**南京信息工程大学本科生毕业论文（设计）任务书**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学 院 | 数学与统计学院 | | | | 专 业 | | 信息与计算科学（嵌入式） | |
| 学生姓名 | 强盛周 | 学号 | | 201983160037 | | | 班级 | 1班 |
| 指导教师 | 李顺杰 | | | | | | | |
| 论文题目 | 一类混沌系统的线性反馈控制及同步 | | | | | | | |
| 论文性质 | √ 毕业论文 □毕业设计 | | | | | | | |
| 选题类型 | √ 理论研究型 □实验研究型 □软件设计型 □工程设计型 □艺术设计型 □其他 | | | | | | | |
| 选题来源 | √ 结合教师科研 □结合教育教学 □结合实验室建设 □结合生产实际 □自拟 | | | | | | | |
| 工作量 | □大 √ 中 □小 | | 难易度 | | | √较难 □ 中等 □简单 | | |
| 论文（设计）目标 |  | | | | | | | |
| 论文（设计）内容 |  | | | | | | | |
| 指定参考文献 |  | | | | | | | |
| 备注 |  | | | | | | | |