会议记录

会议记录

- 1时间&地点
- 2 主题
- 3参与人
- 4 会议记录
 - 4.1 项目启动
 - 4.1.1 项目描述
 - 4.1.2 项目目标
 - 4.1.3 交付产物
 - 4.1.4 项目假设
 - 4.1.5 项目初步计划
 - 4.2 项目分工
 - 4.2.1 jy
 - 4.2.2 lxp
 - 4.2.3 mjh
 - 4.2.4 xrw

1时间&地点

- 时间: 2021年3月10日
- 地点: 一食堂

2 主题

- 项目启动
- 项目分工

3参与人

- 181250061 金逸
- 181250084 林心鵬
- 181250102 孟俊豪
- 181250168 薛人玮

4 会议记录

记录人: 孟俊豪

4.1 项目启动

4.1.1 项目描述

通常知识图谱通过对错综复杂的文档的数据进行有效的加工、处理、整合,转化为简单、清晰的"实体,关系,实体"的三元组,最后聚合大量知识,从而实现知识的快速响应和推理。

4.1.2 项目目标

本项目在旨在构建一个系统平台通过在线编辑基本图元以可视化的方式构建个结构完整、业务覆盖全面的知识 图谱知识图谱,并初步具备一定知识推理能力。

4.1.3 交付产物

提供知识图谱识别、编辑和导出的Web平台。

4.1.4 项目假设

- 1. 团队成员须严格履行自己的职责,保证完成分配的任务,确保项目的成功完成。
- 2. 严格执行项目计划,遵守项目时间表。
- 3. 如有困难,及时在QQ群当中提出。

4.1.5 项目初步计划

1. 项目完成时间: 4个月

2. 迭代一周期: 2周

- 3. 风险预估
 - 新开发工具的学习
 - 新知识的学习
 - 团队成员之间的磨合
 - 讲度安排

4.2 项目分工

4.2.1 jy

- ■前端
- 需求规格文档

4.2.2 lxp

- 后端自然语言处理
- 测试
- 测试文档

4.2.3 mjh

- ■前端
- 项目启动文档
- 计划文档

4.2.4 xrw

- 后端自然语言处理
- 前后端交互
- 软件设计文档