

通信系统课程设计报告

题目：

**姓名学号 \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*（组长）分工 \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

**姓名学号 \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* 分工 \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

**姓名学号 \*\*\*\*\*\*\*\*\* 分工 \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

**专业班级 \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

**学 院**  **信息工程学院**

**提交日期** 202\*年\*月\*日

报告正文

1. 设计目的
2. 设计原理
3. 设计方案选择与经济决策
4. 设计仪器及设备
5. 设计项目管理与分工
6. 各模块设计与仿真（根据分工及方案逐个描述）
7. FPGA验证与调试
8. 实验问题总结与心得
9. 附原代码（或电路图），要求有注释。