

คู่มือการใช้งานอุปกรณ์และระบบ (User Manual)

้. สำหรับ การใช้งานส่วนเว็บไซต์อินทราเน็ต

โครงการพัฒนาระบบสำนักงานฝนหลวงดิจิทัล เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน กรมฝนหลวงและการบินเกษตร

> ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กองวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร



สารบัญ

	หน้า
1. วิธีการเข้าสู่หน้าระบบอินทราเน็ต	3
2. หน้าจอหลัก	5
2.1 Header	5
2.2 เมนูหลัก	6
2.3 ระบบสารสนเทศที่ใช้บ่อย	21
2.4 Footer หรือส่วนล่างของเว็บไซต์	22



<u>คู่มือการใช้งานระบบอินทราเน็ต</u>

1. วิธีการเข้าสู่หน้าระบบอินทราเน็ต

ผู้ใช้สามารถเข้าใช้งานระบบงาน โดยเข้าใช้งานผ่านโปรแกรม Web browser ต่างๆ เช่น Internet Explorer , Google Chrome หรือ Mozilla Firefox

1.1 เปิดโปรแกรม web browser ดังรูป



1.2 พิมพ์ URL ในช่องดังนี้ " <u>http:// 192.217.1.63/RoyalRainProject//royalrain/Home.aspx</u> " แล้วคลิก Enter จะปรากฏหน้าจอดังรูป





1.4 ทำการ login เข้าสู่ระบบงาน โดยกรอกรหัสผู้ใช้และรหัสผ่าน แล้วเลือกปุ่ม ^{รเต เก} เพื่อเข้าสู่ ระบบการใช้งานอินทราเน็ต





2. หน้าจอหลัก

ของกรมฝนหลวงและการบินเกษตรจะแบ่งมีการใช้งาน ดังนี้

- Header คือส่วนด้านบนสุดของเว็บไซต์
- เมนูหลัก คือ ถัดจาก Header มา
- Footer คือส่วนล่างสุดของเว็บไซต์ เพื่อบอกรายละเอียดเกี่ยวกับหน่วยงานและมาตรฐานต่างๆ

2.1 Header

ส่วนด้านบนของเว็บไซต์ เพื่อความสะดวกของเว็บไซต์จึงมีการจัดทำส่วนด้านบนเพื่อให้ผู้ใช้สามารถ ใช้งานเว็บไซต์ได้ประโยชน์สูงสุด



ประกาศ/คำสั่ง

มระกาศกรมฝนหลวงและการบินเกษตร เรื่อง บัญชีรายชื่อผู้ผ่านการเลือกสรร เพื่อจัดจ้างเป็นพนักงานราชการ
 Activate Windows
 25 กับยายน 2561

 49 ครั้ง
 Activate Windows

ประกอบด้วยเครื่องมือดังนี้

- กรมฝนหลวงฯ 🌰 : กลับสู่หน้าเว็บไซต์หลักกรมฝนหลวงและการบินเกษตร
 - 🖭 💷 😁 : ทำการลดหรือเพิ่มขนาดของตัวอักษร
 - 🕐 🖸 🖸 : ปรับสีเพื่อของจอและตัวอักษร
 - 📠 : สามารถทำการสืบค้นข้อมูลจากเว็บไซต์ได้
 - 🕚 : เข้าสู่หน้าเฟซบุ๊กของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร

คู่มือการใช้งานอุปกรณ์และระบบ ส่วนเว็บไซต์อินทราเน็ต โครงการพัฒนาระบบสำนักงานฝนหลวงดิจิทัลเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน กรมฝนหลวงและการบินเกษตร



- 👼 : เข้าสู่หน้ายูทูปของกรมฝนหลวงและการบินเกษตรในชื่อ ใต้ปีกฝนหลวง
- ? : แนะนำการใช้เว็บไซต์ (help)
- 🌔 : ลงทะเบียนรับข่าวสาร (RSS)
- 💛 : ระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์กลาง
- 🔎 💷 : เปลี่ยนภาษา ไทย/อังกฤษ

2.2 เมนูหลัก

เมนูหลักของเว็บไซต์ ประกอบด้วย หน้าหลัก เกี่ยวกับองค์กร ฝนหลวง ข้อมูลข่าวสาร บริการ ประชาชน เอกสารดาวน์โหลด และติดต่อเรา โดยแต่ละเมนูหลักจะประกอบด้วยเมนูย่อยดังนี้

