

客服 - 查詢自然人憑證驗證結果

查詢使用者狀態

- API 規格
 - API 請求參數(header)
 - API 請求欄位上行
 - API 請求欄位下行
 - 成功
 - 失敗
 - API作法
- [Account].[EDDCheck].[Status] 欄位狀態定義

API 規格

項目	說明
Method	POST
URL	(POST) [Domain Name]/ap1/ intranet /api/v1.0/ upgradeaccount /GetEddaCheckResult

API 請求參數(header)

欄位名稱 (小寫)	格式	說明
Content-Type	string	application/json

API 請求欄位上行

層級	欄位名稱	中文名稱	格式	長度	說明	是否必填
1	pid	身分字號	String	10	身分字號	是
1	action	立碼驗類型	String	20	立碼驗類型	是

```
{
  "pid": "A123456789", // User
  "action": "UpgradeAccount" // String
}
```

API 請求欄位下行

成功

欄位名稱	階層	中文名稱	欄位	說明	值
success	1	執行結果	boolean	false	true
data	1	回應資訊	object		
status	2	回應狀態	string		Account.EDDCheck.Status
transDateTime	2	驗證時間	yyyyMMddHHmmss		

```
{
  "success":true,
  "data":{
    "status":"New",
    "transDateTime": ""
  }
}
```

失敗

欄位名稱		中文名稱	欄位	說明	值
success		執行結果	boolean	false	false
error		回應資訊	object		
	errorCode	錯誤代碼	string	檔案刪除錯誤時的代碼	
	errorMessage	錯誤訊息	string	檔案刪除錯誤時的錯誤訊息	

錯誤代碼

errorCode	errorMessage
ACTION_REQUIRED	交易類型不可為空
PID_REQUIRED	身分證字號不可為空

Ex:

```
{
  "success":false,  //false
  "error":{
    "errorCode":"NOT_FOUND",
    "errorMessage":""
  }
}
```

API作法

1. 前端利用PID和Action查詢Account.EddaCheck

回傳狀態list 當有多筆時判別回傳哪筆規則

list.size() == 0

回傳Status = "NotFound"

list.size() >= 1

回傳最新一筆紀錄狀態(Status)

根據EDDACheck.CreateDate排序判斷最新

2. 回傳Account.EddaCheck.Status

[Account].[EDDACheck].[Status] 欄位狀態定義

狀態名稱	狀態中文名稱	呼叫產生 QR Code	數位帳戶等級	備註
VideoCallSuccess	客服視訊成功	不可產生	數位等級1A	
VideoCallFailure	客服視訊失敗	回傳新的	數位等級3A	
EDDASuccess	新光立碼驗成功	不可產生	數位等級3A	
EDDAExpired	新光立碼驗過期 (自然人憑證過期)	回傳新的	數位等級3A	EDDASuccess 7天內未進行客服視訊驗證 降為EDDAExpired
New	建立QRCode	回傳舊的	數位等級3A	
EDDAFailure	新光立碼驗失敗	回傳新的	數位等級3A	新光立馬驗回傳驗證失敗
QRCodeExpired	QR Code過期	回傳新的	數位等級3A	New 7天內未進行自然人憑證驗證 降為QRCodeExpired
NotFound	查無資料 (未申請過)	產生新的	數位等級3A	*不會有這樣的Record出現在EDDACheck Table中, 僅供查詢 EDDA狀態API回傳用