

EasyYapi 插件—快速生成 API 接口文档 - 简书

idea 的插件—可快速生成 yapi 的接口文档（代码 0 入侵）

1. 功能

- 导出 http 到（@Controller 注解类）
 - Yapi
 - Postman
 - markdown
- 导出 RPC 到
 - Yapi
 - markdown
- Call api 调用 API 接口

注意点：

1. 注释中可以使用 `@module` 标注模块所属的模块。表示接口会发布到 yapi 模块下；
2. 只能是类维度进行 api 接口上传，建议每个类（Controller）根据业务维度设计，不要混乱。

2. 常用使用

2.1 安装

Preferences → Plugins → Marketplace → 搜索 “EasyYapi” → 安装该插件 → 重启 IDE

2.2 idea 配置

使用下面的方式获取 token 信息，并配置在 idea 中。

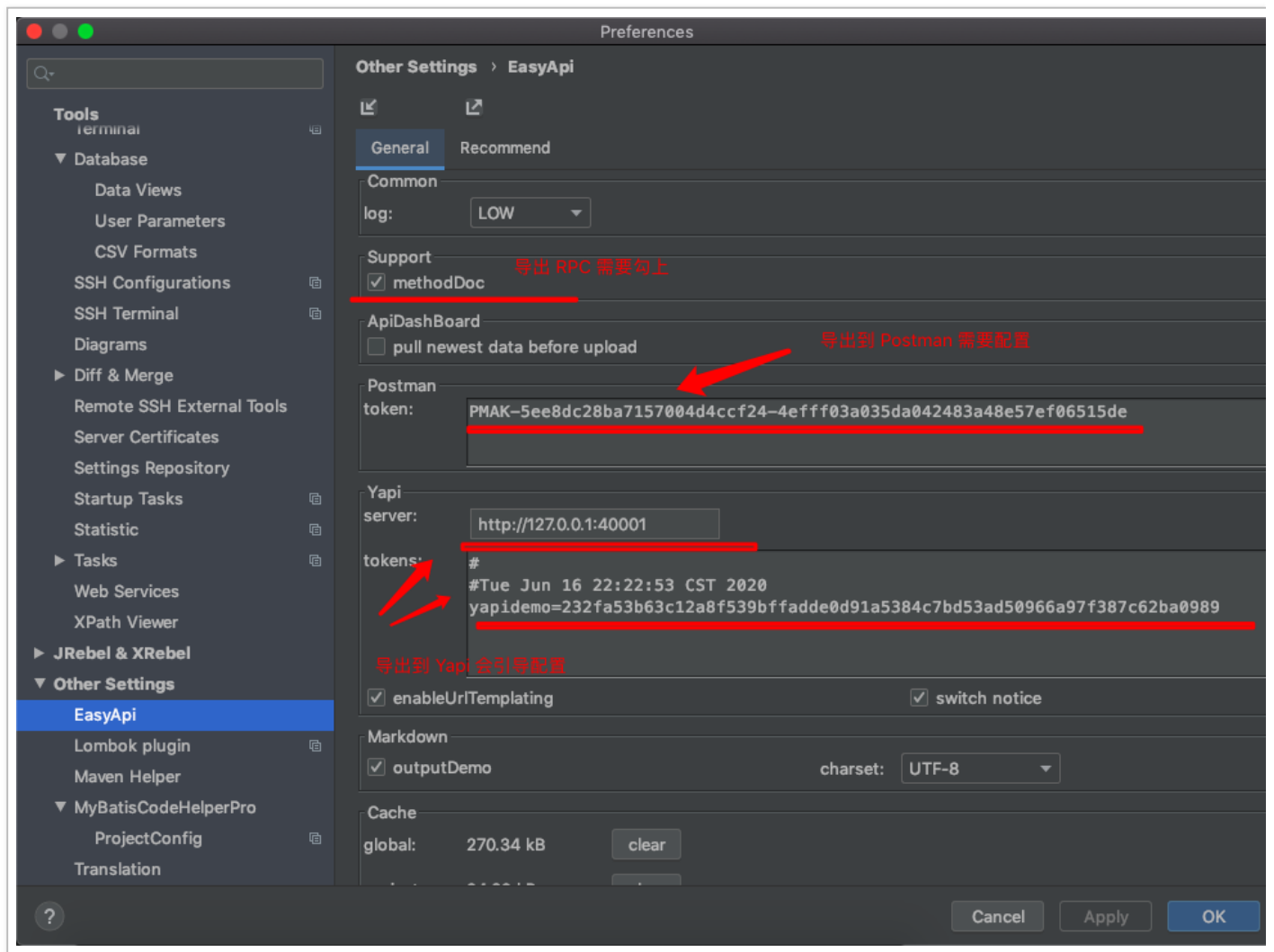


image.png

2.2.1 postman 请求

生成 postman 的 token

1. postman 的 token, 可以从 [Postman Integrations Dashboard](#) 获得

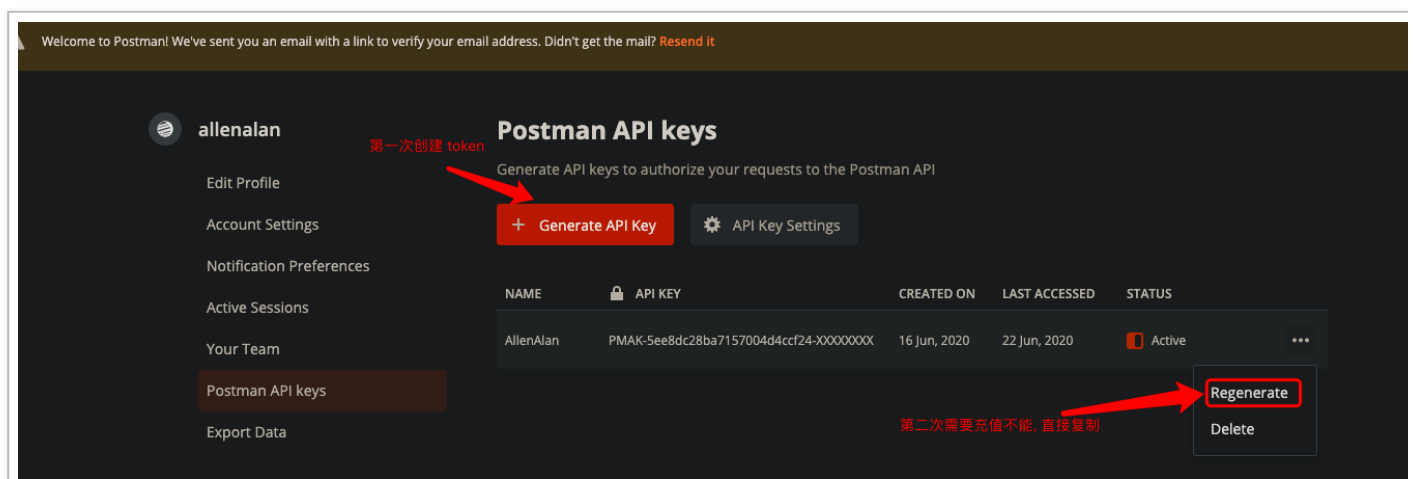
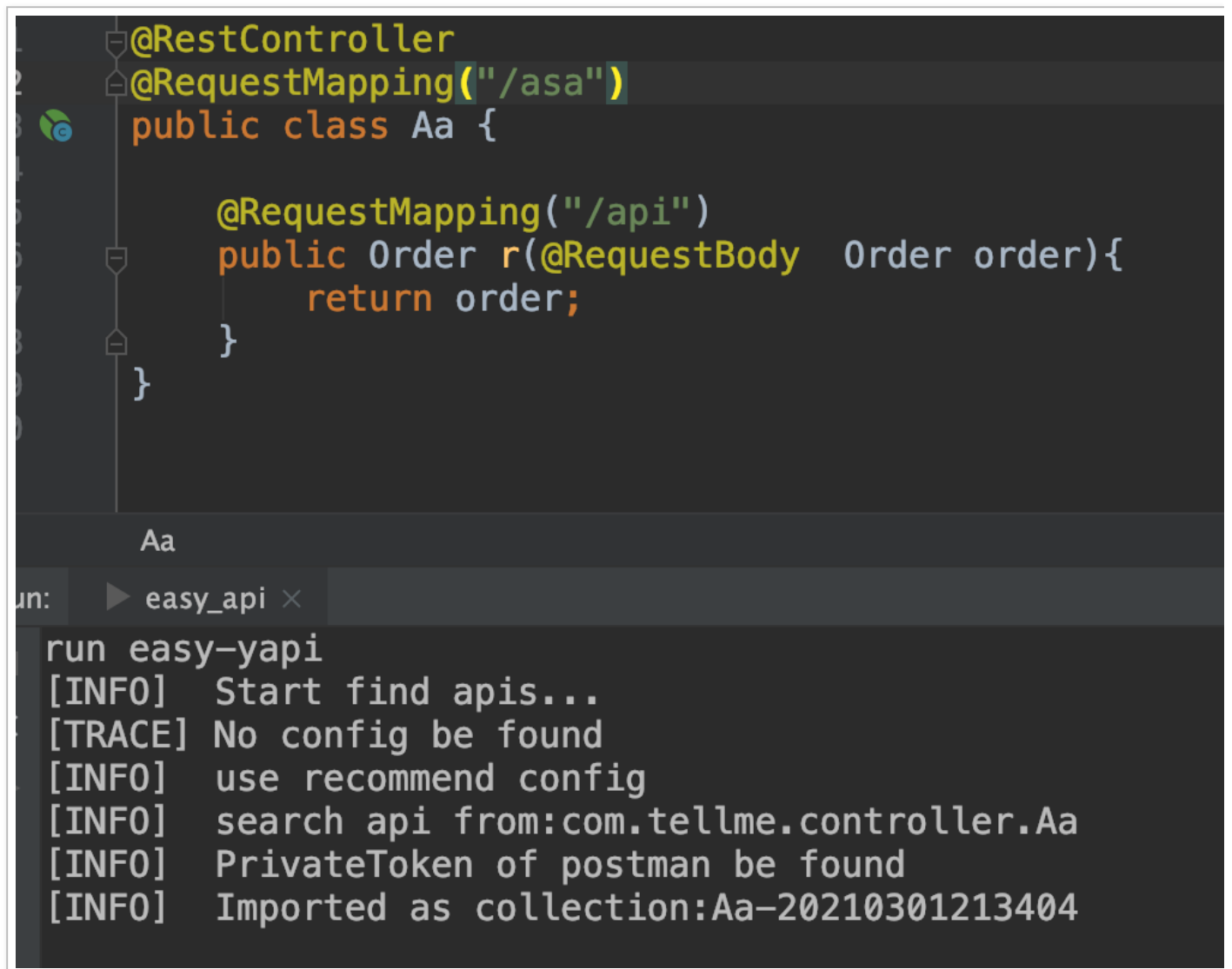


