JSON

JSON:

- 1,数据在名称/值对中。
- 2,数据由逗号分割。
- 3, 花括号保存对象。
- 4,方括号保存数组。

json解析库使用:

Gson:

特点:快速,高效。

代码量少,简洁。

面向对象。

数据传递和解析方便。

用法:

- 1, 定义实体类。
- 2,根据需要将json生成单个实体和列表实体集合。

Fast-Json:

特点:快速。(Jackson)

功能强大 (支持和范围大)

零依赖

支持注解和全类型序列化。