• หน้าหลัก คือหน้าที่แสดงเนื้อหาของกรมฝนหลวงและการบินเกษตรที่สำคัญ โดยแสดงเนื้อหาดังนี้







• ข้อมูลข่าวสาร

เมนูข้อมูลข่าวสาร เป็นเมนูเกี่ยวกับประกาศ/คำสั่ง และปฏิทินกิจกรรม ของกรมฝนหลวงและ การบินเกษตร เพื่อให้บุคลากรได้ทราบข่าวสารหรือประกาศ ดังกล่าวได้ง่ายและสะดวก ดังนี้

อินทราเน็ต กรมฝนหลวงและการบินเกษตร Department of Royal Rainmaking and Agricultural Aviation	กรมฝนหลวงฯ 🔹 เปลี่ยนการแสดงผล 😰 🕢 🕼 C C C C ดันหาข้อมูล 🔍 😯 🛅 ? (พ) 🛎 โทย 🔹
หน้าหลัก ข้อมูลข่าวสาร 👗 เอกสารดาวน์โง	ลด ▼ ระบบสารสนเทศ ▼ ข้อมูลการติดต่อ ศทส.
ประกาศ/คำสั่ง ปฏิทินกิจกรรม	รมฝนหลวงและการบินเกษตร 20 ปี
กรมฝนหลวงและการบินกษตร	มฝนหลวงและการบินเกษตรเป็นองค์กรชั้นนำในระดับโลก นการดัดแปรสภาพอากาศตามศาสตร์ของพระราชา ภายในปี 2579
DETERMENT OF THE OFFICE OFFICO	วิสัยทัศน์
ประก	าศ/คำสั่ง
>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	เพื่อจัดจ้างเป็นหนักงานราชการ Activate Windows Go to Settings to activate Windows.
 ประกาศ/คำสั่ง 	

J d o [171/	/ ที่ป เปลี่ยนการเ อินทราเน็ต กรมฝนหลวงและการบินเกษตร Department of Royal Rainmaking and Agricultural Aviation	илемляя (20) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2
	หบ้าหลัก ข้อมูลข่าวสาร	มูลการติดต่อ ศทส.
	🚜 » ประกาศต่าสั่ง	
	ประกาศ/คำสั่ง	
	ANNOUNCE/COMMAND	
	٩	
	» สำรวจพื้นที่การเกษตรและสถานการน้ำในพื้นที่ภาคตะวันออก	
	🏥 15 ตุลาคม 2561 🛛 🐵 5 ครั้ง	
	» ผลปฏิบัติการฝนหลวง ประจำวันที่ 14 ตุลาคม 2561	
	🏥 15 ตุลาคม 2561 🛛 🐵 6 ครั้ง	
	» การติดตามสถานการณ์ความต้องการน้ำภาคเหนือ	
	🏥 13 ตุลาคม 2561 🛛 🐵 15 ครั้ง	Activate Windows
	» DRRAA strengthens the cooperation on Rainmaking Project for alleviating Jordanian suffering	g from drought Go to Settings to activate Windows.
	m 12 ตลาคม 2561	



ปฏิทินกิจกรรม

	อินทราเน็ต กรมฝนหลวงและก Department of Royal Rainmakin	ารบินเกษต g and Agricultural A	កទរ) ទ្ viation	แฟนหลวงฯ 🍘 แ นหาข้อมูล	ไลี่ยนการแสดงผล	n n n c	C C Z Ine
	หน้าหลัก ข้อมูล	ข่าวสาร 🝷 เอกส	ารดาวน์โหลด 🝷	ระบบสารสนเทศ	 ข้อมูลการต์ 	จิดต่อ ศทส.	
🔏 » ປฏิทินกิจก	รรม						
			ปฏิทินกิจก	รรม			
🔹 🕨 today 👻	พฤศจิกายน 2561						
рл. 28 29	а. а. 30	w. 31	พฤ. 1 พ.ย.	я. 2	a. 3	*	
4 5	6	7	8	9	10		
11 12	13	14	15	16	17		
	วันหยุดราชการ	1	วันหยุดราชการ				Activate Windows Go to Settings to activate Wind

