

2018 年研究生 DSP 实验开设通知

各位同学：

2018 年研究生 DSP 实验（实验名单附后）将于 5 月 7 日开始，请已选实验课的同学相互转告。

表 1 电子信息工程学院 DSP 实验课程清单

| 序号 | 课程号 | 课程名称 |
|----|----------|-----------------------|
| 1 | 7C042001 | CCS 集成环境熟悉及示例调试运行 |
| 2 | 7C042002 | FIR/IIR 滤波器设计与 DSP 实现 |
| 3 | 7C042003 | 函数信号发生器设计与 DSP 实现 |
| 4 | 7C042004 | 高速控制算法设计与 DSP 实现 |
| 5 | 7C042005 | 回声器设计与 DSP 实现 |
| 6 | 7C042006 | 逻辑分析仪设计与 DSP 实现 |
| 7 | 7C042007 | 数字鉴相器设计与 DSP 实现 |
| 8 | 7C042008 | 数字音频混响器设计与 DSP 实现 |
| 9 | 7C042009 | 语音信号处理算法设计与 DSP 实现 |
| 10 | 7C042010 | 图像信号处理算法设计与 DSP 实现 |
| 11 | 7C042011 | 自行设计实验的设计与 DSP 实现 |
| 12 | 7C042012 | DSP 的 FLASH 加载 |

实验地点：电子信息工程学院实验楼 305 房间。因为实验室房间面积有限，每次实验最多只能容纳 40 位同学，而且选课人数较多，

所以实验课程每周分成三组进行，具体分组和实验时间如下：

表 2 电子信息工程学院 DSP 实验课程分组

| 组号 | 实验周次 | 实验时间 |
|-------|---------|----------------|
| 第 1 组 | 11-16 周 | 周一 14:00~18:00 |
| 第 2 组 | 11-16 周 | 周二 14:00~18:00 |
| 第 3 组 | 11-16 周 | 周三 14:00~18:00 |

各位同学按照自己的课表和时间安排**选择 1 个**分组时间进行实验。**实验分组登记时间：4 月 23 日下午 13: 00~14: 00，地点：电子信息工程学院实验楼 305 房间。**

各位同学尽快加入 **QQ 群：390012829**（密码：李海林），查看最新消息和详细实验安排。



任课教师（李海林）联系方式如下：

邮箱：nuaalhls@nuaa.edu.cn

手机：13382018365

电子信息工程学院 DSP 实验室

2018 年 4 月 16 日