image.png

2. 在 API 文件类中使用 快捷键 Ctrl+Enter 选择 ExportPostman.(Mac 使用 `control+Entry`)
3. 生成的格式



The screenshot shows an IDE with a Java class named `Aa` that has two REST endpoints. The first endpoint is `"/asa"` and the second is `"/api"`. The `"/api"` endpoint returns an `Order` object. Below the code, the terminal shows the output of running `easy-yapi`, which successfully imports the API as a collection named `Aa-20210301213404`.

```
@RestController
@RequestMapping("/asa")
public class Aa {

    @RequestMapping("/api")
    public Order r(@RequestBody Order order){
        return order;
    }
}
```

run easy-yapi
[INFO] Start find apis...
[TRACE] No config be found
[INFO] use recommend config
[INFO] search api from:com.tellme.controller.Aa
[INFO] PrivateToken of postman be found
[INFO] Imported as collection:Aa-20210301213404

image.png

2.2.2 Yapi 请求

1. 获取 Yapi 的 Token 信息



image.png

2. 需要声明注释

IDEA 创建类模板和方法模板（超详细）

```
/**
 * @module Yapi的模块名称
 */
@RestController
@RequestMapping("/asa")
public class Aa {

    @RequestMapping("/api")
    public Order r(@RequestBody Order order) {
        return order;
    }

    /**
     * @ignore 该接口不生成Yapi文档
     */
    @RequestMapping("/api")
    public TestTable1 r1(@RequestBody TestTable1 testTable1) {
        return testTable1;
    }

}
```

