การใช้งานระบบจัดเก็บข้อมูลออนไลน์

(UCloud Data center))



สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



"การใช้งานระบบจัดเก็บข้อมูลออนไลน์" (UCloud Data center)

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้บุคลากรภายในสำนักบริการวิชาการ สามารถเข้าถึงข้อมูลกลาง(Public) รวมถึง การข้อมูลในรูปแบบต่างๆ ได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว (Anytime Anywhere)

ษ. สามารถแชร์ข้อมูลในลักษณะสาธารณะ เพื่อให้บุคลากรในส่วนงานที่เกี่ยวข้องรับทราบ ข้อมูลต่างๆ ได้รวดเร็วและทันต่อเหตุการณ์ปัจจุบัน

๓.สามารถสำรองข้อมูลฉุกเฉิน กรณีต้องการถ่ายโอนข้อมูลจากอุปกรณ์ภายนอก เช่น โทรศัพท์มือถือ Smartphone ต่างๆ ได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว

 ๙. สามารถใช้การรับ-ส่งเอกสาร ข้อมูลในลักษณะงานต่างๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพมาก ยิ่งขึ้น

ในการใช้งานระบบสามารถใช้งานผ่านอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ Smartphone Tablet โดยมีรายละเอียด ลักษณะการเชื่อมต่อระบบได้ดังนี้

รูปแบบการใช้งานระบบจากคอมพิวเตอร์ผ่านระบบอินเตอร์เน็ต

1. เปิด my computer พิมพ์ <u>ftp://202.28.25.6</u> จะขึ้นหน้า login ให้ใส่ username และ password ให้ถูกต้อง



 จะแสดงส่วนของข้อมูลที่สามารถเข้าถึงตามสิทธิการเข้าถึงได้ โดยจะมีโฟลเดอร์ส่วนตัว ของแต่ละคนเพิ่มขึ้นมาจากข้อมูลส่วนกลางของแต่ละส่วนงาน



รูปแบบการใช้งานระบบผ่านอุปกรณ์ Smartphone (IOS,Android)

1. ติิดตั้ง Application Qfile



2. เปิดใช้งาน เลือกเพิ่ม NAS แล้วกดเพิ่ม NAS ด้วยตัวเอง

$\Lambda / 3$	MAA	●●●●○ TRUE-H 🗢	16:05	🕑 🎱 41% 💷
••••• TRUE-H 🗢 16:04	• • 41% • •		เพิ่ม NAS	C
1 23	ชย เชียงให่ม	กำลังค้นหา	/	
C213		N.A. 202 .		
Qfile ช่วยให้คุณสามา QNAP Turbo NAS ข: ทุญเวลา	รถเข้าถึงไฟล์ที่ องคุณได้ทุกที่			
1 di 10 001 1	0			
โฟลเดอร์ดาวน์โหลด เพิ่ม NAS	การตั้งค่า			
		เพิ่ง	ม NAS ด้วยตัวเอ	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e

3. ตั้งค่า

ชื่อ	uniserv_ftp	
โฮสต์/IP	202.28.25.6	
ขื่อผู้ใช้	(username ของเราเอง) '	**รหัสการใช้งานระบบอินเตอร์เน็ต
รหัสผ่าน	(password ของเราเอง)	แล้วกดบันทึก
••••0 ยก	TRUE-H 🗢 14:56 🕑 🛛 เลิก Qfile 🤇) 22% →+ บันทึก
การตั้ โฮสต 202.2	ั้งค่า ภ์/IP หรือชื่อ myQNAPcloud 28.25.6	
ตัวอย่ "abc. ชื่อผู้ apira	าง: "192.168.1.1", myqnapcloud.com" หรือ "abc" เช้	
รหัสเ	inu ANELIO 2	แสดง
จำรห้	โสผ่าน	
ล็อกส์	บินอย่างปลอดภัย (SSL)	
	Se the	
	การตั้งค่าขั้นสูง	
เข้าสู่ร	ะบบทันทีหลังจากที่คลิก "บันทึก"	

