www.UUDynamics.com





UUKey 管理及操作SOP

群浩科技股份有限公司

110台北市信義區忠孝東路五段508號7樓之1 TEL: 02-27278080 FAX: 02-27275544 7F.-1, No.508, Sec. 5, Zhongxiao E. Rd., Xinyi Dist., Taipei City 110, Taiwan (R.O.C.) TEL: +886-2-27278080 TEL: +886-2-27275544

Copyright©2010 UUDynamics Inc. All rights reserved. UUDynamics UUDynamics logo are registrered trademarks of UUDynamics Inc. All other brands, product names, or trademarks mentioned are the property of their respective owners. All specifications are subject to change without notice.

一、UUKey管理者初始化作業 ····································	2
二、產生及匯入憑證至UUKey	4
三、UUKey 使用者操作說明	10
四、其他選項	16

UUKey管理者初始化作業

① 於「程式集」中選擇並執行「EKeyMan_scp」管理程式



2 程式開啓後,插入EKey至USB插槽(插入前請確認已安裝EKey驅動程式),確認插入後,請如下圖點選「Initialize」

evices List	Ekey information	Initialize
	Semar: 0202034389133413	Blank
	Label:	Change SO PIN
	Free space: 15872 bytes.	UnBlock User PIN
		Refresh
		Import Cert

3 設定相關資訊,相關設定確認完成後,點選「Initialize」



4 確認要初始化點選「是(Y)」



UUKey管理者初始化作

業

產生及匯入憑證至UUKey

① 於初始化完成後,到 Publisher 管理介面,點選「帳號管理」→「新增」

	uugui/uuca		× +1	Google	9	
④ 編輯(E) 核視(♥) 我的最愛(▲)	工具(I) 説明(H)					
😭 🌈 帳號管理				• 🔊 • 🤅	- 🗗	網頁 🕑 👻 🌍 工具(
iSTAR [™] Securi	ity Platform					
ī:看狀態 \$佈應用	UUCA					
對點(LAN to LAN)	詳細資料	従	到	建立資料	啓用	操作
術工作站						
2體管理						
LMI:						
出						
2出		無記錄!				
ž出 	新增 匯入 匯出港證	無記錄:	國和 總書司:			搜尋
ž出	新馆)區入區出標識	無記錄!	局初始意 同:			搜尋
£田 	新馆)區入區出標識		局制設計 言可:			搜尋
214	新聞」隆入隆出漂說		69.6229-			搜尋
2.出	新始》四人。孤出愚致		局利 命建言可:			搜尋
214	新聞產品。產出應識		【新設建2句:			搜尋
211	新聞國人國出版設	<u></u>	開発総計可 :			<u>授</u> 尊

2 填寫 Cert 的基本資料,請注意「通用名」須與為使用者帳號名稱對應,及注意確認選擇 之有效期限

🖉 帳號管理 - Windows Internet Explorer			_ 7
😋 💽 👻 🙋 http://localhost.localdomain/ut	ngui/uuca	Google 🖌 🖌	ب (م)
檔案(P) 編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A)	工具(I) 説明(H)		
🚖 🔅 候號管理		🟠 • 🗟 · 🖶 • 🗗 🕯	周頁 🕑 🔹 🎲 工具 🕘 🔹 🤌
<i>i</i> STAR [™] Securit	ty Platform		說明
查看狀態	新増 UUCA		^
發佈應用	國家名(2個字母):	TW	
點對點(LAN to LAN)	州或省名:	TPE	
發佈工作站	地區名	Taipei	
認證管理	組織名	UUD	
賬茲管理	組織名		
進階	組織單位名:	UUD TW	
登出	組織單位名:		
	通用名:	punmeng	
	電子事件:	nmeng@uudynamics.com	
	有效從:	2008-08-21	
	有效至	2009-08-20	
		儲存 取消	
完成			🔍 100 % 🔹 💡

