

日常实验室安全指南

实验室是教学、科研的重要基地，实验室的安全管理是实验工作正常进行的基本保证，因此为了更好的使实验室为教学和科研服务，实验室的安全问题应排在第一位，只有安全才能使实验室各项工作得以顺利进行。

1、合理安排实验活动，控制人员数量，减少人员聚集。开展实验时做好对实验环境与实验项目的风险认知，保证至少两人同时在场才可开展实验工作。所有人员离开前请做好“四防、四关”工作，四防即防火、防盗、防破坏、防灾害事故，四关即关好门窗、水、电、气。

2、药品试剂使用完毕要及时盖上盖子，放回药品柜中。管制类物品（如辐射类）要做专人管理，易燃易爆化学品（如乙醇、石油醚、乙醚等）使用时远离火源或高温设备，要放在阴凉处，避免阳光直射。

3、实验室废弃物要分类收集，要有信息明确的废弃物标签，放在固定的有标识的位置。

4、禁止使用明火电炉，高温加热设备使用时要有人值守，禁止过夜使用。

5、实验室中不要乱拉乱接电线；接线板不得串接、不得直接放在地面上；不使用老化的接线板；定期检查水龙头、水管；经常检查橡胶管、皮管，发现老化、破损、断裂要及时更换；晚上最后离开的人员要拉电闸、关水阀。