# **用户登录接口**

#### **简要描述：**

* 用户登录接口

#### **接口版本：**

| 版本号 | 制定人 | 制定日期 | 修订日期 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.0.0 | xxx | 2021-06-21 21:36:04 星期一 |  |

#### **请求URL:**

* [http://xx.com/api/getAccessToken](http://xx.com/api/getAccessToken" \t "https://doc.iminho.me/docs/mindoc/_blank)

#### **请求方式：**

* POST

#### **请求头：**

| 参数名 | 是否必须 | 类型 | 说明 |
| --- | --- | --- | --- |
| Content-Type | 否 | string | 取值：application/json |

#### **请求参数:**

| 参数名 | 是否必须 | 类型 | 说明 |
| --- | --- | --- | --- |
| type | 是 | int | 登录类型, 1-账号密码登录 |
| appid | 是 | string | 账号id |
| appsecret | 是 | string | 秘钥 |

#### **返回示例:**

****正确时返回:****  
http状态码：200

{

"message": "获取成功",

"code": 200,

"info": {

"access\_token": "Bearer eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiJ9.eyJpc3MiOiJ6ZW1jaG8iLCJhdWQiOiIiLCJpYXQiOjE2MjQyODI4NDEsIm5iZiI6MTYyNDI4Mjg0MSwiZXhwIjoxNjI1MTQ2ODQxLCJkYXRhIjp7InVpZCI6MX19.BTIoPc7NuvtE4Jrh46Lrm5rQ2yFGn8oUtH5p3CEkPX8", *//授权token*

"token\_type": "Bearer",

"expires\_in": 864000, *//过期时间，单位秒*

"user\_info": {

"id": 1,

"title": "admin",

"appid": "admin",

"is\_admin": 1,

"is\_use": 1,

"creator\_uid": 0,

"avatar": "/backend/avatar/00bf03d938fdea2a892bb1d305655452.svg",

"email": "",

"last\_login\_time": 1624282841,

"create\_time": "2021-06-19 01:37:04",

"update\_time": "2021-06-21 21:40:41"

}

}

}

****错误时返回:****

http状态码：400、500

{

"message": "类型不能为空",

"code": 400,

"info": []

}

# **根据模板创建PDF**

#### **简要描述：**

* 根据模板创建PDF

#### **接口版本：**

| 版本号 | 制定人 | 制定日期 | 修订日期 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.0.0 | xxx | 2021-06-21 21:36:04 星期一 |  |

#### **请求URL:**

* [http://xx.com/api/createPdf](http://xx.com/api/createPdf" \t "https://doc.iminho.me/docs/mindoc/_blank)

#### **请求方式：**

* POST

#### **请求头：**

| 参数名 | 是否必须 | 类型 | 说明 |
| --- | --- | --- | --- |
| Content-Type | 否 | string | 取值：application/json |
| Authorization | 是 | string | 授权token，通过登录接口获取 |

#### **请求参数:**

| 参数名 | 是否必须 | 类型 | 说明 |
| --- | --- | --- | --- |
| code | 是 | string | 模板编码 |
| param | 否 | object | 参数对象，格式：{“name”:”小明”} |

#### **返回示例:**

****正确时返回:****  
http状态码：200

{

"message": "获取成功",

"code": 200,

"info": {

"file\_url": "http://127.0.0.1:12345/backend/pdf/60d097f5c9bf1.pdf" //pdf访问连接，可以浏览器打开或者下载

}

}

****错误时返回:****

http状态码：400、500

{

"message": "XXX",

"code": 400,

"info": []

}

# **直接创建PDF**

#### **简要描述：**

* 直接创建PDF

#### **接口版本：**

| 版本号 | 制定人 | 制定日期 | 修订日期 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.0.0 | 不可一世 | 2022-03-22 星期日 |  |

#### **请求URL:**

* [http://xx.com/api/downloadPdf](http://xx.com/api/createPdf" \t "https://doc.iminho.me/docs/mindoc/_blank)

#### **请求方式：**

* POST

#### **请求头：**

| 参数名 | 是否必须 | 类型 | 说明 |
| --- | --- | --- | --- |
| Content-Type | 否 | string | 取值：application/json |
| Authorization | 是 | string | 授权token，通过登录接口获取 |

#### **请求参数:**

| 参数名 | 是否必须 | 类型 | 说明 |
| --- | --- | --- | --- |
| content | 是 | string | Html格式内容，用于直接生成pdf |
| render\_direction | 是 | Int | 渲染方向，1-纵向（默认），2-横向 |

#### **返回示例:**

****正确时返回:****  
http状态码：200

{

"message": "获取成功",

"code": 200,

"info": {

"file\_url": "http://127.0.0.1:12345/backend/pdf/60d097f5c9bf1.pdf" //pdf访问连接，可以浏览器打开或者下载

}

}

****错误时返回:****

http状态码：400、500

{

"message": "XXX",

"code": 400,

"info": []

}