# คู่มือการใช้งาน ห้องสมุดกรมฝนหลวงและการบินเกษตรออนไลน์

1. วิธีเข้าใช้งานห้องสมุดกรมฝนหลวงและการบินเกษตรออนไลน์	2
2. วิธีการเข้าสู่ระบบ	2
2.1 วิธีเข้าสู่ระบบของบุคคลทั่วไป	3
2.2 วิธีเข้าสู่ระบบของแอดมินกลุ่ม	3
3. วิธีการสมัครสมาชิก (กรณีไม่มีข้อมูลในระบบ)	3
4. การแสดงรายการหนังสือและวิธีดูรายละเอียดหนังสือ	5
5. วิธีค้นหาหนังสือ	6
6. ภาพรวมกระบวนการยืมคืนหนังสือ	7
7. วิธีการขอยืมหนังสือ (สำหรับบุคลากร)	7
8. วิธีการให้ยืมหนังสือ (สำหรับแอดมินกลุ่ม)	8
9. วิธีการคืนหนังสือ (สำหรับบุคลากร)	9
10. วิธีการรับหนังสือคืน (สำหรับแอดมินกลุ่ม)	9
11. วิธีการดูรายการหนังสือที่รออนุมัติการยืม (สำหรับบุคลากร)	9
12. วิธีการดูรายการหนังสือที่ยืม (สำหรับบุคลากร)	10
13. วิธีการเพิ่มหนังสือ (สำหรับแอดมินกลุ่ม)	10
14. วิธีการแก้ไขรายละเอียดหนังสือ (สำหรับแอดมินกลุ่ม)	11
15. วิธีการแก้ไขข้อมูลส่วนตัว-รหัสผ่าน	12

## 1. วิธีเข้าใช้งานห้องสมุดกรมฝนหลวงและการบินเกษตรออนไลน์

เข้าใช้งานที่ <u>http://www.royalrain.go.th/library</u> หรือที่ลิงค์ในหน้าเว็บไซต์กรมฝนหลวงและการบินเกษตร



# 2. วิธีการเข้าสู่ระบบ

\*\*\* บุคลากรกรมฝนหลวงและการบินเกษตรส่วนใหญ่มีบัญชีผู้ใช้เพื่อเข้าสู่ระบบแล้ว โดยเมื่อเข้าสู่เว็บไซต์ห้องสมุดฯ แล้ว ให้คลิกเข้าสู่ระบบ ตามภาพ

e - Library	หน้าหลัก	เข้าสู่ระบบ
ห้องสมุดกรมฝนหลวงและการบินเกษตรออนไลน์ Library of Royal Rainmaking and Agricultural Aviation (e-Library)	BERLIN I SHUHA	

### ค้นหาหนังสือ

ชื่อหนังสือ:	ผู้แต่ง:	สำนักพิมพ์:	
กรุณาใส่ชื่อหนังสือ	กรุณาใส่ผู้แต่ง	กรุณาใส่สำนักพิมพ์	
บี:	no4:	กลุ่ม:	
กรุณา ใส่ปี	เลือกกอง	+เลือกกลุ่ม	\$
	รอรทรงสอะ กรุณาใส่ชื่อหนังสือ <b>ป๊:</b> กรุณาใส่ปี	มียามงสอ: นุษพง:  กรุณาใส่ชื่อหนังสือ  กรุณาใส่ผู้แต่ง  นี้: กอง:  กรุณาใส่ปี เลือกกอง	มอทนงสอ:  มูนพร:  สามากมห.    กรุณาใส่ชื่อหนังสือ  กรุณาใส่ผู้แต่ง  กรุณาใส่ผู้มาทั้ง    ปี:  กอง:  กตุ่ม:    กรุณาใส่ปี เลือกกลุ่ม  +

จะแสดงหน้าเข้าสู่ระบบ ดังนี้

ชื่อผู้ใช้งาน :	
ชื่อผู้ใช้งาน	
รหัสผ่าน :	
เข้าสู	ระบบ

สิทธิ์การเข้าสู่ระบบมีได้สองแบบ คือ สิทธิ์บุคลากรทั่วไป และสิทธิ์แอดมินกลุ่ม มีวิธีเข้าใช้งานดังนี้

