**浙江科技学院理学院**

**12级应用物理专业毕业设计（论文）开题报告以及实践实习补答辩安排**

一、汇报时间：2016年03月13日（周日）上午9：00开始；

二、具体安排：

1、要求应用物理12级所有学生务必准时参加！

2、开题汇报前，学生要与指导教师联系且经指导教师同意方可参加开题汇报；参加汇报时，学生需携带开题报告的纸质材料（内容包括开题报告封面（开题日期为2016年03月13日）、选题的背景与意义、研究的基本内容与拟解决的主要问题、研究的方法与技术路线、研究的总体安排与进度、主要参考文献，字数应在2000字左右；具体格式参见浙江科技学院教务处网站实践管理栏目毕业设计中“关于做好2016届毕业设计（论文）工作的通知”及其附件 2016毕业设计（论文）表格）及用于多媒体演示的电子文档。开题报告通过后，可在指导教师的指导下继续完善开题报告及文献综述，**所有关于毕业设计（论文）的电子文档需认真存留，并于开题报告结束以后两周内将电子稿以及纸质稿交至指导老师处。指导老师收齐各自学生开题报告材料以后，汇总至张初航处(114061@zust.edu.cn)。**

**3、**分组情况如下**（**其中\*为答辩小组组长**）：**

**A组：潘卫清\***3**、何小灵**7**、焦文鹤1、黄亦筱1、张初航1**（**A2-301**）

|  |  |
| --- | --- |
| 任李烽 | 宓晓云 |
| 陈瑞溢 | 周思雨 |
| 欧阳冠英 | 孟彩霞 |
| 吴荣 | 胡晓武 |
| 李勉 | 陈建斌 |
| 王章晋 | 刘畅 |
|  | 周金田 |

**B组：王长荣\***4**、杨焕平**1**、朱伦武**3**、袁哲峰**2**、沈瑜2、（A2-305**）

|  |  |
| --- | --- |
| 杨欣橙 | 朱元杰 |
| 章丹琪 | 陈翔 |
| 胡祖瑞 | 章留 |
| 万乐 | 倪斌 |
| 彭燕 | 朱磊 |
| 郑文浩 |  |
| 吴德飞 |  |

**C组：骆钧炎\***2**、陈宝信**4、**冯元新**2**、熊必涛**1、**徐弼军**3（**A2-306**）

|  |  |
| --- | --- |
| 陈悦 | 郑涛涛 |
| 韩佳鑫 | 李枭灵 |
| 龚营 | 苏光炬 |
| 黄伟俊 | 杨翔 |
| 李磊 | 舒静涛 |
| 辛星 |  |
| 崔京浩 |  |

**D组：楼静漪\***2**、李祖樟**1**、许森东**2**、邓学明**4**、胡兢**3（**A2-309**）

|  |  |
| --- | --- |
| 王琪 | 王清凯 |
| 沈孝键 | 袁锦 |
| 汤勤超 | 王世浩 |
| 毛秀伟 | 孙正鑫 |
| 宋烨华 | 朱圣杰 |
| 董莉莉 |  |
| 闫冰 |  |

**关于实践实习补答辩的安排：**

**参加人员：上学期末提交了缓答辩申请的12级同学。**

**时间：开题报告结束以后统一进行。**

**所需材料：参见理学院教务通知‘12级应用物理专业第二实践学期实习答辩安排’。**