เอกสารดาวน์โหลด

เมนูเอกสารดาวน์โหลด เป็นเมนูเกี่ยวกับเอกสารต่างๆที่บุคลากรกรมฝนหลวงและการบินเกษตร สามารถดาวน์โหลด เพื่อทราบรายละเอียดต่างๆ ของแต่ละรายการ ดังนี้





O บุคลากร



O การเงินการคลัง

การคลังและพัสดุ

- แนวทางการจัดทำใบสำคัญประกอบการเบิกค่าใช้จ่ายประเภทต่าง ๆ 01 พ.ศ. 2561 (อ่านแล้ว 442 ครั้ง)
- Check List (ปรับปรุง 31 มีนาคม 2561) 27 เม.ย 2561 (อ่านแล้ว 547 ครั้ง)
- แบบฟอร์มหลักฐานการเบิกค่าใช้จ่าย 27 เม.ย 2561 (อ่านแล้ว 317 ครั้ง)
- Checklist กลุ่มพัสดุ ประกอบใบสำคัญเบิกเงิน วิธีตกลงราคา 29 เม.ย 2559 (อ่านแล้ว 906 ครั้ง)
- แนวทางการเบิกจ่ายด่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมและการจัดงาน 07 มี.ค. 2559 (อ่านแล้ว 594 ครั้ง)
- แนวทางการเบิกจ่าย ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ,ค่าตอบแทนผู้ปฏิบัติงานบนอากาศยาน 07 มี.ค. 2559 (อ่านแล้ว 2281 ครั้ง)
- แนวทางการเบิกจ่ายค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ 07 มี.ค. 2559 (อ่านแล้ว 581 ครั้ง)

้ คู่มือการใช้งานอุปกรณ์และระบบ ส่วนเว็บไซต์อินทราเน็ต โครงการพัฒนาระบบสำนักงานฝนหลวงดิจิทัลเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน กรมฝนหลวงและการบินเกษตร



O การพัสดุ



O การพัฒนาระบบราชการ



O การตรวจสอบภายใน





O แผนงานงบประมาณ



O การปฏิบัติการฝนหลวง

การปฏิบัติการฝนหลวง

- การปฏิบัติการฝนหลวงตามแผนปฏิบัติราชการ ประสาปังบประมาณ 2560 19 ต.ศ. 2561 (อ่านแล้ว 23 ครั้ง)
- การถอดบทเรียนจากการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำปังบประมาณ 2560 05 ค.ย. 2560 (อ่านแล้ว 717 ครั้ง)
- การปฏิบัติการฝนหลวงตามแผนปฏิบัติราชการ ประจำปังบประมาณ 2559 10 ส.ค. 2560 (อ่านแล้ว 318 ครั้ง)
- คู่มือการปฏิบัติงาน (Work Manual) กระบวนงานการใช้สารฝนหลวงสำหรับการปฏิบัติการฝนหลวง 14 ก.พ. 2560 (อ่านแล้ว 781 ครั้ง)

O เทคโนโลยีสารสนเทศ

เทคโนโลยีสารสนเทศ

- คู่มือการใช้งานระบบติดตามการปลูกต้นไม้เพื่อเพิ่มความชื้นสัมพัทธ์ในอากาศ 02 พ.ศ. 2561 (อ่านแล้ว 168 ครั้ง)
- คู่มือสำหรับการเชื่อมต่อระบบคอนเฟอเรนซ์กับศูนย์ STOC ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 05 เม.ย 2561 (อ่านแล้ว 99 ครั้ง)
- คู่มือการใช้งานระบบแลกเปลี่ยนข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ ผ่านระบบเครือข่ายกรมฝนหลวงและการบินเกษตร (GIS Data Sharing) 31 ม.ค. 2561 (อ่านแล้ว 204 ครั้ง)
- คู่มือการใช้ห้องสมุดกรมฝนหลวงและการบินเกษตรออนไลน์ 01 ธ.ค. 2560 (อ่านแล้ว 357 ครั้ง)



แบบฟอร์มออนไลน์

แบบฟอร์มออนไลน์ จะเป็นระบบที่รวบรวมแบบฟอร์มต่าง ๆ ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ ไว้สำหรับให้ เจ้าหน้าที่ใน กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้ใช้งาน โดยประกอบไปด้วย แบบฟอร์มออนไลน์ ด้าน ต่าง ๆ ดังนี้

