

**毕业论文(设计)**

**开题报告书**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 题 目 | 本科毕业论文（设计）题目 | | |
|  |  | | |
| 学 院 | 理学院 | 专 业 | 自动化 |
| 姓 名 | 梁溪媛 | 学 号 | 34567890 |
| 指导教师 | 常广溪 教授 | | |
|  | 江 南 讲师 | | |

20XX年 3月

|  |
| --- |
| **课题来源**  （默认格式：小四宋体；字母数字Times New roman；行距1.25倍） |
| **科学依据**（包括课题的科学意义；国内外研究概况、水平和发展趋势；应用前景等。默认格式：小四宋体；字母数字Times New Roman；行距1.25倍） |
| **研究内容**  （默认格式：小四宋体；字母数字Times New Roman；行距1.25倍） |
| **拟采取的研究方法、技术路线、实验方案及可行性分析**  （默认格式：小四宋体；字母数字Times New Roman；行距1.25倍） |
| **研究计划及预期成果**  （默认格式：小四宋体；字母数字Times New Roman；行距1.25倍） |
| **特色或创新之处**  （默认格式：小四宋体；字母数字Times New Roman；行距1.25倍） |
| **已具备的条件和尚需解决的问题**  （默认格式：小四宋体；字母数字Times New Roman；行距1.25倍） |
| **指导教师意见**  指导教师（签名）：  年 月 日 |
| **专业（中心）意见**  系主任（签名）：  年 月 日 |