



## 華東师絕大學

East China Normal University

# 本科生毕业论文

## 面向开放组织的迷你项目看板 Mini Project Kanban for Open Organizations

| 姓     | 名:         | 梅佳奕         |
|-------|------------|-------------|
| 学     | 号:         | 10165300206 |
| 学     | 院 <b>:</b> | 数据科学与工程学院   |
| 专     | 业:         | 数据科学与大数据技术  |
| 指导教师: |            | 王伟          |
| 职     | 称:         | 研究员         |

2021 年 6 月

#### 华东师范大学学位论文诚信承诺

本毕业论文是本人在导师指导下独立完成的,内容真实、可靠。本人在撰写毕业论文 过程中不存在请人代写、抄袭或者剽窃他人作品、伪造或者篡改数据以及其他学位论文 作假行为。

本人清楚知道学位论文作假行为将会导致行为人受到不授予/撤销学位、开除学籍等处理(处分)决定。本人如果被查证在撰写本毕业论文过程中存在学位论文作假行为,愿意接受学校依法作出的处理(处分)决定。

承诺人签名:

日期: 年月日

#### 华东师范大学学位论文使用授权说明

本论文的研究成果归华东师范大学所有,本论文的研究内容不得以其它单位的名义 发表。本学位论文作者和指导教师完全了解华东师范大学有关保留、使用学位论文的规 定,即:学校有权保留并向国家有关部门或机构送交论文的复印件和电子版,允许论文被 查阅和借阅;本人授权华东师范大学可以将论文的全部或部分内容编入有关数据库进行 检索、交流,可以采用影印、缩印或其他复制手段保存论文和汇编本学位论文。

保密的毕业论文(设计)在解密后应遵守此规定。

作者签名:

导师签名:

日期: 年 月 日

## 目录

| 摘要          |
|-------------|
| ABSTRACT    |
| 1. 绪论       |
| 2. SectionB |
| 3. SectionC |
| 4. SectionD |
| 5. SectionE |
| 6. SectionF |
| 参考文献        |
| 附录          |
| 致谢          |

#### 面向开放组织的迷你项目看板

#### 摘要:

这里是中文摘要。这里是中文摘要。这里是中文摘要。这里是中文摘要。这里是中文 摘要。这里是中文摘要。这里是中文摘要。这里是中文摘要。这里是中文摘要。这里是中 文摘要。

关键词: 开源,可视化

#### Mini Project Kanban for Open Organizations

#### Abstract:

English Abstract

Keywords: Open Source, Visualization

#### 1. 绪论

#### 1.1 背景

背景[1]

- 2. SectionB
- 3. SectionC
- 4. SectionD
- 5. SectionE
- 6. SectionF

#### 尾注

### 参考文献

[1] LECUN Y, BENGIO Y, HINTON G. Deep learning[J]. Nature, 2015, 521(7553): 436–444.

### 附录

1 实验数据

123

2 调查结果

123

### 致谢

感谢老师在我撰写论文期间的指导与帮助。