2.1 วิธีเข้าสู่ระบบของบุคคลทั่วไป

ชื่อผู้ใช้งาน : ใส่รหัสบัตรประชาชน รหัสผ่าน : 12345678 (เป็นรหัสผ่านเริ่มต้น เมื่อเข้าสู่ระบบได้แล้วสามารถไปเปลี่ยนรหัสทีหลังได้)

2.2 วิธีเข้าสู่ระบบของแอดมินกลุ่ม

แอดมินกลุ่มคือ บัญชีผู้ใช้ประจำกลุ่มต่างๆในกอง มีไว้เพื่ออนุมัติการให้ยืมหนังสือ และรับหนังสือคืนเข้าสู่ระบบ หากต้องการชื่อผู้ใช้งานและรหัสผ่าน กรุณาติดต่อ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ โทร. 620, 621

# 3. การสมัครสมาชิก

\*\*\* บุคลากรกรมฝนหลวงและการบินเกษตรส่วนใหญ่มีบัญชีผู้ใช้เพื่อเข้าสู่ระบบแล้ว แต่หากเข้าสู่ระบบไม่ได้แสดงว่าท่านอาจไม่ มีบัญชีผู้ใช้เพื่อเข้าสู่ระบบ ซึ่งสามารถสมัครใหม่ได้โดยการคลิกเมนู "เข้าสู่ระบบ" ที่มุมบนขวามือ (จากหน้าหลักเว็บไซต์ ห้องสมุดฯ)



# และคลิกที่สมัครสมาชิก ตามภาพด้านล่าง

ท้องสมุดกรมฝนหลวง	และการบินเกษตร
ชื่อผู้ใช้งาน :	
ชื่อผู้ใช้งาน	
รหัสผ่าน :	
เข้าสู่ระ	ขบ
สมัครสมาชิก	ลีมรทัสผ่าน

# จากนั้น กรอกรายละเอียดการสมัครให้ครบถ้วน แล้วกดบันทึก



#### ส<mark>มัค</mark>รสมาชิก

ชื่อ :	นามสกุล :	NB4 :	กลุ่ม :
กรุณาใส่ชื่อ	กรุณาใส่นามสกุล	เลือกกอง 🔶	เลือกกลุ่ม 🖨
อีเมล :	เบอร์โทร :	ชื่อผู้ใช้ (เลขบัตรประชาชน) :	รหัสผ่าน :
กรุณาใส่อีเมล	กรุณาใส่เบอร์โทร	กรุณาใส่ชื่อผู้ใช้	กรุณาใสรหัสผ่าน
ยืนขันรทัสผ่าน :			
กรุณาใส่รหัสผ่านอีกครัง			
		บันทึก ยกเลิก	
	C	) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร	
		ศูนย์เทค โน โลยีสารสนเทศ	

### 4. การแสดงรายการหนังสือและวิธีดูรายละเอียดหนังสือ

# จากหน้าหลักเว็บไซต์ จะแสดงรายการหนังสือดังภาพด้านล่าง ซึ่งจะแสดงรายการหนังสือหน้าละ 10 รายการ



#### ค้นหาหนังสือ

รหัส:	ชื่อหนังสือ:	ผู้แต่ง:	สำนักพิมพ์:
กรุณาใส่รทัส	กรุณา ใส่ชื่อหนังสือ	กรุณาใส่ผู้แต่ง	กรุณาใส่สำนักพิมพ์
ISBN:	ນ:	no4:	กลุ่ม:
กรุณาใส่ ISBN	กรุณาใส่ปั	เลือกกอง	เลือกกลุ่ม