3. 结果信息

conrrol+Entry 导出 Yapi 配置

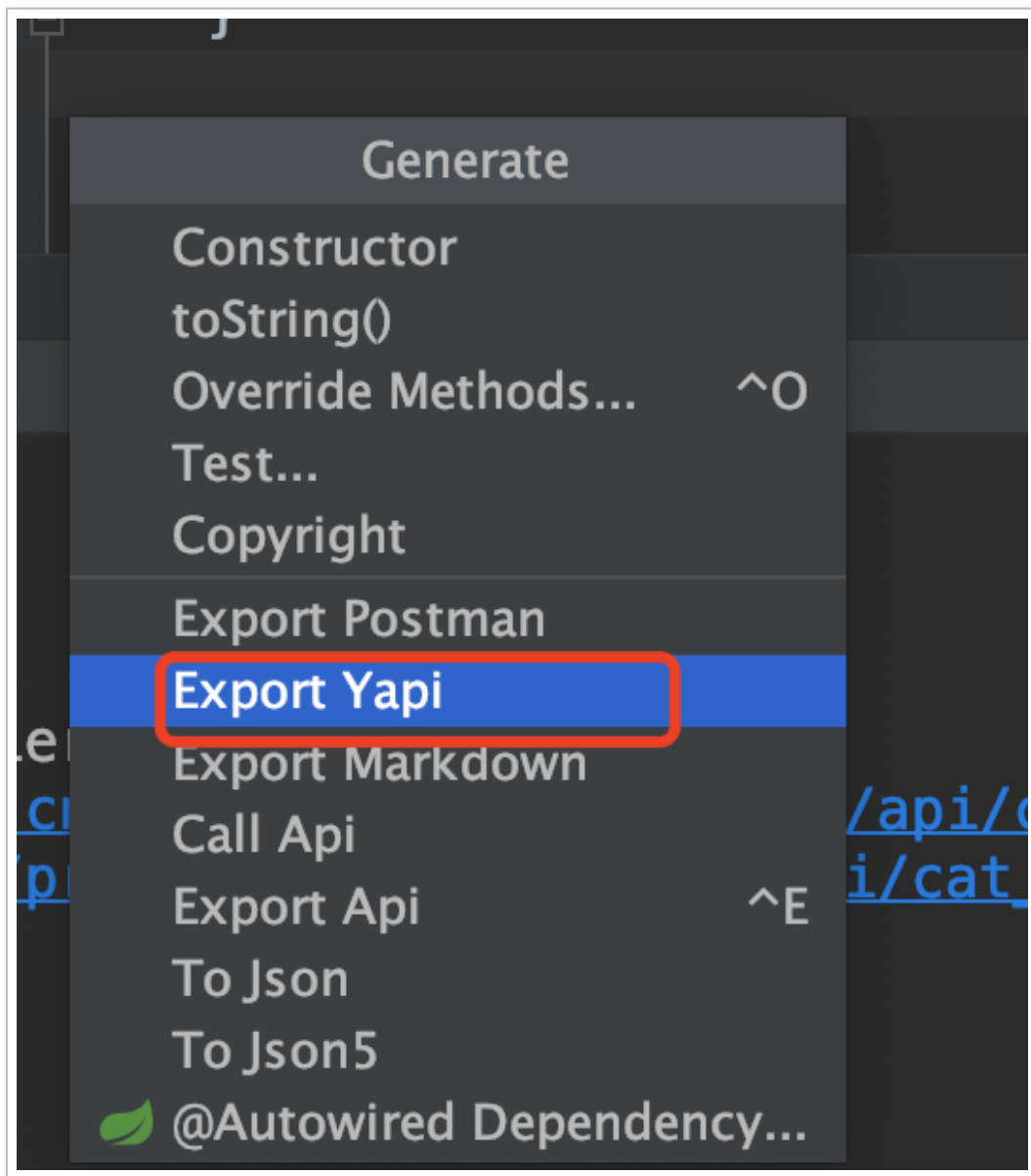
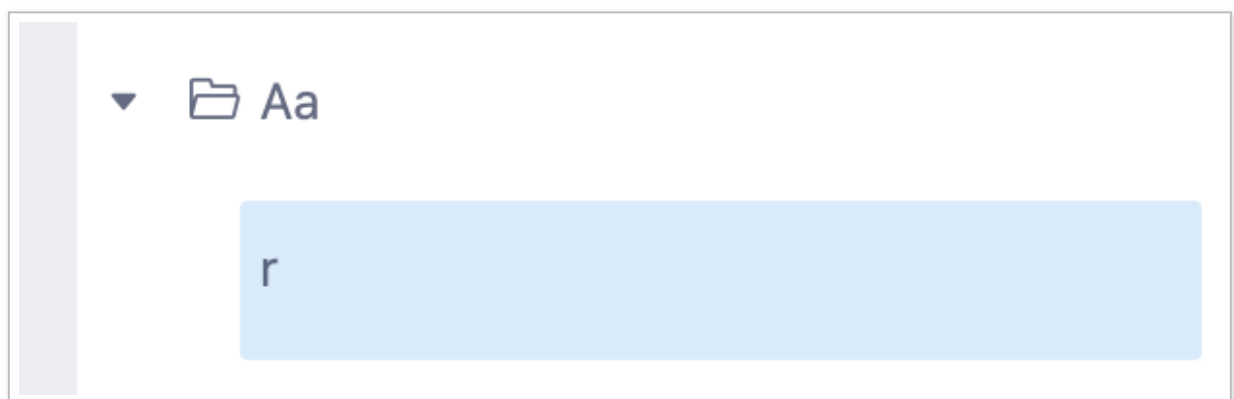


