

【Odometer】第五次会议

会议主题：项目需求细节分析与前后端接口规范

参会人：卢逸凡，沈祺昊，赵伊蕾，王柯棣，梁可愉

会前必读：《后端分工》文档

形式：线下

时间：40 min

议程1：项目需求细节分析

讨论各用例细节问题，并在前后端达成一致

- 社区发展速度分析
 - 时间间隔应给予不同的选项，分别是：一周，一个月，一年
 - 后端直接把统计好的数据返回
- 项目横向对比
 - 需要分析commit数随时间发展的变化，stargazer数随时间发展的变化，issue数随时间分析的变化
 - 支持图表和数据的时间范围选择、缩放功能

议程2：前后端接口规范

- 前后端后续的开发交流在《后端文档》(<https://yuque.zju.edu.cn/zoh8sz/efbqic/xus4fp>) 中进行
- 接口通过表格呈现，格式参考如下：

接口	传入参数	返回值	调用形式
----	------	-----	------

议程3：未来规划

后端（DDL：12.1 24:00）

- 社区发展速度(所有项目) 梁可愉
 - commit数随时间发展的变化
 - stargazer数随时间发展的变化
 - issue数随时间发展的变化
- company信息(pytorch) 赵伊蕾
 - stargazer公司信息
 - commiter公司信息
 - issue公司信息
- 设计话题信息(pytorch) 王柯棣，后续三人一起做
 - 先根据label搜集

前端 (DDL: 12.1 24:00)

- 社区发展速度: **卢逸凡**
- company信息: **沈祺昊**