รายการหนังสือ ( จำนวน 171 รายการ )						
ชื่อหนังสือ	ผู้แต่ง	สำนัก <mark>พิม</mark> พ์	ปี	หน่วยงาน	สถานะ	การดำเนินการ
Runoff Prediction in Ungauged Basins: Synthesis Across Processes, Places and Scales	G?nter BI?schl	Cambridge University Press	2013	กป. กวป.		ดูรายละเอียด
Turbulent Flows	Stephen B. Pope	Cambridge University Press	2015	กป. กวป.	-	ดูรายละเอียด
Footprints in Micrometeorology and Ecology	Monique Y. Leclerc, Thomas Foken	Springer	2014	กป. กวป.	-	ดูรายละเอียด
Mountain Weather Research and Forecasting: Recent Progress and Current Challenges	Fotini K. Chow, Stephan F.J. De Wekker, Bradley J. Snyder	Springer	2013	กป. กวป.	-	ดูรายละเอียด
Weather Radar: Principles and Advanced Applications	Peter Meischner	Springer	2004	กป. กวป.		ดูรายละเอียด
Fundamentals of Hydrology	Tim Davie	Taylor & Francis	2008	กป. กวป.	-	ดูรายละเอียด
Hydrometeorology: Forecasting and Applications	Kevin Sene	Springer	2016	กป. กวป.		ดูรายละเอียด
Precipitation: Advances in Measurement, Estimation and Prediction	Silas C. Michaelides	Springer	2008	กป. กวป.	-	ดูรายละเอียด
Wind Tunnels: Aerodynamics, Models, and Experiments	Justin D. Pereira	Nova Science Publisher's	2011	กป. กวป.		ดูรายละเอียด
Thermodynamics, Kinetics and Microphysics of Clouds	Vitaly I. Khvorostyanov, Judith A. Curry	Cambridge University Press	2014	กป. กวป.	6	ดูรายละเอียด

### 1 2 3 > หน้าสุดท้าย >>

การแสดงหนังสือ หากไม่เข้าสู่ระบบหรือเข้าสู่ระบบโดยสิทธิ์แบบบุคลากรจะแสดงหนังสือทุกเล่มที่มีในระบบ แต่ถ้าเข้าสู่ระบบ โดยใช้สิทธิ์แอดมินกลุ่ม จะแสดงเฉพาะรายการหนังสือที่มีในกลุ่มเท่านั้น

หากต้องการดูรายละเอียดหนังสือ ให้คลิกที่ปุ่ม

ดูรายละเอียด



เข้าสู่ระบบ

SIGNO

BERLIN I

# ห้องสมุดกรมฝนหลวงและการบินเกษตรออนไลน์

Library of Royal Rainmaking and Agricultural Aviation (e-Library)

#### รายละเอียดหนังสือ

รทัส:		ชื่อหนังสือ:	Thermodynamics, Kinetics and Microphysics of Clouds
ผู้แต่ง:	Vitaly I. Khvorostyanov, Judith A. Curry	สำนักพิมพ์:	Cambridge University Press
ISBN:	978000000000	ปี:	2014
หน้า:	782	โปรเจค:	ZR_NE_S_2016
กอง:	กองปฏิบัติการฝนหลวง	สถานะ:	หนังสืออยู่บนชั้น
กลุ่ม:	กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง		
	ข้อนเ	าลับ	

สูนย์เทค โน โลยีสารสนเทศ

© กรมฝนหลวงและการบินเกษตร

## 5. วิธีค้นหาหนังสือ

จากหน้าหลักเว็บไซต์ห้องสมุดฯ สามารถกรอกข้อมูลหนังสือที่ต้องการค้นหาในช่องว่าง แล้วกดค้นหา



#### ค้นหาหนังสือ

รหัส:	ชื่อหนังสือ:	ผู้แต่ง:	สำนักพิมพ์:	
กรุณาใส่รหัส	กรุณาใส่ชื่อหนังสือ	กรุณาใส่ผู้แต่ง	กรุณาใส่สำนักพิมพ์	
ISBN:	ປີ:	nB4:	กลุ่ม:	
กรุณาใส่ ISBN	กรุณาใส่ปี	เลือกกอง	\$ เลือกกลุ่ม	\$

#### รายการหนังสือ ( จำนวน 171 รายการ )

ชื่อหนังสือ	ผู้แต่ง	สำนักพิมพ์	ปี	หน่วยงาน	สถานะ	การดำเนินการ
Runoff Prediction in Ungauged Basins: Synthesis Across Processes, Places and Scales	G?nter Bl?schl	Cambridge University Press	2013	กป. กวป.		ดูรายละเอียด
Turbulent Flows	Stephen B. Pope	Cambridge University Press	2015	กป. กวป.	-	ดูรายละเอียด