image.png



生成的结果. png

2.3 Call api 调用

在 api/rpc 文件中 使用 快捷键 Ctrl+Enter 选择 Call API , 发起对当前文件中的 API 的请求。

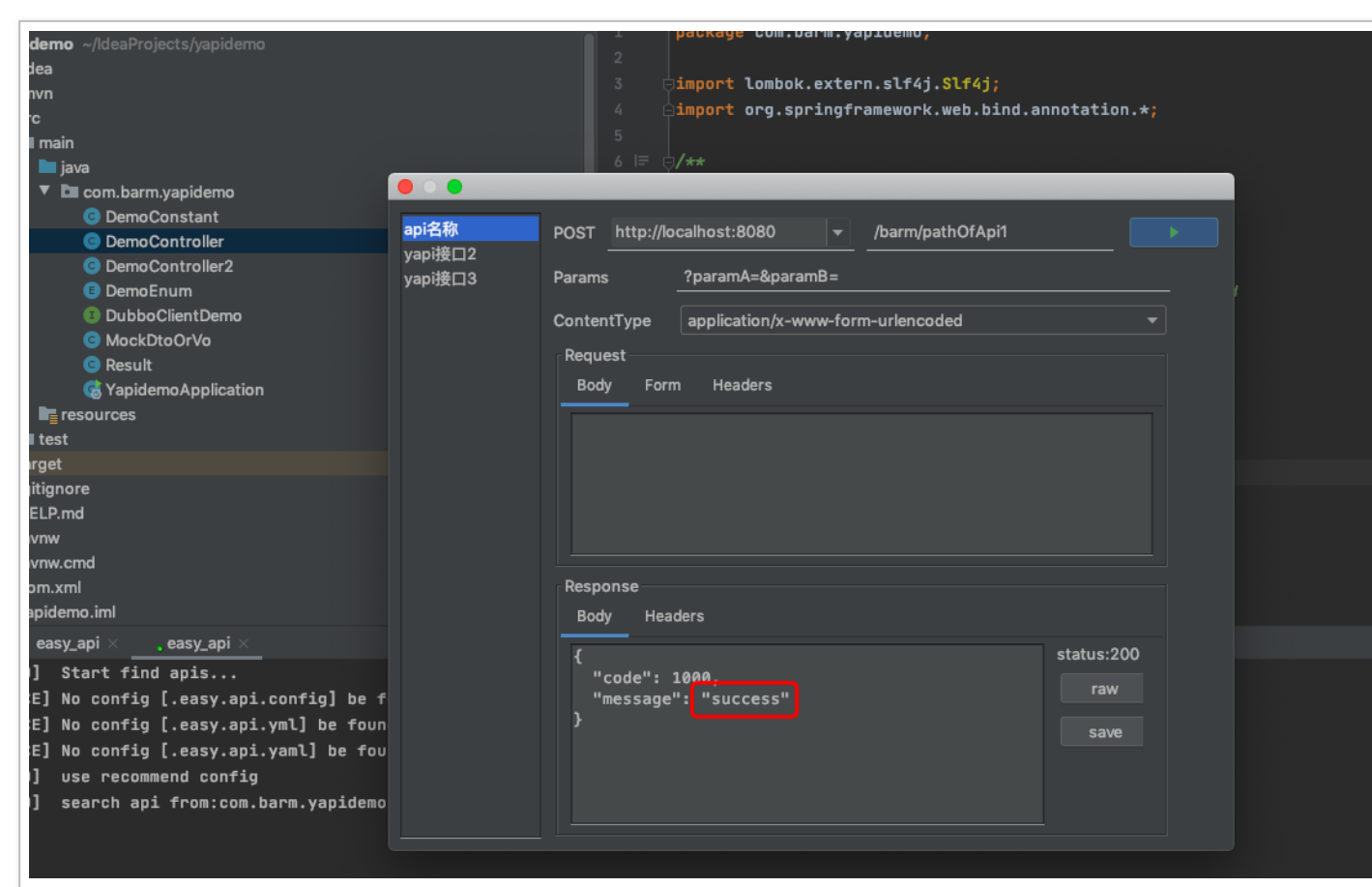


image.png

推荐阅读

[IDEA 创建类模板和方法模板（超详细）](#)

[Java 注释规范 \(配合 EasyYapi 使用\)](#)

[IDEA 插件 EasyYapi（图文使用版）](#)

[Yapi 的官方文档](#)

[Yapi 的官方使用说明](#)

[yapi 开放 api](#)

全文完

本文由 简悦 SimpRead 转码，用以提升阅读体验，原文地址