產生及匯入憑證至UUKey

3 Cert 產生後,選擇所需要的憑證,點選「匯出憑證」

+ Martin Miccalhost.localdomain/uu	gui/uuca		v 47	Google		
P 編輯(E) 檢視(Y) 我的最愛(A)	工具(I) 說明(H)					
🖗 帳號管理				• 🔊 •	• • 🕑	網頁(P) - 🎡 工具(
iSTAR [™] Securit	v Platform					
5 弄卅能	UUCA					
術應用						
對點(LAN to LAN)	詳細資料	従	到	建立資料	啓用	操作
(佈工作站	C=TW/ST=TPE/L=Taipei/O=UUD/OU=UUD TW/	2008-08-21	2009-08-20	2008-08-21	¥	編輯 刪除
證管理 號答理	Cre-pointeng/ Ervan-pointeng@oddynamics.com					
Rite - 1						
出						
	顯示第二	1 到 1 項記錄,共	1 項記錄			
	新增 匯入 匯出憑證		周洞線建5司:			搜尋

④把 EKey 點選「Token」→「匯入」

💪 帳號管理 - Windows Internet Explorer							đΧ
🚱 🗸 🙋 http://localhost.localdomain/uu	gui/uuca		•	• 🗙 Goog	gle		P -
檔案(F) 編輯(E) 檢視(Y) 我的最愛(A)	工具(I) 説明(H)						
🚖 🏟			6	• 🗟 •	•	}網頁(2) ▼ (2) 工具(2)	
<i>i</i> STAR [™] Securit	y Platform						説明
查看狀態 發佈應用	UUCA						_
點對點(LAN to LAN)	詳細資料	従	到	建立資料	啓用	操作	
發佈工作站 認證管理	C=TW/ST=TPE/L=Taipei/O=UUD/OU=UUD TW/ CN=punmeng/EMail=punmeng@uudynamics.com	2008-08-21	2009-08-20	2008-08-21	۷.	編輯 刪除	
進階 登出	88.5.W 1.23	1 756-344 . 11	1 756264				
	##/1%112. 新增 匯入 匯出源證	1.項記錄 / 共	1 ·與163來 開鍵詞:			搜尋	
	Token Token提供者 M&W eKey XCSP	E	入 取消	•			
完成				- i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	際網路	a 100 %	s

產生及匯入憑證至UUKey

5 輸入 UUkey 的 user PIN

張號管理 - Windows Internet Expl	orer ເສັມກິນນຽນທີ່ກັນເຮັດ		~ 4	* X Goo	gle	
當案(P) 編輯(E) 檢視(Y) 我的最多	:(4) 工具(D 説明(H)		Č.		- E	﴾ 網頁 ⑫ ▾ ۞ 工具 ⓪
∲ iSTAR™ Sec	urity Platform					
查看狀態 發佈應用	00CA 詳細資料	從	3]	建立資料	啓用	操作
記録録記(LAN to LAN) 發佈工作站 認識管理 陳政管理 美院	CN=punmeng EX Input Ekey user PIN:	2008-08-21 (4-16 chars)	2009-08-20	2008-08-21	~	編輯 刪除
登出		到1項記錄,共	:1項記錄			
	新控 推出版整 Token Token 提供者 M&W eKey XCSF	1001				搜尋
				R 📦 🕯	司際網路	% 100%

6 憑證匯入作業完成,點選「確定」

9 帳號管理 - Windows Internet Explorer						_ 6	×
🕒 🕞 👻 🖊 http://localhost.localdomain/t	rugui/uuca		~ 4	• × Goo;	gle	1	2 -
檔案(E) 編輯(E) 檢視(Y) 我的最愛(A)	工具(I) 説明(H)						~
🖌 🍄 候號管理			6		•	分網頁 (P) ▼ (○) 工具 (○)	• ″
🥠 iSTAR™ Securi	ity Platform					Me	朝
查看狀態	UUCA						-
發佈應用	詳細資料	從	到	建立資料	啓用	操作	
點對點(LAN to LAN) 發佈工作站	C=TW/ ST=TPE/ L=Taipei/ O=UUD/ OU=UUD TW/ CN=punmeng/EMail=punmeng@uudynamics.com	2008-08-21	2009-08-20	2008-08-21	-	編輯 刪除	
建設 出	Windows Internet Explorer 通入成功 確定 新聞 確認	又 記錄,共	1 項記錄 關鍵詞:			接章	
	Token 提供者 M&W eKey XCSF		[入 】 □入 】 □入 】	•			
					-		
				😡 😜 #	際網路	🔍 100%	•

