน รวม 6 ครั้ง
 2.1 บันทึกข้อมูลผู้เข้าศึกษาดูงาน พร้อมแนบใบลงทะเบียนฉพาะผู้เข้าศึกษาดูงาน ลำดับที่ 1 (สามารถกลับไปดูการบันทึกได้ใน ข้อ 4 ขั้นตอนการบันทึกผลการเข้าศึกษาดูงาน)
 - 2.2 ประมวลภาพกิจก[ั]รรมของการศึกษาดูงาน (สามารถดูวิธีการแนบไฟล์ได้ใน ข้อ 6 ขั้นตอนการรายงานผลตามตั_วชี้วัด)
- รายงานผลการดำเนินการตรวจติดตามและให้คำปรึกษา อย่างน้อย 1 ครั้ง/เดือน รวม 6 ครั้ง (สามารถดูวิธีการแนบไฟล์ได้ใน ข้อ 6 ขั้นตอนการรายงานผลตามตัวชี้วัด)
- 4. จัดทำ One Page สรุปภาพรวมการดำเนินงานทั้งปีงบประมาณ โดยมีองค์ประกอบ เช่น จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมผู้ผ่านการฝึกอบรม เงินงบประมาณที่ใช้ดำเนินงาน หลักสูตรที่เปิดฝึกอบรม สถานที่ฝึกอบรม เป็นต้น

้คู่มือการใช้งานระบบรายงานผลศูนย์เรีย<mark>นรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ</mark>

คำอธิบายการรายงานผลตามตัวชี้วัด

	รายงานผลตามตัวชี้วัด
ณ ศูนย์เรียนรู้ admin	
วันที่	เดือน มกราคม × W.Fl. 2568 ×
 ส่งแผน 	7
🔘 ตรวจติดตามให้คำปรึกษา	
🔘 การใช้ประโยชน์ศูนย์เรียนรู้	
💿 สรุปผลการดำเนินงาน (Onepage)	
Choose File No file chosen	
	ส่งรายงาน ยกเลิก

ส่งแผน คือ ศูนย์เรียนรู้ฯ จัดแผนการดำเนินงานโครงการศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตร แม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ เพื่อเป็นแนวทาง ในการดำเนินงานของแต่ละศูนย์เรียนรู้ฯ

ตรวจติดตามให้คำปรึกษา คือ ศูนย์เรียนรู้ฯ มีการตรวจติดตามการบำรุงรักษา และให้คำปรึกษาเกี่ยวกับระบบโรงเรือน ฯลฯ

การใช้ประโยชน์ศูนย์เรียนรู้ คือ การประมวลภาพกิจกรรมจากการศึกษาดูงาน ในแต่ละครั้ง แนบไฟล์พร้อมกับการศึกษาดูงานในแต่ละครั้ง

สรุปผลการดำเนินงาน (Onepage) คือ สรุปภาพรวมการดำเนินงานทั้งปีงบประมาณ โดยมีองค์ประกอบ เช่น จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมผู้ผ่านการฝึกอบรม เงินงบประมาณที่ใช้ดำเนินงาน หลักสูตรที่เปิดฝึกอบรม สถานที่ฝึกอบรม เป็นต้น

(คู่มือการใช้ง	านระบบรายงานผลศู	นย์เรียนรู้โรงเรือน	เกษตรแม่นยำเ	lลอดภัยสำหรับผู้ ป	ระกอบการมืออา	าชีพด้านเกษตรอัจฉริ
6. ขั้นตอ	านการร	ายงานผลตาม	เตัวชี้วัด				
6.1 ຄ	ดปุ่ม	รายงานผลตามตัว	งชี้วัด				
6.2 ก	ดปุ่ม	รายงานผล					
					ดูงาน อบรม	รายงานผลตามตัวชี้วัด	Dashboard
S	ายงา	นผลตามต	ຕັວชີ້ວັດ	6.2 sтеютима			
6.3 ร ศู ก	ะบบจะเ เนย์เรียน ารประเ	Jรากฏหน้าจอ เรู้ฯ จะดำเนินเ มิน	การรายงาน าารบันทึกข้	เผล อมูลรายง [.]	านผลตามตั	วชี้วัดของแ	ต่ละรอบ
			รายงานผลต	ามตัวชี้วัด			
a	ส่งแผน	5.4 Juni	ເດືອน ບกราคม	,	Y W.FI. 2568	6.5	
6.6	ิ ตรวจติดตามใ การใช้ประโยช	_่ ห้คำปรึกษา ม์ศูนย์เรียนรู้					
l	สรุปผลการดำ	เนินงาน (Onepage)		\sim			
u	นบเอกสาร (PDI	Choose File No file chosen		(6.7)	6.8	ส่งรายงาน ยกเลิก	