- O บุคลากร
- O เทคโนโลยีสารสนเทศ
- O การบินเกษตร
- ระบบสารสนเทศ

เมนูระบบสารสนเทศ เป็นเมนูที่รวบรวมระบบสารสนเทศต่างๆของกรมฝนหลวงและการบิน เกษตร เพื่อความเป็นหมวดหมู่ และให้บุคลากรสามารถใช้งานระบบได้สะดวก ดังนี้



ระบบรายงานปฏิบัติการฝนหลวง
 เจ้าหน้าที่ผู้จะขอเข้าใช้งานต้องทำการลงทะเบียน และผ่านการตรวจสอบอนุมัติ ถึงจะสามารถ
 เข้าใช้งานระบบได้

คู่มือการใช้งานอุปกรณ์และระบบ ส่วนเว็บไซต์อินทราเน็ต

้โครงการพัฒนาระบบสำนักงานฝนหลวงดิจิทัลเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน กรมฝนหลวงและการบินเกษตร



นางสาว (Miss.) 🔍 *	นาย (Mr.) 🔍 นาง (Mrs
**	ชื่อภาษาไทย (First name):
**	นามสกุลภาษาไทย (Last name):
**	ตำแหน่ง (Position):
**	ที่อยู่สถานที่ทำงาน (Office address):
**	ชื่อภาษาอังกฤษ(Username):
🔍 **	Password:
**	Confirm Password:
	โทรศัพท์ที่ทำงาน (Office Phone number):
	โทรศัพท์มือถือ (Telephone number):
**	Email(สำหรับแจ้ง password):
//**	ที่อยู่ดามทะเบียนบ้าน (Address):
• 🏟	กรอกรหัส(code)ด้านล่าง ลงในช่องนี้ (Enter words below):
	q32x8

เมื่อได้รับการอนุมัติแล้ว ถึงจะสามารถใช้ username และ password เข้าสู่ระบบ ได้ ต่อไป

Sign in http://122.1 Your connec	54.75.14 tion to this site is not private
Username	
Password	
	Sign in Cancel



ระบบสารสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ เจ้าหน้าที่ผู้เข้าใช้งาน ต้องมีรหัสผู้ใช้ และรหัสผ่าน ที่ได้รับสิทธิ์ เท่านั้น

al ^g la	กรมฟนหลวงและการบินเกษตร	
- Ferry	Department of Royal Rainmaking and Agricultural Aviatio ระบบสารบรรณ ชื่องขู้ใช้	
	<u>ดาวน์โหลด คู่มือการใช้งาน ดาวน์โหลด ดัวดิดตั้งการสแกนเอกสาร</u> ✓ ศกลง 🗴 ยกเล็ก 🗣 เปลี่ยนรหัสเข่าน	

O ระบบจัดเก็บเอกสารและเผยแพร่ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์

	~		
	ระบบจัดเก็บเอกสารเ	และเผยแพร่ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์	
		(e-Doc)	
สำนักเลขานุการกรม	ม กองวิจัยและพัฒน เทคโนโลยีฝนหลว	า กองปฏิบัติการฝนหลวง ง	กองบริหารการบินเกษตร
	กลุ่มตรวจสอบภายใน	กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	คองแผนงาน

ระบบสารสนเทศงานงบประมาณ พัสดุ บุคลากร
 เจ้าหน้าที่ผู้เข้าใช้งาน ต้องมีรหัสผู้ใช้ และรหัสผ่าน ที่ได้รับสิทธิ์ เท่านั้น



ระบบสารสนเทศทัพยากรบุคคล (DPIS) เจ้าหน้าที่ผู้เข้าใช้งาน ต้องมีรหัสผู้ใช้ และรหัสผ่าน ที่ได้รับสิทธิ์ เท่านั้น

bepartmental Personnel Information System	กรม กรมฝนหลวงและการบิน เกษตร	Version 5.0 ©äeänäooshiinvunnanssumeinsonnevaisou (n.v.) aooatadans Release 5.2.1.18
DPIS เว็บไหต่มีใช้งานได้ดีกับ Internet	rname :	[24 x 768 px

O ระบบจองห้องประชุม

เจ้าหน้าที่ผู้เข้าใช้งาน ต้องมีรหัสผู้ใช้ และรหัสผ่าน ที่ได้รับสิทธิ์ เท่านั้น

ระบบจองห้องม	ประชุม	
กรุณาเข้าสู่ระบบเพื่อเริ่มใ	ช้งาน	
ชื่อผู้ใช้งาน	£	
รหัสผ่าน	a	
เข้าสู่ระบบ		



ระบบแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์



O ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์





สมัครสมาชิก เข้าสู่ระ

ระบบฐานข้อมูลงานวิจัย

		า <mark>ธมฝุ่นหลวงและการปั้นเกษตร</mark> epartment of Royal Rainmaking and Asricultural Aviation	สำสับคับ/Keyword ชื่อเรื่อง/Title, ผู้แต่ง/Author, หัวเรื่อง/Subjec	t, 1 /Year		
		ระบบฐานข้อมูลมานวิจัย	สาขา/แผนงาน ทั้งหมด	_		
	O				Sinth	ณ <mark>์ Q</mark> คับเ
		S. S.	สานวนผู้เข้าชมเว็บไซด์	854		ຂໍ ຜູ້ສູແລະະນາ
ผลกา	รคับหา				ค้นพ	มจำนวน 55 ร
ใาดับที่	ชื่อเรื่อง/Title	ผู้แต่ง/Author	หัวเรื่อง/Subject		ปี /Year	เครื่องมือ/T
	การวิเคราะห์ประเมินผลการปฏิบัติการฝนหลวง	รศ.นอาครณ์ พรหมชนะ	การวิเคราะที่ประเมินผลการปฏิบัติการฝนหลวง		2550	เปิดลู
	การวิเคราะห์ประเมินผลการปฏิบัติการฝนหลวง	ผศ.คร.ศิริสักษณ์ ชุ่มขึ้น	การวิเคราะห์ประเมินผลการปฏิบัติการผ่นหลวง	Activate Wi	กสรงพร	เปิดดู
					to activate	Windo
	การบฏิบตการผนหลวงเพลยบองการเกตลูกเทบ บ 2555	TT'ST N RONALD D REPARTING O	ม เล่นตาสาข เล่นสมของแขะจำหระยายอภษิภยุษอยหารต่างของ		4000	ເມຂຊ

O ห้องสมุดออนไลน์

	e - Library		หน้าหลัก เข้าสู่ระบบ
ท้องสมุดกรมฝน Library of Royal Raii ค้นหาหนังสือ	มหลวงและการบินเกษตรออนไลน์ nmaking and Agricultural Aviation (e-Library)		BERLN I SURV
รมัส:	ชื่อหนังสือ:	ญันต่ง:	สำนักพิมพ์:
กรุณาใส่รทัส	กรุณาใส่ช้อหนังสือ	กรุณาใส่ผู้แต่ง	กรุณาใส่สำนักพิมพ์
ISBN:	ีย:	กอง:	กลุ่ม:
ครุณาใส่ ISBN	กรุณาใส่ปี	เลือกกอง	▼เลือกกลุ่ม ▼
รายการหนังสือ (จำนวน 2	Q 215 รายการ)	ค้นหา	
ชื่อหนังสือ	หุ้นต่ง	สำนักพิมพ์	อ Achitrasha Willandaws การสำเนินการ
Runoff Prediction in Ungauged Basins	Synthesis Across Processes, Places and Scales G?nter BI?schl	Cambridge Univ	versity Press 2013 Go to Settings to ectivate ประกอบเรา คน. ควบ.



O บริการเว็บเมล

Information	Buđđoušui∂rą́s:uu Mojil.Go.th	 Image: A start of the start of			
ทางการทำนั้น ระวัง! ไม่ควรคลิกสิงก็เคๆ ที่อื่นแทยอกตวงนั้นส่งมา *หากไม่แน่ใจ ควรคิดค่อโดยตรงกับหน่วยงานของอิเมลที่ได้รับ	ข่อกำหนดและนโยบายการให้บริการ รายละเอียดบริการ ดูมือ	Activate Windows			
สนใจใช้งาน / แจ้งมีญหาใช้งานติดต่อ : (+66) 0 2612 6060 ฉีมเส่ : contact@dga.or.th Go to Settings to activate Windo สงวนดิยสิทธิ์ พ.ศ. 2558 ตามพระราชบัญญัติดัยสิทธิ์ 2537 สำนักงานทัฒนารัฐบาลดิจิทัล (ลงศ์การมหายน) (สพร.)					

