# APIJSON 后端图文教程(7): 问题答疑

# Q: 项目主页在哪里? 我能从哪里下载?

http://apijson.cn/

https://github.com/Tencent/APIJSON

详细文档: https://github.com/Tencent/APIJSON/blob/master/Document.md

# Q: 我能从哪儿获得帮助?

QQ群: 734652054 (2群) 群里有项目开发者直接来回答你的问题, 机会有限哦。

## Q: 我碰上了一大堆问题, 好像都比较初级, 怎么办啊...?

在 https://github.com/Tencent/APIJSON 中有部分问题解答,截图说明:

# 常见问题

# 1.如何定制业务逻辑?

在后端编写 远程函数,可以拿到 session、version、当前 JSON 对象、参数名称 等,然后对查到的数据自定义处理 https://github.com/Tencent/APIJSON/issues/101

#### 2.如何控制权限?

在 Access 表配置校验规则,默认不允许访问,需要对 每张表、每种角色、每种操作 做相应的配置,粒度细分到行级 https://github.com/Tencent/APIJSON/issues/12

#### 3.如何校验参数?

在 Request 表配置校验规则 structure,提供 MUST、TYPE、VERIFY 等通用方法,可通过 远程函数 来完全自定义 https://github.com/Tencent/APIJSON/wiki#%E5%AE%9E%E7%8E%B0%E5%8E%9F%E7%90%86

更多常见问题及提问前必看

https://github.com/Tencent/APIJSON/issues/36

更多详细的问题(特别是技术上的问题,建议查看 https://github.com/Tencent/API|SON/issues/36)

# Q: APIJSON 有什么用?

APIJSON 是一种专为 API 而生的 JSON 网络传输协议 以及 基于这套协议实现的 ORM 库。为 简单的增删改查、复杂的查询、简单的事务操作 提供了完全自动化的万能 API。能大幅降低开发和沟通成本,简化开发流程,缩短开发周期。适合中小型前后端分离的项目,尤其是 初创项目、内部项目、低代码/零代码、小程序、BaaS、Serverless 等。

## Q: 我是萌新,可以用 APIJSON 吗?

这里建议大家已经拥有能开发后端的能力和经验,再使用 APIJSON。

### 不建议零基础萌新直接上手 APIJSON , 请学习一部分 Web 知识后再来上手 APIJSON

# Q: APIJSON 如何与自己的项目结合起来使用? (选自 Bilibili 私信)

如果你已经有前后端了,那可以按需求把 APIJSON 用到自己的项目里。如果后端非常成熟了,那其实没有必要直接用。

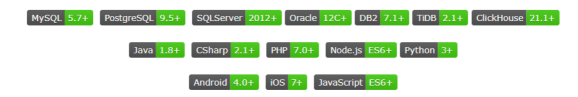
如果你只有一个构思,并且对于后台的需求很迫切,那建议在自己的项目中使用 APIJSON ,可以大大节约人力物力。

# Q:运行了 APIJSON-Demo 之后,还是不会写简单的增删改查,有没有详细点的相关教程或者是项目代码? (选自 Bilibili 私信)

APIJSON 是**零代码** ORM 库。所以,我们可以不用写代码,就能实现简单的增删改查。具体可以参考下 APIJSON-Demo 介绍视频中最后的测试过程。

如果需要定制业务逻辑,可以在后端编写远程函数,拿到数据后自定义处理,不用抽出精力写后端。

## Q: APIJSON 只有 Java 语言版本吗?



# 主页的这些都可以用。

Java 语言版本是主版本,其中 CSharp(C#) 和 Python 两个项目较为成熟。

目前正有开发者使用 Go 语言开发 APIJSON-Demo ,相信不久后我们就能看见 Go 语言版本的 APIJSON 。

#### Q: 语言版本都是什么?

可以参考下上面那个图, Java 版本建议 1.8 , MySQL 版本建议 5.7 。