#### 6. ภาพรวมกระบวนการยืมคืนหนังสือ

### <u>การยืมหนังสือ</u>



# <u>การคืนหนังสือ</u>

ผู้ยืมนำหนังสือไปคืน ณ กลุ่มที่หนังสือได้สังกัดอยู่

แอดมินกลุ่มยืนยัน การคืนในระบบ

# 7. วิธีการขอยืมหนังสือ (สำหรับบุคลากรทั่วไป)

หาก login เข้าสู่ระบบในฐานะบุคลากรทั่วไปแล้ว จากหน้าหลัก ให้คลิกที่ ดูรายละเอียด



### <mark>ค้นหาหนังส</mark>ือ

			สำนักพิมพ์:	
รุณาใส่ชื่อหนังสือ	กรุณาใส่ผู้แต่ง		กรุณาใส่สำนักพิมพ์	
	nov:		កតុំររ:	
รุณาใส่ปี	เลือกกอง	\$	เลือกกลุ่ม	\$
	ณาใส่ชื่อหนังสือ เณาใส่ปั	ณาใส่ชื่อหนังสือ กรุณาใส่ผู้แต่ง กรุณาใส่ปีเลือกกอง	ถุณาใส่ชื่อหนังสือ กรุณาใส่ผู้แต่ง <b>กอง:</b> ถุณาใส่ปีเลือกกอง \$	ณาใส่ชื่อหนังสือ กรุณาใส่ผู้แต่ง กรุณาใส่สำนักพิมพ์

รายการหนังสือ ( จำนวน 171 รายการ )

ชื่อหนังสือ	ผู้แต่ง	สำนักพิมพ์	ป	หน่วยงาน	สถานะ	การดำเนินการ
Runoff Prediction in Ungauged Basins: Synthesis Across Processes, Places and Scales	G?nter BI?schl	Cambridge University Press	2013	กป. กวป.		ดูรายละเอียด
Turbulent Flows	Stephen B. Pope	Cambridge University Press	2015	กป. กวป.	-	ดูรายละเอียด
Footprints in Micrometeorology and Ecology	Monique Y. Leclerc, Thomas Foken	Springer	2014	กป. กวป.	-	ดูรายละเอียด
Mountain Weather Research and Forecasting: Recent Progress and Current Challenges	Fotini K. Chow, Stephan F.J. De Wekker, Bradley J. Snyder	Springer	2013	กป. กวป.		ดูรายละเอียด
Weather Radar: Principles and Advanced Applications	Peter Meischner	Springer	2004	กป. กวป.		ดูรายละเอียด

# จะแสดงรายละเอียดของหนังสือ ดังภาพด้านล่าง หากต้องการขอยืมให้กดปุ่ม ขอยืม

<b>ň</b> Lik	<b>องสมุดกรมฝนหลวงและการบินเกษตรออนไลน์</b> prary of Royal Rainmaking and Agricultural Aviation (e-Library)		A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
รายละเอี	่ยดหนังสือ		
รทัส: ผู้แต่ง: ISBN: ทน้า: กอง: กลุ่ม:	Stephen B. Pope 9780000000000 771 กองปฏิบัติการฝนหลวง กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง	ชื่อทนังสือ: สำนักพิมพ์: บี: โปรเจค: สถานะ:	Turbulent Flows Cambridge University Press 2015 ZR_NE_S_2016 หนังสืออยู่บนชั้น
	ขอยื่อ	ม้อนกลับ	

# จะมีให้เลือกจำนวนวันยืม และกดปุ่มยืนยันการยืมหนังสือ

ขอยืมหนังสือ
จำนวนวันที่ต้องการยืมหนังสือ:
• 7 วัน ◯ 15 วัน ◯ 30 วัน
หมายเหตุ:
กรุณาใส่หมายเหตุ
ยืนยันการขอยืมหนังสือ

