

电路与系统实验室

电路与系统实验室是一间以电路制作、焊接、安装、调试为主的开放性实验室，主要设备有热转印机、腐蚀机、打孔机、万用表、电烙铁、示波器、信号发生器、直流稳压电源等，主要承担《电子CAD 实训》、《电子综合设计与实践》、《微机原理与单片机技术实践》、《电子工程认知及工艺实习》等课程的实验教学和课程设计，学生课外科技实践及毕业设计等实践教学环节的相关教学任务，授课专业主要有电子信息科学与技术、自动化、电气工程及其自动化等专业，包括学生实验人数五百多人，实验人时数一万多，其中开设实验项目二十多个，以独立或者分组的形式进行。

实验室安全管理责任人：罗配明



电路与系统实验室



学生电子电路 CAD 实训