

材料与化学工程学院第7至11周实验室开放信息表（2024-2025-1学期）

序号	实验室名称	实验项目	实验设备名称	实验须知 (安全、所需常识、实验准备、容纳人数等)	实验室位置	开放时间	联系方式
1	材料制备实验室	仪器工作原理	实验真空炉柜	高压、高温等危险；佩戴安全帽、工作服；容纳1人	实验楼101/103	周三上午	许建平15045109862
2	复合材料实验室	仪器工作原理	复合材料缠绕机	触电、碰撞等危险；工作服；规定试样；容纳1人	实验楼101	周三上午	林鹏13503676986
3	材料性能实验室	材料性能测试	万能试验机	触电、碰撞等危险；工作服；规定试样；容纳1人	实验楼120/409	周三上午	王晓琳13674661604
4	材料分析实验室	材料组织结构测试	显微镜	触电危险；工作服；规定试样；容纳1人	实验楼116-413/415-420	周三上午	张晓晨13604501117
5	热处理实验室	热处理实验	热处理炉	触电、高温等危险；工作服；规定试样；容纳2人	实验楼405	周三上午	许建平15045109862

序号	实验室名称	实验项目	实验设备名称	实验须知 (安全、所需常识、实验准备、容纳人数等)	实验室位置	开放时间	联系方式
6	高分子材料实验室	高分子材料性能测试	万能力学试验机， 转矩流变仪	触电、高温等危险；工作服；规定试样；容纳2人	实验楼419	周三上午	林鹏13503676986
7	高效自动化焊接实验室	机器人工作原理	焊接机器人	触电、弧光辐射、烫伤、碰撞等危险；工作服；规定试样；容纳1人	至善楼001	周三上午	赵佳祥18646367610
8	基础焊接实验室	熔化焊实验	二氧化碳焊机	触电、弧光辐射、烫伤等危险；工作服；规定试样；容纳1人	实验楼101	周三上午	赵佳祥18646367610
9	分析化学实验室	简单玻璃仪器的加工	酒精喷灯、石棉网、 锉	划伤、烫伤等危险；工作服；容纳4人	实验楼114	周三上午	孙鸥 17745113501
10	磁性功能材料实验室	材料磁学性能测试	振动样品磁强计	触电、碰撞等危险；工作服；规定试样；容纳1	实验楼403	周三上午	张晓萌 18845797829

注：避开实验课上课时间，每周学院上报教务处实践运行科一次，同时向全校公布开放信息表。