# 8. วิธีการให้ยืมหนังสือ (สำหรับแอดมินกลุ่ม)

เมื่อเข้าสู่ระบบในฐานะแอดมินกลุ่มแล้ว ให้ไปที่เมนู **จัดการยืมคืน —> รายการหนังสือที่รออนุมัต**ิ



จะแสดงรายการหนังสือที่ผู้ใช้ขอยืมมา สามารถกดปุ่มให้ยืม 👫 หรือปฏิเสธการให้ยืมได้ ปฏิเสธการยืม ดังภาพด้านล่าง

รายการหนังสือที่รออนุมัติ ( จำนวน 2 รายการ )						
ชื่อหนังสือ	หนังสือของหน่วยงาน	ผู้ขอขึ้ม	วันที่ขอยืม	จำนวนวันที่ชอยืม	หมายเหตุ	การดำเนินการ
Turbulent Flows	กป. กวป.	ไพลิน พิพัฒน์กุลชีวิน	27-07-2017	7		ดูรายละเอียด ให้อืม ปฏิเสธการอืม
Hydrometeorology: Forecasting and Applications	กป. กวป.	ไพลิน พิพัฒน์กุลชีวิน	25-07-2017	15	25 2	ดูรายละเอียด ให้ยืม ปฏิเสธการยืม

## 9. วิธีการคืนหนังสือ (สำหรับบุคลากร)

คืนหนังสือโดยนำหนังสือกลับไปคืนให้กลุ่มที่หนังสืออยู่ เพื่อให้แอดมินของกลุ่มๆนั้นรับหนังสือกลับเข้าสู่ระบบ

# 10. วิธีการรับหนังสือคืน (สำหรับแอดมินกลุ่ม)

เมื่อเข้าสู่ระบบในฐานะแอดมินกลุ่มแล้ว ให้ไปที่เมนู จัดการยืมคืน → รายการหนังสือที่ถูกยืม



จะแสดงรายการหนังสือที่ผู้ใช้แต่ละคนได้ยืมอยู่ และกดปุ่ม รับหนังสือคืน

รับหนังสือคืน ดังภาพด้านล่าง

รายการหนังสือที่ถูกยืม ( จำนวน 4 รายการ )									
ชื่อหนังสือ	หนังสือของหน่วยงาน	ผู้อื่ม	วันที่ขอยืม	จำนวนวันที่ ขอยืม	วันที่ให้ยืม	วันครบกำหนด คืน	การดำเนินการ		
Weather Radar: Principles and Advanced Applications	กป. กวป.	ไพลิน พิพัฒน์กุลชีวิน	25-07-2017	7	25-07-2017	01-08-2017	ดูรายละเอียด รับหนังสือคืน		
Turbulent Flows	กป. กวป.	ไพลิน พิพัฒน์กุลชีวิน	27-07-2017	7	27-07-2017	03-08-2017	ดูรายละเอียด รับหนังสือคืน		
Footprints in Micrometeorology and Ecology	กป. กวป.	ไพลิน พิพัฒน์กุลชีวิน	25-07-2017	15	25-07-2017	09-08-2017	ดูรายละเอียด รับหนังสือคืน		
Mountain Weather Research and Forecasting: Recent Progress and Current Challenges	กป. กวป.	ไพลิน พิพัฒน์กุลชีวิน	24-07-2017	30	24-07-2017	23-08-2017	ดูรายละเอียด วับหนังสือคืน		

# 11. วิธีการดูรายการหนังสือที่รออนุมัติการยืม (สำหรับบุคลากร)

หากต้องการดูหนังสือที่ตนขอยืมไว้(แต่ยังไม่อนุมัติการยืมโดยแอดมิน) สามารถดูได้ที่เมนู จัดการยืมคืน --> รายการหนังสือที่รออนุมัติ



# 12. วิธีการดูรายการหนังสือที่ยืม (สำหรับบุคลากร)

เมื่อแอดมินให้ยืมหนังสือแล้ว บุคลากรทั่วไปสามารถดูรายการหนังสือที่ตนเองยืมอยู่ได้ที่เมนู จัดการยืมคืน → รายการหนังสือ ที่ยืม



