大连理工大学软件学院毕业设计（论文）开题报告

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** |  | **学号** |  | **题目类型** | □校内工程 □校内研究 □校外 | | | |
| **班级** |  | **专业** |  | **开题日期** | **年 月 日** | | | |
| **联系电话** | |  | | **E-mail** |  | | | |
| **中文题目** | |  | | | | | | |
| **英文题目** | |  | | | | | | |
| **外文翻译题目** | |  | | | | | | |
| **外文翻译期刊名称、出版年月** | |  | | | | | **是否近五年期刊论文** | □是  □否 |
| **校内导师姓名** | |  | | **职称** |  | | | |
| **题目来源** | | □科研项目 □工程模拟 □实际应用 □自拟课题 □其他 | | | | | | |
| **校外导师信息（校外题目填写，校内题目以下三行不必填写）** | | | | | | | | |
| **校外导师姓名** | |  | | **职务/职称** | |  | | |
| **所在单位** | |  | | | | | | |
| **联系电话** | |  | | **Email** | |  | | |

**一、选题的依据（**不少于1000字**）**

|  |
| --- |
| **1.1 选题背景与应用价值（**题目来源、理论意义或工程背景、应用价值等**）** |
| **1.2 国内外研究现状分析（**通过文献综述，分析国内外相关研究进展、存在的问题、技术方案选择依据等**）** |
| **1.3 参考文献**（不少于8篇参考文献，格式参照论文模板中参考文献要求） |

**二、研究内容和方法（**不少于1000字**）**

|  |
| --- |
| **2.1 研究内容与目标（**研究内容、研究目标、技术指标等**）** |
| **2.2 拟采取的研究方案（**需求分析、理论与技术方法、软硬件开发平台参数、技术路线等**）** |
| **2.3 预期成果与创新性（**成果形式、代码量、创新性**）** |
| **2.4 进度计划（**按照“周”展开工作计划，不少于18周**）** |

|  |  |
| --- | --- |
| 指导教师意见：  签字： 年 月 日 | |
| 考核成绩 | **□**通过  **□**不通过 |

备注：1、考核组织：由各个系自行组织安排，成绩由指导教师或考核小组给出。

2、考核结论：考核成绩分为通过与不通过两种。

（1）对于不通过者需指出主要问题，导师帮助其分析原因，提出相应的改进措施，待修改完成后再次进行开题。

（2）未提交开题报告及二次考核不合格者，将延期答辩。

3、各个系将开题考核结果及开题报告统一汇总到教务员。