

## 浙江大学 信电学院工程硕士研究生 课程安排（2015年下半年）【20150909版本】

班级： 2013级、2014级      专业： 集成电路工程      人数： 25      起止时间： 2015年9月-2016年1月

| 序号 | 课程类别  | 课程名称         | 学分 | 学时 | 第一学期 | 第二学期 | 第三学期 | 第四学期 |
|----|-------|--------------|----|----|------|------|------|------|
| 1  | 专业选修课 | 现代逻辑设计       | 3  |    |      |      |      |      |
| 2  | 专业学位课 | CMOS模拟集成电路设计 | 3  |    |      |      |      |      |
| 3  | 专业选修课 | 微细加工原理       | 2  |    |      |      |      |      |
| 4  | 公共选修课 | 人文素养专题       | 1  |    |      |      |      |      |

### 课程具体时间安排

| 月份     | 上课时间       | 周六上午         | 周六下午         | 周六晚上            | 周日上午            | 周日下午         | 备注 |
|--------|------------|--------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------|----|
| 09月    | 19日、20日    | 现代逻辑设计       | 现代逻辑设计       | 无               | 现代逻辑设计          | 现代逻辑设计       |    |
| 10月    | 17日、18日    | 现代逻辑设计       | 现代逻辑设计       | 无               | 现代逻辑设计          | 现代逻辑设计       |    |
| 10月    | 31日、11月01日 | 现代逻辑设计       | 现代逻辑设计       | 无               | 现代逻辑设计          | 现代逻辑设计       |    |
| 11月    | 14日、15日    | CMOS模拟集成电路设计 | CMOS模拟集成电路设计 | <b>现代逻辑设计考试</b> | CMOS模拟集成电路设计    | CMOS模拟集成电路设计 |    |
| 11月    | 28日、29日    | CMOS模拟集成电路设计 | CMOS模拟集成电路设计 | 无               | CMOS模拟集成电路设计    | CMOS模拟集成电路设计 |    |
| 12月    | 12日、13日    | CMOS模拟集成电路设计 | CMOS模拟集成电路设计 | 无               | CMOS模拟集成电路设计    | CMOS模拟集成电路设计 |    |
| 12月    | 26日、27日    | 微细加工原理       | 微细加工原理       | <b>CMOS考试</b>   | 微细加工原理          | 微细加工原理       |    |
| 16年01月 | 09日、10日    | 人文素养专题       | 人文素养专题       | 无               | 人文素养专题          | 人文素养专题       |    |
| 16年01月 | 16日、17日    | 微细加工原理       | 微细加工原理       | 无               | 微细加工原理          | 微细加工原理       |    |
| 16年01月 | 23日、24日    | 无            | 无            | 无               | <b>微细加工原理考试</b> | 无            |    |

|      |     |              |     |   |
|------|-----|--------------|-----|---|
| 上课时间 | 上 午 | 9:00--12:00  | 4课时 | 备注： <b>人文素养专题为考察科目，不组织考试笔试</b><br><b>（上课教室在西溪校区主楼301），13级集成电路班已修。</b> |
|      | 下 午 | 13:30--16:30 | 4课时 |   |
|      | 晚 上 | 18:30--21:30 | 4课时 |   |

| 序号 | 课程名称         | 任课教师 | 上课教室                 | 考试教室     | 备注 |
|----|--------------|------|----------------------|----------|----|
| 1  | 现代逻辑设计       | 章专   | 西溪校区-教学主楼-201        | 玉泉教3-441 |    |
| 2  | CMOS模拟集成电路设计 | 吴晓波  | 西溪校区-教学主楼-201        | 玉泉教3-441 |    |
| 3  | 微细加工原理       | 周强   | 西溪校区-教学主楼-201        | 玉泉教3-441 |    |
| 4  | 人文素养专题       | 计翔翔  | <b>西溪校区-教学主楼-301</b> | 无        |    |

**温馨提示：**上课前一周，请各位同学到信电系继续教育中心网页（[www.isee.zju.edu.cn](http://www.isee.zju.edu.cn)-->教育教学-->工程硕士）查看课程安排是否有变动，以免因课程临时调整而耽误上课。**若无特别通知，考试教室均安排在玉泉校区教3-441，考试时间（上午10:00--12:00;下午14:00--16:00;晚上18:30--20:30）！**