- 6.4 ณ ศูนย์เรียนรู้ : จะปรากฏชื่อศูนย์เรียนรู้ของแต่ละจังหวัด
- 6.5 วัน/เดือน/ปี : ระบุ วันที่กรอกข้อมูล
- 6.6 เลือกหัวข้อที่ต้องการจะส่งข้อมูล
- 6.7 แนบเอกสาร(PDF) : แนบไฟล์เอกสารตามข้อมูลที่เลือกในข้อ 6.6
- 6.8 เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จเรียบร้อยแล้ว กด สงรายงาน
- 6.9 ข้อมูลจะปรากฏอยู่ในหน้า <mark>รายงานผลตามตัวชี้วัด</mark>
- 6.10 ศูนย์เรียนรู้ฯ สามารถดำเนินการ ลบ ไฟล์แล้วบันทึกข้อมูลใหม่ได้

7. การแสดงผลของ Dashboard



7.2 ระบบจะปรากฏหน้าจอภาพรวมของศูนย์เรียนรู้







ມັຣຍມ

9,377 คน

7.9 แสดงผลจำนวน เพศชาย ของผู้เข้าศึกษาดูงาน
7.10 แสดงผลจำนวน เพศหญิง ของผู้เข้าศึกษาดูงาน
7.11 แสดงผล ระดับการศึกษา ของผู้เข้าศึกษาดูงาน

ປຣະຄມ



7.10



ปวช./ปวส./เทียบเท่า

5,221 คน

ปริญญาตรี

4,703 คน





7.13 แสดงผลค่าเฉลี่ย อาชีพ ของผู้เข้าศึกษาดูงาน

7.14 แสดงผลค่าเฉลี่ยของผู้เข้าศึกษาดูงาน ตามสถานีสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้



คู่มือการใช้งานระบบรายงานผลศูนย์เรีย<mark>นรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมืออาซีพด้านเกษตรอัจฉริยะ</mark>

ภาคผนวก

้คู่มือการใช้งานระบบรายงานผลศูนย์เรีย<mark>นรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ</mark>

แบบฟอร์ม ลงทะเบียน อัปโหลดใน <u>การศึกษาดูงาน</u> หัวข้อ<u>เอกสารเพิ่มเติม (PDF)</u>

แนบไฟล์ใบลงทะเบียนเฉพาะผู้เข้าศึกษาดูงาน ลำดับที่ 1

แบบลงทะเบียนเข้าศึกษาดูงานศูนย์เรียนรู้

โครงการศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ

สพร./สนพ.....

กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กระทรวงแรงงาน

วันที่ เดือนพ.ศ 2568

ณ ศูนย์เรียนรู้

ที่	ชื่อ-สกุล	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13			-	
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				

ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม

https://drive.google.com/drive/folders/1B9fCfXDxoeGFLIy8HpD2u7o-agJdE0yM?usp=sharing

คู่มือการใช้งานระบบรายงานผลศูนย์เรีย<mark>นรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู</mark>้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ

แบบฟอร์ม ประม**วลภาพ <u>การศึกษาดูงาน</u>**

อัปโหลดใน <u>รายงานผลตามตัวชี้วัด</u> หัวข้อ <u>การใช้ประโยชน์ศูนย์เรียนรู้</u>

ประมวลภาพจากการศึกษาดูงาน

ศูนย์เรียนรู้
สพร./สนพ
วัน/เดือน/ปี (ศึกษาดูงาน)



ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม

https://drive.google.com/drive/folders/1B9fCfXDxoeGFLIy8HpD2u7o-agJdE0yM?usp=sharing

ตัวอย่าง ไฟล์อัปโหลดใน รายงานผลตามตัวชี้วัด หัวข้อ <u>การใช้ประโยชน์ศูนย์เรียนรู้</u>

การใช้ประโยชน์ศูนย์เรียนรู้

-ตัวอย่าง-

ประมวลภาพจากการศึกษาดูงาน

ศูนย์เรียนรู้เทศบาลตำบลวังเย็น สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน 29 ฉะเชิงเทรา วัน/เดือน/ปี (ศึกษาดูงาน) 12 มีนาคม 2568



คู่มีอการใช้งานระบบรายงานผลศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ

<mark>แบบฟอร์ม แผนการดำเนินงาน อัปโหลดใน <u>รายงานผลตามตัวชีวัด</u> หัวข้อ <mark>ส่งแผน</mark></mark>

แผนการดำเนินงานโครงการศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมีออาซีพด้านเกษตรอัจฉริยะ

สพร./สนพ.

กรมพัฒนาฝีมือรงงาน กระทรวงแรงงาน

200							ង្រើខ	ทเ					
สาตบ	นางนนมาพราากนอดนซ	ต.ค. 67	W.U. 67	5.A. 67	ม.ค. 68	n.w. 68	มี.ค. 68	ເນ.ຍ. 68	W.A. 68	ີ ມ.ຍ. 68	ก.ค. 68	ଶ. ค. 68	ກ. ຍ. 68
1	รายงานแผนการดำเนินการ												
	เข้าศึกษาดูงาน/การฝึกอบรมศูนย์												
	เรียนรู้โรงเรือน	แผนดำเน ี I	้านงาน								,		
2	ศึกษาดงานศนย์เรียนร์โรงเรือน												
î .	จำนวนไม่น้อยกว่า 12 ครั้ง				_ 04 _	้ สึกษาดูงานไ	เม่น้อยกว่า -	12 ครั้ง					
3	ด้าเนินการตรวจติดตามและ												
	ให้คำปรึกษา 12 ครั้ง				- 16 -	ี่กษาดูงานใ	า ม่น้อย ราม	12 ครั้ง					
4	ตำเนินการฝึกอบรมหลักสูตร												
	ที่สอดคล้องกับครุภัณฑ์												
	ศูนย์เรียนรู้โรงเรือน					<u>เ</u> โภอาเราเ	ر مەرە مەرە						
	จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ครั้ง									,			
5	สรุปผลการใช้ประโยชน์โรงเรือน												1

	ລລ	
	ລັ	
1	Ś	
	S S	
2	6	
0	ŝ	
	3	
	3	
	ີ	
	Ĩ	
	2	
a	ີ	
	≧	
đ	ີ່ລ	
	č	
	ଢ	
_	<u>_</u>	
U	<u>5</u>	
	ິ	
	È	
	ລ	
	ົດ	
	ç	
	29	
	~	
a	ج	2
Î	ĥ	1
9	~	
	Ś	
_	Ċ	
Č	20	
2	ച	
0	چ	
	ã	
	ລັ	
-	õ	
	ົ	
0	5	
_	2	
	ನ್ನ	
	2	
	3	
	5	
	č	
	≒	
	20	
त्त	3	
`	ì	
	ሯ	
ç	-	_
0)	5	2
	5	
π	3	
۰ ۵	≒	
	ಳ್	
	裖	2
	ລັ	
	ž	
	7	
	\subseteq	
	3	
	č	
	č	
	2	
	2	
	66	
	3	
	C	
2	2	
5	5	
2	5	
	5	
	5	
Ð	5	
14	ĉ	2
	-	

<mark>ตัวอย่าง แผนการดำเนินงาน อัปโหลดใน <u>รายงานผลตามตัวชี้วัด</u> หัวข้อ <mark>ส่งแผน</mark></mark>

ตัวอย่าง

แผนการดำเนินงานโครงการศูนย์เรียนรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ

ศูนย์เรียนรู้

สพร./สนพ.