## 13. วิธีการเพิ่มหนังสือ (สำหรับแอดมินกลุ่ม)

เมื่อเข้าสู่ระบบในฐานะแอดมินกลุ่มแล้ว จากหน้าหลัก ให้คลิกที่ปุ่ม เพิ่มหนังสือ



## <mark>ค้นหาหนังส</mark>ือ

รหัส:	ชื่อหนังสือ:	ผู้แต่ง:	สำนักพิมพ์:
กรุณาใส่รหัส	กรุณาใส่ชื่อหนังสือ	กรุณาใส่ผู้แต่ง	กรุณาใส่สำนักพิมพ์
ISBN:	ປີ:	กอง:	<b>ກ</b> ຄຸ່ມ:
กรุณาใส่ ISBN	กรุณาใส่ปั	กองวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีฝนหลวง 🗘	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ 💠

#### รายการหนังสือ ( จำนวน 53 รายการ )

ชื่อหนังสือ	ผู้แต่ง	สำนักพิมพ์	ปี	หน่วยงาน	สถานะ	การ <mark>ด</mark> ำเนินการ
คู่มือการใช้งาน MATLAB ฉบับสมบูรณ์	ผศ.ดร. ปริญญา สงวนสัตย์	ไอดีซี พรีเมียร์ จำกัด	2556	<mark>กว. ศทส.</mark>		ดูรายละเอียด แก้ไข ลบ
คู่มือเรียน เขียนโปรแกรม Python (ภาคปฏิบัติ)	โชติพันธุ์ หล่อเลิศสนุทร	คอร์ฟังก์ชั่น	2554	<mark>กว. ศท</mark> ส.		ดูรายละเอียด แก้ไข ลบ
การจัดการโครงการเทคโมโลยีสารสนเทศ	ผศ. เพ็ญศรี ปักกะสีนัง	ซีเอ็ดยูเคชั่น จำกัด (มหาชน)	2556	<mark>กว</mark> . ศทส.		ดูรายละเอียด แก้ไข ลบ
การประมวลผลภาพดิจิตอลเบื้องต้น	รศ.ดร. สมเกียรติ อุดมหรรษา กุล	สำนักพิมพ์ท้อป จำกัด	2554	กว. ศทส.	-	ดูรายละเอียด แก้ไข ลบ
เทคโนโลยีการประมวลแบบขนานและแบบกระจาย	รศ.ดร. ธีรณี อจลากุล	สำนักพิมพ์ท้อป จำกัด	2551	กว. ศทส.		ดูรายละเอียด แก้ไข ลบ

+ เพิ่มหนังสือ

# จะแสดงแบบฟอร์มให้กรอกรายละเอียดหนังสือที่ต้องการเพิ่ม แล้วกดบันทึก



## เพิ่มหนังสือ

ชื่อหนังสือ:	ผู้แต่ง:	สำนักพิมพ์:
กรุณาใส่ชื่อ	กรุณาใส่ผู้แต่ง	กรุณาใส่สำนักพิมพ์
ปี:	หน้า:	โปรเจค:
กรุณาใส่ปั	กรุณาใส่หน้า	กรุณาใส่โปรเจค
กลุ่ม:		
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ 🗘		
บันทึก ล้าง	ข้อมูล ยกเลิก	
© กรมฝนหลว	มและการบินเกษตร โ	
	ชื่อหนังสอ: กรุณาใส่ชื่อ บี: กรุณาใส่ปี กลุ่ม: ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ ↓ บันทึก ล้าง © กรมฝนหลวง ศูนย์เทคโน	ช้อหนังสอ: ผู้แคง: กรุณาใส่ชื่อ กรุณาใส่ผู้แต่ง บี: หน้า: กรุณาใส่ปี กรุณาใส่หน้า กลุ่ม: ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ ≎ บันทึก ล้างข้อมูล ยกเลิก © กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ

