

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://apjson.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/APIJSON/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历, 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。

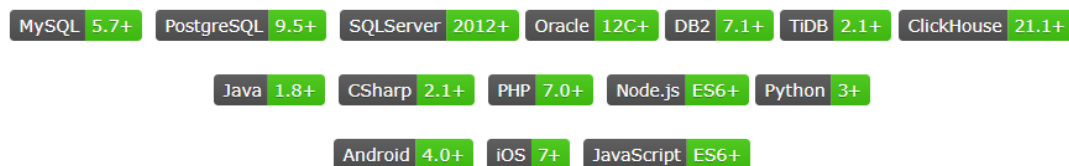
如果你只有一个构思, 并且对于后台的需求很迫切, 那建议在自己的项目中使用 APIJSON, 可以大大节约人力物力。

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。