กรมพัฒนาฝีมีอรงงาน กระทรวงแรงงาน

200							ເທີ	อน					
ิต ไฟน	นางนนมาพยาเนียดนต	ต.ค. 67	W.U. 67	õ.ค. 67	ม.ค. 68	n.w. 68	มี.ค. 68	ເນ.ຍ. 68	W.A. 68	ີ່ມີ.ຍ. 68	n.ค. 68	ส.ค. 68	ກ. ຍ. 68
1	รายงานแผนการดำเนินการ												
	เข้าศึกษาดูงาน/การฝึกอบรมศูนย์		1										
	เรียนรู้โรงเรือน	แผนดำเน	้านงาน										
2	ศึกษาดงานศนย์เรียนร์โรงเรือน												
I	จำนวนไม่น้อยกว่า 12 ครั้ง					ศึกษาดูงาน	ไม่น้อยกว่า -	12 ครั้ง				-	
3	ด้าเนินการตรวจติดตามและ												
	ให้คำปรึกษา 12 ครั้ง				- 16 -	เ เกษาดูงานไ เ	า ม่น้อย รวม	12 ครั้ง					
4	ตำเนินการฝึกอบรมหลักสูตร												
	ที่สอดคล้องกับครุภัณฑ์												
	ศูนย์เรียนรู้โรงเรือน					ฝึกอบรม	2 ครั้ง						
	จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ครั้ง				62					0,0	80		
5	สรุปผลการใช้ประโยชน์โรงเรือน												1

. คู่มือการใช้งานระบบรายงานผลศูนย์เรีย<mark>นรู้โรงเรือนเกษตรแม่นยำปลอดภัยสำหรับผู้ประกอบการมืออาชีพด้านเกษตรอัจฉริยะ</mark>

แบบฟอร์ม รายงานผลการให้คำปรึกษา/แนะนำ อัปโหลดใน <u>รายงานผลตามตัวชี้วัด</u> หัวข้อ <u>ตรวจติดตามให้คำปรึกษา</u>

แบบรายงานผล (การให้คำปรึกษา/แนะนำ)

ศูนย์เรียนรู้
สพร./สนพ.

เจ้าหน้าที่ให้คำปรึกษา/แนะนำ
ผู้เข้ารับคำปรึกษา/แนะนำ
รายละเอียดการให้คำปรึกษา/แนะนำ



ตัวอย่าง ไฟล์อัปโหลดใน <u>รายงานผลตามตัวชี้วัด</u> หัวข้อ <u>ตรวจติดตามให้คำปรึกษา</u>

ตรวจติดตามให้คำปรึกษา

-ตัวอย่าง-

แบบรายงานผล (การให้คำปรึกษา/แนะนำ) ศูนย์เรียนรู้ <u>เทศบาลดำบลวังเย็น</u> สพร./สนพ. <u>สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน 29 ฉะเชิงเทรา</u>

วันที่ 9 มกราคม 2568

เจ้าหน้าที่ให้คำปรึกษา/แนะนำ <u>นายชัยสมร ยองใย และนายเกษม ชาญวิชิต</u> ผู้เข้ารับคำปรึกษา/แนะนำ กลุ่มอาชีพน้านแหลมหว้า รายละเอียดการให้คำปรึกษา/แนะนำ

- 1. ให้คำแนะนำเกี่ยวกับระบบต่าง ๆ ที่ใช้ในโรงเรือนอัจฉริยะเช่น ไฟฟ้า, IOT, Solar Cell
- 2 ให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการสร้างระบบโรงเรือนอัจฉริยะ
- 3. ให้คำแนะนำเกี่ยวกับการปรับสภาพดินด้วยระบบตรวจสภาพแวดล้อมในโรงเรือนอัจฉริยะ
- 4. ให้คำแนะนำข้อมูลต่าง ๆ เกี่ยวกับการปลูกผักพร้อมโครงยกสูง

