行政院農業委員會 開放資料平台

全體農漁會信用部牌告利率彙總表 API 介接說明書

文件編號: COAOPD-API-UDL033

版本:1.0

發行日期: 2014/12/04

修訂表

版本	變更日期	修改摘要
1.0	2014/12/04	首次發行。

目 錄

1		資料說明	1
	(1)	基本資料描述	1
	(2)	資料內容描述	1
	(3)	更新頻率	1
	(4)	介接格式	1
	(5)	授權方式	1
2		介接說明	2
	(1)	資料清單	2
		進階查詢	

1. 資料說明

(1) 基本資料描述

本文件為「全體農漁會信用部牌告利率彙總表」介接使用說明。資料提供單位為農金局。

(2) 資料內容描述

(3) 更新頻率

每月

(4) 介接格式

輸出格式提供 XML、JSON、CSV 格式。若無資料,則傳回空值 []。本文件中輸出 JSON 格式值,皆為範例參考,並非實際資料,變數名稱順序亦非實際資料順序。

(5) 授權方式

本資料適用國發會授權條款。

2. 介接說明

(1) 資料清單

■ 基本定義

- A. 「全體農漁會信用部牌告利率彙總表」資訊序號定義為「UDL033」
- B. Resource Path:

http://data.coa.gov.tw/Service/OpenData/DataFileService.aspx?UnitId=128

C. 單次查詢,最多回傳 1000 筆資料。

■ 規格定義

A. 輸出資料標籤說明:

編號	標籤名稱	標籤說明
01	年度	年度
02	月份	月份
03	單位種類	單位種類
04	單位名稱	單位名稱
05	活期存款機動利率	活期存款機動利率(%)
06	活期儲蓄存款機動利率	活期儲蓄存款機動利率(%)
07	定期存款一個月固定	定期存款-一個月-固定(%)
08	定期存款一個月機動	定期存款-一個月-機動(%)
09	定期存款三個月固定	定期存款-三個月-固定(%)
10	定期存款三個月機動	定期存款-三個月-機動(%)
11	定期存款六個月固定	定期存款-六個月-固定(%)
12	定期存款六個月機動	定期存款-六個月-機動(%)
13	定期存款九個月固定	定期存款-九個月-固定(%)
14	定期存款九個月機動	定期存款-九個月-機動(%)

15	定期存款一年固定	定期存款-一年-固定(%)
16	定期存款一年機動	定期存款-一年-機動(%)
17	定期存款兩年固定	定期存款-兩年-固定(%)
18	定期存款兩年機動	定期存款-兩年-機動(%)
19	定期存款三年固定	定期存款-三年-固定(%)
20	定期存款三年機動	定期存款-三年-機動(%)
21	定期儲蓄存款一年固定	定期儲蓄存款-一年-固定(%)
22	定期儲蓄存款一年機動	定期儲蓄存款-一年-機動(%)
23	定期儲蓄存款兩年固定	定期儲蓄存款-兩年-固定(%)
24	定期儲蓄存款兩年機動	定期儲蓄存款-兩年-機動(%)
25	定期儲蓄存款三年固定	定期儲蓄存款-三年-固定(%)
26	定期儲蓄存款三年機動	定期儲蓄存款-三年-機動(%)
27	基本放款利率機動	基本放款利率(機動) (%)
28	指數型房貸指標利率季調	指數型房貸指標利率-季調(%)
29	指數型房貸指標利率月調	指數型房貸指標利率-月調(%)
30	基準利率指標利率季調	基準利率-指標利率(1)-季調(%)
31	基準利率指標利率月調	基準利率-指標利率(1)- 月調(%)
32	基準利率一定比率	基準利率-一定比率(2) (%)
33	基準利率基準利率季調	基準利率-基準利率 (3)=(1)+(2)-季調(%)
34	基準利率基準利率月調	基準利率-基準利率 (3)=(1)+(2)-月調(%)

B. JSON Output 範例:

JSON 格式

[{ "年度":"2014","月份":"8","單位種類":"農會","單位名稱":"新北市三重區農會信用部","活期存款機動利率":"0.075","活期儲蓄存款機動利率":"0.175","定期存款一個月固定":"0.600","定期存款一個月機動":"0.600","定期存款三個月固定":"0.645","定期存款六個月固定":"0.685","定

(2) 進階查詢

■ 規格定義

- A. http://data.coa.gov.tw/Service/OpenData/DataFileService. aspx?UnitId=128\$top={top}&\$skip={skip}&\$filter={filte r}
- B. 輸入的參數名稱不必都出現。
- C. 輸入的參數名稱說明與輸出範例如下。

■ Input

項	參數名稱	說明	備註
次			
1	top	取最前筆 數	如:將{top} 代換成 20
2	skip	跳過筆數	如:將{skip} 代換成 100
3	filter	篩選條 件,運算式 類別如下 表。	如:將{filter} 代換成 2014、8 (1) = 年度+like+2014 (2) = 年度+like+2014+{運算式}+月份+like+8 ※網址中的中文部分需要用 URLEncode 轉換成 UTF-8

運算式類別	運算式	網址顯示	中文顯示 邏輯運算子
邏輯運算子	AND	and	而且
邏輯運算子	OR	or	或是

Output

JSON 格式