《通信电子电路》课程项目

郑海永 zhenghaiyong@gmail.com 信息科学与工程学院南楼A202

2014年秋季学期

1. 主题

原则上无限制

建议:

- 电子电路的仿真实践研究
- 通信系统模型研究及实现
- 可以结合SRDP或兴趣等

参考:

- 2013年秋季学期学生项目报告
- 2012年秋季学期学生项目报告

工具:





2. 要求

鼓励进行科研性项目的研究。 鼓励团队合作但不要超过3人/组。 项目内容可结合SRDP或兴趣等与本课程相关的工作。

```
第一阶段(2014年11月12日~2014年11月18日,共一周):组队题目。
第二阶段(2014年11月19日~2014年11月30日,约二周):想法方案。
第三阶段(2014年12月01日~2015年01月18日,约七周):合作实施。
第四阶段(2015年01月19日~2015年01月26日,共三次):论文汇报。
```

3. 考核

- 文档
- 期限: 各阶段时间节点(超期扣分)
- 格式: 文件名命名规则
 - 编号-姓名1_姓名2_姓名3-题目-第一阶段.后缀名
 - 02-郑海永-射频功率放大器设计及方针-第二阶段.doc

3. 考核

- ≖ 汇报
- 时间: 不超过10分钟(超时扣分)
- 内容:工作介绍(包括演示等)+分工说明(具体)
- 自由形式

4. 发布

- 提交论文
- 提交幻灯片
- * 注意格式和文件命名

Q & A