附件1 培训日程安排

环境试验技术培训日程

| 日期 | 培训课程名称 | 主讲人 |
| --- | --- | --- |
| 11月4日 | 环境试验概论 | 傅耘（301所） |
| 高低温、温冲、湿热试验技术 | 卢元坤（广电计量） |
| 11月5日 | 低气压、温湿高试验技术 | 李晓钢（北航） |
| 太阳辐射试验技术 | 李敏伟（301所） |
| 淋雨、砂尘试验技术 | 陈丹明（301所） |
| 11月6日 | 霉菌试验理论及试验技术 | 陈丹明（301所） |
| 盐雾、酸性大气试验技术 | 李敏伟（301所） |
| 加速度试验技术 | 卢元坤（广电计量） |
| 噪声试验技术 | 张卫红（702所） |
| 11月7日 | 振动试验技术 | 孙建勇（301所） |
| 冲击试验技术 | 张建华（702所） |
| 11月8日上午 | 现场观摩教学 |  |
| 11月8日下午 | 培训考试 |  |

可靠性试验技术培训日程

| 日期 | 培训课程名称 | 主讲人 |
| --- | --- | --- |
| 11月4日 | 可靠性基础理论知识 | 赵广燕（北航） |
| 环境应力筛选试验 | 朱曦全（702所） |
| 11月5日 | 可靠性鉴定试验技术 | 魏莱（301所） |
| 11月6日 | 可靠性加速试验技术 | 孙瑞锋（301所） |
| 可靠性强化试验技术 | 袁儒冰（广电计量） |
| 11月7日 | 可靠性评估技术 | 武月琴（301所） |
| 11月8日上午 | 现场观摩教学 |  |
| 11月8日下午 | 培训考试 |  |

电磁兼容/供电兼容性试验技术培训日程

| 日期 | 培训课程名称 | 主讲人 |
| --- | --- | --- |
| 11月4日 | 军用设备电磁兼容性试验 | 吴琦（北航） |
| 军用设备供电兼容性试验 | 王宏霞（301所） |
| 11月5日 | 传导敏感度试验技术培训 | 杨满浚（702所） |
| 传导发射试验技术培训 | 杨满浚（702所） |
| 辐射敏感度试验技术培训 | 文晓强（广电计量） |
| 辐射发射试验技术培训 | 文晓强（广电计量） |
| 11月6日 | GJB 181A/B标准宣贯培训教材 | 王宏霞（301所） |
| GJB1389A、GJB8848标准宣贯培训教材 | 王伟科（301所） |
| 11月7日 | 装备系统电磁环境效应试验方案设计与实施 | 陈曦（北航） |
| 装备系统电磁环境效应试验与综合评估 | 蔡少雄（北航） |
| 11月8日上午 | 现场观摩教学 |  |
| 11月8日下午 | 培训考试 |  |

软件测试技术培训日程

| 日期 | 培训课程名称 | 主讲人 |
| --- | --- | --- |
| 11月4日 | 军用软件开发通用要求标准宣贯培训教材 | 邓本江（706所） |
| 军用软件测试指南标准宣贯培训教材 | 李福川（706所） |
| 11月5日 | GJB 9432标准宣贯培训教材 | 陈朋（304所） |
| GJB 9433标准宣贯培训教材 | 陈朋（304所） |
| 11月6日 | 军用软件安全性技术培训 | 蔡玉华（301所） |
| 军用软件可靠性技术培训 | 蔡玉华（301所） |
| 11月7日 | 型号软件工程化标准要求和技术培训 | 王嵩（北航） |
| 11月8日上午 | 现场观摩教学 |  |
| 11月8日下午 | 培训考试 |  |