 รอการตรวจสอบ หากป้อนรหัสผ่านถูกต้องจะปรากฏข้อมูลตามสิทธิการเข้าถึงข้อมูลของ เรา โดยข้อมูลต่างๆในส่วนนี้จะเป็นข้อมูลส่วนกลาง NAS ที่ใช้งานหลัก ซึ่งหากมีการแก้ไข เพิ่มเติม จากการใช้งานส่วนนี้ ข้อมูลในส่วนกลางก็จะถูกปรับแก้จะโดยทันที

●●●●○ TRUE-H	奈券 16:08	④ ④ 41%
	Qfile	บันทึก
การตั้งค่า		
ชื่อเล่น		
ี โฮสต์/IP หรือ	อชื่อ mvQNAPclo	ud
unise ตัวอย อไร	กำลังเชื่อมต่อไป uni	iserv_ftp
"abc	uniserv.serveftp.or	rg
ชื่อผู้		
รหัสเ	เลือกวิธีการเชื่อมต่อ	
	ยกเลิกการล็อกอิน	แสดง
จำรทลผาน		
ล็อกอิบอย่างข	ปลอดกัย (SSL)	$\overline{\bigcirc}$
		\bigcirc
ตรวจจับพอร์ต	ต โดยอัต โนม <i>ั</i> ติ	
ตรวจจับพอร์ตโดยใช้	รัชค mvONAPcloud หรือใช้เ	พกร์ดเริ่ม
เขาสูระบบทนท	เหลงงากทคลก "บนท	

การใช้งานระบบ Q-File เบื้องต้น



การถ่ายโอนข้อมูลลงพื้นที่ส่วนกลางจาก Smart Device (อุปกรณ์สื่อสารภายนอก)

เปิด Application Qfile รอการเชื่อมต่อกับระบบเพื่อเข้าสู่หน้าการจัดการข้อมูล โดยเลือก ตำแหน่งของแฟ้มที่ต้องการจัดเก็บ แล้วเลือกปุ่ม Upload

●●●●○ TRUE-H 穼 11:56	④ ② 29% ■	••••∘ TRUE-H 奈	11:02	• 🕑 37% 💷
apirak		🔶 🛧 คู่มีอ	การใช้ง	
Q ค้นทา	$\overline{\mathbb{C}}$		2 ค้นหา	$\overline{\mathbb{Q}}$
@Recycle	í	1.jpg 54.7 KB 2558	/04/20 15:43:31	í
Data_Rak	í	2.jpg 132.7 KB 255	8/04/20 15:47:44	i
HDD Acer_Old	í	3.jog 109.6 KB 255	8/04/20 15:54:35	, (i)
web template	í	IMG_8416 287.0 KB 255	.JPG 8/04/20 09:48:33	3 (i)
คู่มือการใช้งานบ ftp-เ	uniserv (i)	IMG_8417 666.4 KB 255	.PNG 8/04/20 16:03:14	i
คู่มือระบบจัดเก็จัยและ	วิทยากร (i)	IMG_8418 257.2 KB 255	.PNG 3/04/20 16:03:46	i i
		👷 IMG_8419	.FNG	(\mathbf{i})
C 🖬 ∓ ≣	- ••• จัดทำ ็	โดย งาา 🔂 主		•••

เลือกตำแหน่งข้อมูลที่ต้องการ Upload เลือกภาพถ่ายหรือข้อมูลที่ต้องการ แล้วกดอัพ

โหลด





วิธีจัดการข้อมูลในรูปแบบต่างๆ

เปิด Application Ofile เข้าไปในส่วนของข้อมูลที่ต้องการใช้งาน โดยสามารถเปิดดู

้ไฟล์ข้อมูลในรูปแบบต่างๆได้ตามตัวอย่าง



หากต้องการใช้งานข้อมูลในรูปแบบอื่นๆเพิ่มเติมให้เลือกสัญลักษณ์ 🕕 ด้านหลังของไฟล์นั้นๆ จะ มีหน้าเมนูให้เลือกใช้งานเพิ่มเติม

