

Nextcloud ?? ODF ??

Nextcloud ODF App

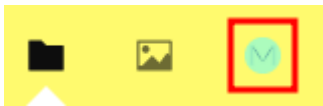
- [MergeODF](#)

MergeODF ????

MergeODF Nextcloud apps
Red Hat Enterprise Linux/Fedora
apache Debian/Ubuntu
Nextcloud MergeODF MergeODF

????

Nextcloud Nextcloud MergeODF



Nextcloud

Nextcloud

MergeODF MergeODF +



.ott .ots .otp

API ????

API JSON Nextcloud
MergeODF

JSON 範例說明



API 名稱: 員工基本資料.ott

API 位置: <http://192.168.3.74:9980/lool/mergeodf/fe0953dbf45eb4faf5210efe4eebd363>

- * json 傳遞的 json 資料需以 `urlencode(encodeURIComponent)` 編碼
- * 圖檔需以 `base64` 編碼
- * 若以 json 傳參數，則 header 需指定 `content-type='application/json'`

json 範例:

```
{  
  "中文姓名": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "英文姓名": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "身分字號": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "到職日期": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "電郵信箱": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "第二電郵信箱": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "戶籍地址": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "出生年月日": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "性別": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "通訊地址": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "血型": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "市話": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "婚姻狀況": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "手機": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "緊急聯絡人1": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "緊急聯絡人1關係": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "緊急聯絡人1電話": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "緊急聯絡人2": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "緊急聯絡人2關係": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "緊急聯絡人2電話": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "學校名稱1": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "系所1": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "起始時間1": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "結束時間1": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "學校名稱2": "string // 可為任意文字或數值資料。",  
  "系所2": "string // 可為任意文字或數值資料。"
```


YAML 範例說明



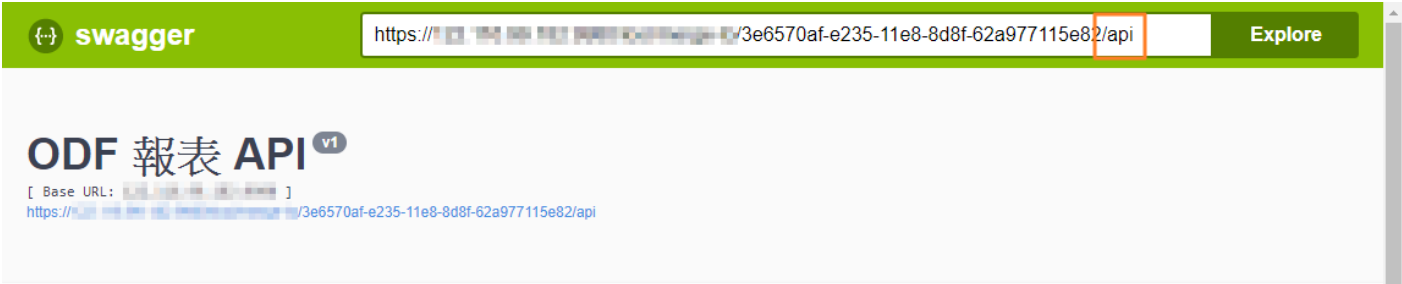
API 名稱: 員工基本資料.ott

API 位置: http://192.168.3.74:9980/lool/mergeodf/fe0953dbf45eb4faf5210efe4eebd363

```
{
  "swagger": "2.0",
  "info": {
    "version": "v1",
    "title": "ODF 報表 API",
    "description": ""
  },
  "host": "192.168.3.74:9980",
  "paths": {

"/lool/mergeodf/fe0953dbf45eb4faf5210efe4eebd363/accessTime": {
  "get": {
    "consumes": [
      "multipart/form-data",
      "application/json"
    ],
    "responses": {
      "200": {
        "description": "傳送成功",
        "schema": {
          "type": "object",
          "properties": {
            "call_time": {
              "type": "integer",
              "description": "呼叫次數."
            }
          }
        }
      },
      "503": {
        "description": "server_name 無指定"
      }
    }
  }
}
```


XXXXXXXXXX



default

POST /lool/merge-to/3e6570af-e235-11e8-8d8f-62a977115e82 Try it out

Parameters Try it out

Name	Description
outputPDF boolean (query)	轉輸出成 PDF 格式
body * required (body)	<p>Example Value Model</p> <pre>{ "製表人": "string", "製表日期": "string", "是否公開": true, "可重複資料群組": [{ "姓名": "string", "電話": "string", "地址": "string" }] }</pre> <p>Parameter content type <input type="text" value="application/json"/></p>

XXXXXXXXXX

API XXXXXXXXXXXXX

API XXXXXXXXXXXXX

1. XXXXXX Try it out
2. body JSON
3. Parameter content type
4. Execute Responses
5. Download file .odt .ods