產生及匯入憑證至UUKey

UUKey 使用者操作說明

先設定PKI的憑證

請先在後端管理平台新增PKI憑證:認證管理→安全區域→新增。

看狀態	編輯			
佈應用	名稱:	1 key	i e e e e e e	
對點(LAN to LAN) 證管理	描述:			*
就管理	使用以下伺服器進行認證制》	定政策:		
谐	2 身份認識伺服器:	LocalUsers -		
щ	應用伺服器:	LocalUsers 🔻		
H _{1.}	☑ 通過 Certificate/PKI 認證			
	可選用的Root C	A	3 已選定的Root CA	
		>>	Built-in CA UUCentral CA	

第一次使用設定

當您是第一次使用UUKey時,請先下載驅動程式:

請登入iSTAR工作平台→在「安全域」中選擇「Key」後會出現「驅動程式下載」按鈕,請直 接點選。





這時出現「選擇更多的Key類型」視窗,請選擇「M&W Certificate Token」→點選「安裝」。

↓



使用者操作說明

產生並匯入憑證至UUKEY

重新登入後端管理平台產生新憑證: 點選「帳號管理」後→點選「新增」將憑證相關資料填好後按「儲存」即可。

查看狀態	國家名(2個字母):	TW		
師應用	州或省名:	TP		
站(LAN to LAN)	地區名:	TP		
	組織名:	UUD		
	組織名			
	組織單位名:	UUD TW		
	組織單位名:		2	
	組織單位名:			
	組織單位名:			
	組織單位名:			
	通用名:	punmeng		
	電子郵件:	nmeng@uudynamic	s.com	
	有效從:	2010-08-12		
	有效至:	2010-08-31		

使用者操作說明

將憑證匯入UUKey:

- 1.勾選已建立的憑證→點選「匯出憑證」。
- 2.而後出現Token訊息欄,點選「M&W ekey XCSP」→點選「匯入」(此時UUKey要插上)。

፪看狀態 ≹佈應用	UUCA					
出對點(LAN to LAN)	詳細資料	從	到	建立資料	啟用	操作
證管理		2010-08-	2010-08-	2010-08-	~	編輯 刪除
出						
出	題示第13	训1項記錄, ,	共1項記錄			

輸入Pin Code (預設為「111111」),匯入成功即可。

態	UUCA					
用 (LAN to LAN)	詳細資料	従	到	建立資料	啟用	操作
理	C=TW/ ST=TP/ L=TP/ O=UUD/ OU=UUD TW/ CN=punmeng/EMail=punmeng@uudynamics.com	2010-08- 12	2010-08- 31	2010-08- 12	~	編輯 刪除
	Ekey User PIN: 3	(4-16 chars)	頁記錄			

確認是否驗證成功

 ●入會出現憑證資訊→選擇設定的「安全域」和「憑證」,按「確認」 (進階可以自行設定自動登錄、自動登出)



UUDynamics iSTARTM技術為您的遠端点面提供最佳保護



更改密碼



點選「Change user PIN」修改ping code 🔶



使用者操作說明

其他選項

自動登入登出 (設定 UUKey 自動連接至 Publisher)

	r_prove_rapp_restone		
annet () شرایت عمل المراجع () المراجع () () () () () () () () () (🟠 · 🖸 · 🖶 · 🕃 網頁 🕑 · 🧿	工具
UUDynamics	一體化安全移動辦公平臺		
UUDynamics iSTAR TM 技術為您的遠端	泉面提供全程保護 		
<u>【作卷</u> 管理 語言		->	退出

更改 User Pin Code

如果使用者需要更改 Pin Code,請執行「開始」→「所有程式」→「M&W Xmidware CSP (Client)」

💼 M&W Xmidware CSP (Client)	•	🚡 EkeyClient_csp
		😭 Uninstall

💫 EKey tools(for User)		×
Devices List	Ekey eKey Information Serial : 2005502107102E0D Label: Free spaces: 27328 bytes.	
	Cancel	

其他選項