●●●●● TRUE-H 🗢 10:52	••••• TRUE-H 🗢 🔆 14:07 💿 13% 🕞		
LabMySQL_2.pdf	LabMySQL_2.pdf		
LabMySQL_2.pdf	LabMySQL_2.pdf		
380.3 KB 2556/07/24 14:18:52 /apirak/Data_Rak	380.3 KB 2556/07/24 14:18:52 /apirak/Data_Rak		
	บีบขนาด		
เปิด	เปลี่ยนชื่อ		
เปิดในแอพพ์อื่น	คัดลอก		
ดาวน์โหลดไปยังโฟลเดอร์ดาวน์โหลด	ย้าย		
แซร์ดาวน์โหลดลิงค์	ລບ		
แชร์ด้วยไฟล์แนบอีเมล	AirPrint		

จัดทำโดย งานเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

กรณีต้องการแชร์ดาวน์โหลดลิงค์เพื่อใช้ในการDownload ข้อมูลนั้นๆ

(ไม่จำกัดขนาดความจุของไฟล์)

....

เลือกคำสั่งแชร์ดาวน์โหลดลิงค์ จะมีรายละเอียดข้อมูลให้เลือก

••••• TRUE-H จิ ส่งถิงค์เ	10:51	٩	ห้เลือกโดเมน 202 28 25	6
ชื่อโดเมน/IP: 202.28.25.6 🥌				•
สร้าง SSL ลิงค์ (http SSL	s://)	-		
วันทมดอายุ: หมดอายุใน:	2 Y 3	เยนฺดิ		
ใช้ได้จนถึง:	66	สามารถ	เลือกกำหนคระยะเวลากา	ารเข้าถึงข้อมูลได้
เอ เทเลมอ การป้องกันด้วยรหัสผ่ รหัสผ่าน:	าน (ใส่หรือไม่ก็ได้):	สาม ເข้า	มารถกำหนดรหัสผ่านในก ถึง link ข้อมูลได้]]วี RUE-н จิ 10:52 ତิขี38% ∎⊃ ส่งลิงค์ดาวน์โหลด
Sha ส่งโ	re now	કુદ્ધા પ્રાપ્ત અ	ารรั รหัธ	สมอ แชร์ใปยัง Facebook แชร์ไปยัง Twitter
ส่งโดย SMS สร้างการเชื่องโยงเท่างนั้น		ชาการ (N. A. BE.	แซร์ไปขัง Line <mark>ยกเลิก</mark>
				ส่งโดย SMS สร้างการเชื่อมโองเท่านั้น
งงงงง TRUE-H ବ 14.34 ® ช 11% ा ยกเลิก ฉันได้ใช้ร่วมกันแฟ้มกับคุณจา ส่ง	•••••• TRUE-H 令 14:45 ช้อความใหม่	 10% □ 2nເລີກ 	••••• TRUE-H <> 14:45	าไฟล์จาก
ถึง: สำเนา/สำเนาลับ, จาก: rak_intaros@hotma เรื่อง: ฉันได้ไช้ร่วมกันแฟ้มกับคุณจา	 ถึง: สนุก! ทมายเหตุ: ถ้าคุณไม่สามารถ เปิดไฟล์ที่ดาวน์โหลดโดยตรง จากเบราเซอร์ของคุณ โปรด เปิดไฟล์จากโฟลเดอร์ ดาวน์โหลดบนอุปกรณ์ของคุณ ส่ง QWERTYUIOP ASDFGHJKL 		อินเทอร์เน็ต โปรดคัดลอกและแชร์ลิงค์ด้ http://202.28.25.6:8080/share.cg ssid=0JsSEPS คัดลอกลิงค์	านถ่าง: i?
ฉันได้ใช้ร่วมกันแฟ้มกับคุณจาก Qfile. คลิกที่ลิงค์ด้านล่างเพื่อดาวน์โหลดไฟส์: http://202.28.25.6:8080/share.cgi? ssid=0JsSEPS				
สนุก! หมายเหตุ: ถ้าคุณไม่สามารถเปิดไฟล์ที่ ดาวน์โหลดโดยตรงจากเบราเซอร์ของคุณ โปรดเปิดไฟล์จากโฟลเดอร์ดาวน์โหลดบน องไดรณ์ความ	▲ Z X C V B M 123 ⊕ Q space @ .	I M ⊠ return กาโดย	คัดลอกลิงค์ทั้งหมด ปีด งานแกลงนายเนยาการเนยาการเกม	ว ว ง การ มหาร ิทยาลัยเชียงใหม่