• ข้อมูลการติดต่อ

ข้อมูลการติดต่อ แสดงรายละเอียดที่อยู่การติดต่อ เบอร์โทรศัพท์ อีเมล รวมไปถึงแผนที่ที่ผู้ใช้ยัง

สามารถแชร์ตำแหน่งที่ตั้งและช่วยนำทางได้ในเมนูนี้ด้วย

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กองวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีฝนหลวง

้ คู่มือการใช้งานอุปกรณ์และระบบ ส่วนเว็บไซต์อินทราเน็ต โครงการพัฒนาระบบสำนักงานฝนหลวงดิจิทัลเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน กรมฝนหลวงและการบินเกษตร





หน้าหลัก ข้อมูลข่าวสาร 🔻 เอกสารดาวน์โหลด 🔭 ระบบสารสนเทศ 🍷 ข้อมูลการติดต่อ ศทส.





2.3 ระบบสารสนเทศที่ใช้บ่อย

ระบบสารสนเทศที่ใช้บ่อย จะเป็นระบบงานที่มีการใช้งานสำหรับบุคลกากร กรมฝนหลวงและ การบินเกษตร ที่ใช้งานบ่อย โดยระบบจะดึงข้อมูลมาแสดงในรูปแบบของไอคอน เพื่อให้สะดวกต่อการใช้ งาน

		ระบบส	ารสนเทศที่ใช้บ่อย		
	ระบบรายงานการปฏิบัติการฝน หลวง	B	ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์		ระบบสารสนเทศงานงบประมาณ พัสดุ บุคลากร
\mathbf{O}	ระบบจองห้องประชุม	P	ระบบแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์	٩	ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์
b	ระบบฐานข้อมูลงานวิจัย	B	บริการเว็บเมล		

สำหรับระบบสารสนเทศที่ใช้งานบ่อย ประกอบด้วยระบบต่าง ๆ ดังนี้

- ระบบรายงานการปฏิบัติการฝนหลวง
- O ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์
- ระบบสารสนเทศงานงบประมาณ พัสดุ บุคลากร
- O ระบบจองห้องประชุม
- O ระบบแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์
- O ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์
- O ระบบฐานข้อมูลงานวิจัย
- O ระบบบริการเว็บเมล์



2.4 Footer หรือส่วนล่างของเว็บไซต์

ส่วนล่างของเว็บไซต์คือส่วนจะแสดงข้อมูลที่อยู่การติดต่อของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร เมนู นโยบาย มาตรฐานต่างๆ จำนวนผู้เข้าชมเว็บไซต์ และสงวนลิขสิทธิ์

หน้าหลัก เกี่ยวกับองค์กร * ฝนหลวง ▼ ข้อมูลข่าวสาร * บริการประชาชน	เ ▼ ติดต่อเรา ▼
	2
ครามฝนหลวงและการบินเกษตร ภรยในมหาวิทยาลัยภษตรศาสตร์ เลขที่ 50 กนกหลงใบอิน แขงลาดยาว แขดดุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทรศัพท์ 02-109-5100-18 โทรสาร 02-109-5144-5	 แผนเงันเว็บไซต์
WCAG 2.0 Control IPv6 DGA 2.0 เงียนายวันไซต์ นโยนายคุ้มครองข้อมูลง่านบุคคล นโยนายรักษาความมิโคลงปลอดกัยเว็บไซต์ สมวนดีชิทธิ์ กระหย่ายความอีนกษตร: Department of Royal Rainmaking and Agricultural Aviation การปฏิศรศรามรับผิดชอบ	จำนวนผู้เข้าชมเว็บไซต์ 0 0 0 0 5 2 9 Activate Windows Go to Settings to activate Windows.

- Ivia เข้าสู่หน้าเฟซบุ๊กของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร
- O 5 เข้าสู่หน้ายูทูปของกรมฝนหลวงและการบินเกษตรในชื่อ ใต้ปีกฝนหลวง
- O ที่อยู่ : แสดงที่อยู่การติดต่อของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร
- เมนูหลัก : แสดงเมนูหลักของเว็บไซต์
- มาตรฐานเว็บไซต์ : ด้านล่างแสดงมาตรฐานและนโยบายต่างๆของเว็บไซต์
- หมายเลขคอลเซ็นเตอร์ของ ICT กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
- จำนวนผู้ข้ายนระบบอินทรานัด

 0000129

 : แสดงจำนวนผู้เข้าเยี่ยมชมเว็บไซต์