|  |  |
| --- | --- |
| Inline Text Wrapping Picture |  |

硕士研究生学位论文阶段报告

学 号: 2018110744

姓 名: 何康镐

学 院: 计算机学院

专业(领域): 计算机科学与技术

研究方向: 大数据技术与智能信息处理

导师姓名: 于艳华

北京邮电大学

2020年9月24日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 论文题目 | 基于生成对抗网络的实体关系抽取研究与实现 | | |
| 论文类型 | 应用研究 | 选题来源 | 中央、国家各部门项目 |
| 开题日期 | 2019-11-01 | 是否开题题目 | 是 |
| 论文开始日期 | 2019-11-01 | 报告日期 | 2020-9-24 |
| 报告地点 | 教三楼612 | 报告时间 | 上午8:30 |
| **研究内容简介**   * 选题背景 * 相关工作总结 * 研究内容 * 关键技术 * 论文计划 * 论文进度及目标 | | | |

|  |
| --- |
| **论文进展情况** |
| **工作成果**   * 已完成的学位论文工作的内容和阶段性成果 * 主要创新点 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **计划及进度安排**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 时间 | 研究内容 | 预期效果 | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |
| **问题及整改方案**  1.论文后期工作中遇到的问题  2.整改方案 |

|  |
| --- |
| **参考文献** |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 姓 名 | 职 称 | 职务 | 工 作 单 位 | |  |  | 成员 | 北京邮电大学 | |  |  | 成员 | 北京邮电大学 | |  |  | 成员 | 北京邮电大学 | |  |  | 成员 | 北京邮电大学 |   **评审小组** |

|  |
| --- |
| **导师评语** |
| 导师：  日期： 年 月 日 |
| **阶段报告小组意见：** |
| 负责人：  日期： 年 月 日 |
| **学院意见：** |
| 负责人：  日期： 年 月 日 （签章） |