

行政院農業委員會
資料開放平台

漁業權基本資料

文件編號：COAOPD-API-EIR252

版本：1.0

發行日期：2017/07/26

修訂表

版本	變更日期	修改摘要
1.0	2017/07/26	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
(2)	進階查詢	3

1. 資料說明

(1) 基本資料描述

本文件為「漁業權基本資料」介接使用說明。資料提供單位為漁業署。

(2) 資料內容描述

提供資料包括：編號、漁業權人、面積、起始日期、終止日期、經營漁業總類、專用漁業權執照編號、漁場位置及區域、排除區域、所屬縣市等欄位資訊。

(3) 更新頻率

不定期。

(4) 介接格式

輸出格式提供 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. 「漁業權基本資料」資訊序號定義為「EIR252」

B. Resource Path：

<http://data.coa.gov.tw/Service/OpenData/FaRss.aspx?key=065>

C. 單次查詢，最多回傳所有資料。

■ 規格定義

A. 輸出資料標籤說明：

編號	標籤名稱	標籤說明
01	field001	編號
02	field002	漁業權人
03	field003	面積
04	field004	起始日期
05	field005	終止日期
06	field006	經營漁業總類
07	field007	專用漁業權執照編號
08	field008	漁場位置及區域
09	field009	排除區域
10	field010	所屬縣市

B. JSON Output 範例：

JSON 格式
[{ "field001": "4", "field002": "中壢區漁會", "field003": "124.46 平方公里", "field004": "2009/6/5", "field005": "2019/6/4", "field006": "延繩釣漁業、流刺網漁業、一支釣漁業、魚苗採捕漁業、", "field007": "農漁專字第肆號", "field008": "桃園縣新屋鄉與觀音鄉沿岸地區自平均低潮線起向外海延伸 3 哩之海域(基點 A87：東經 120 度 56.27 分，北緯 24 度 58.19 分、基點 A88：東經 120 度 59.01 分，北緯 24 度 56.48 分、基點 A89：東經 121 度 0.53 分，北緯 25 度 4.53 分、基點 A90：東經 121 度 7.04 分，北緯 25 度 4.97 分、基點 A91：東經 121 度 9.24 分，北緯 25 度 5.07 分)", "field009": "觀塘工業區、大潭發電廠進出水口、各港區範圍及其航道之海域", "field010": "桃園縣" }]

(2) 進階查詢

■ 規格定義

A. [http://data.coa.gov.tw/Service/OpenData/FaRss.aspx?key=065&\\$top={top}&\\$skip={skip}&\\$filter={filter}](http://data.coa.gov.tw/Service/OpenData/FaRss.aspx?key=065&$top={top}&$skip={skip}&$filter={filter})

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

項次	參數名稱	說明	備註
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} 代換成中壢區漁會、桃園縣 (1) = field002+like+中壢區漁會 (2) = field002+like+中壢區漁會+{運算式}+field0010+like+桃園縣 ※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

```
[ { "field001": "4", "field002": "中壢區漁會", "field003": "124.46 平方公里", "field004": "2009/6/5", "field005": "2019/6/4", "field006": "延繩釣漁業、流刺網漁業、一支釣漁業、魚苗採捕漁業、", "field007": "農漁專字第肆號", "field008": "桃園縣新屋鄉與觀音鄉沿岸地區自平均低潮線起向外海延伸 3 哩之海域(基點 A87：東經 120 度 56.27 分，北緯 24 度 58.19 分、基點 A88：東經 120 度 59.01 分，北緯 24 度 56.48 分、基點 A89：東經 121 度 0.53 分，北緯 25 度 4.53 分、基點 A90：東經 121 度 7.04 分，北緯 25 度 4.97 分、基點 A91：東經 121 度 9.24 分，北緯 25 度 5.07 分)", "field009": "觀塘工業區、大潭發電廠進出水口、各港區範圍及其航道之海域", "field010": "桃園縣"} ]
```