# 14. วิธีการแก้ไขรายละเอียดหนังสือ (สำหรับแอดมินกลุ่ม)

เมื่อเข้าสู่ระบบในฐานะแอดมินกลุ่มแล้ว ที่หน้าหลัก ให้กดปุ่มแก้ไขหนังสือ

### ค้นหาหนังสือ

	2542485		ผู้แตง:			สำนักพิม	พ์:		
กรุณาใส่รหัส	กรุณาใส่ชื่อหนังเ	สือ	กรุณาใส่ผู้แต่ง			กรุณาใ	ไส่สำนักพิมพ์		
SBN:	ปี:		กอง:		កតុ់ររ:				
กรุณาใส่ ISBN	กรุณาใส่ปี		กองวิจัยและพัฒนาเทค โน	โลยีฝนหลว	a 🐥	ศูนย์เทย	ค โน โลยีสารสนเทศ	ศ	
		Q ค้มหา	C ล้างข้อมูล						
รายการหนังสือ ( จำนวเ	ิเ <b>53</b> รายการ )							🕇 เพิ่มท	นังสึ
ชื่อหนังสือ		ผู้แต่ง	สำนักพิมพ์	บี	หน่วยงาน	สถานะ	การดำ	เเนินการ	
ชื่อหนังสือ ดู่มือการใช้งาน MATLAB ฉบับสมบูรณ์	ſ	<b>ผู้แต่ง</b> ผศ.ตร. ปริญญา สงวนสัตย์	สำนักพิมพ์ ไอดีซี พรีเมียร์ จำกัด	ปี 2556	หน่วยงาน กว. ศทส.	สถานะ	การคำ ดูรายละเอียด	แนินการ แก้ไข	ຄາ
ชื่อหนังสือ ดู่มือการใช้งาน MATLAB ฉบับสมบูรณ ดู่มือเรียน เซียนโปรแกรม Python (ภาง	ເ ຄປฏิบัติ)	ผู้แต่ง ผศ.ดร. ปริญญา สงวนสัตย์ โซติพันธุ์ หล่อเลิศสนุทร	สำนักพิมพ์ ไอดีซี พรีเมียร์ จำกัด คอร์ฟังก์ชั่น	<b>บ</b> 2556 2554	ทน่วยงาน กว. ศทส. กว. ศทส.	สถานะ 	การค่า ดูรายละเอียด ดูรายละเอียด	เเนินการ แก้ไข แก้ไข	ຄາ
ชื่อหนังสือ คู่มือการใช้งาน MATLAB ฉบับสมบูรณ์ คู่มือเรียน เขียนโปรแกรม Python (ภาง การจัดการโครงการเทคโนโลยีสารสนเ	(์ กปฏิบัติ) ทศ	ผู้แต่ง ผศ.ตร. ปริญญา สงวนสัตย์ โซติพันธุ์ หล่อเลิศสนุทร ผศ. เพ็ญศรี ปักกะสีนัง	สำนักพิมพ์ ไอดีซี พรีเมียร์ จำกัด คอร์ฟังก์ชั่น ซีเอ็ดยูเคชั่น จำกัด (มหาชน)	<b>ນ</b> 2556 2554 2556	หน่วยงาน กว. ศทส. กว. ศทส. กว. ศทส.	สถานะ 	การค่า ดูรายละเอียด ดูรายละเอียด ดูรายละเอียด	แมินการ แก้ไข แก้ไข แก้ไข	ล ล ล

กุล

# จากนั้นทำการแก้ไขข้อมูลหนังสือ แล้วกดบันทึก



# แก้ไขหนังสือ

รหัส:	ชื่อหนังสือ: ค่มือการใช้งาน MATLAB จบับสมบรณ์	ผู้แต่ง: ผศ.ดร. ปริญญา สงวนสัตย์	สำนักพิมพ์: ใอดีซี พรีเมียร์ จำกัด
ISBN:	ນ:	หน้า:	โปรเจค:
9780 102003585 nB4:	2350	504	
กองวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีฝนหลวง 💠	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ 🗘		
	บันทึก	ຍກເລີກ	
	© กรมฝนหลวงเ ศูนย์เทคโนโ	และการบินเกษตร เลยีสารสนเทศ	

# 15. วิธีการแก้ไขข้อมูลส่วนตัว-รหัสผ่าน

จากหน้าหลัก ให้กดที่ชื่อของผู้ใช้ระบบ ที่เมนูด้านบนขวามือ จากนั้นกดปุ่มแก้ไข