

中国地质大学海洋学院文件

(北京)

中地海发〔2022〕10号



实验室安全培训及安全告知制度

1、实验室从事科研、教学和实验室管理人员进入实验室需进行实验室安全教育培训（不包括剧毒品、放射源、特种设备等的专业培训）后方可进入实验室。

2、学生进入实验室需通过国实处的网络实验室安全准入考试，认真阅读《实验室安全手册》并签订《实验室安全手册》认知承诺书后方可进入实验室。登录中国地质大学（北京）国有资产与实验室管理处网站首页，进入“实验室安全考试系统”（<http://202.204.105.74:8080/safe>）进行实验室安全教育在线学习和考试。

3、实验室领用化学危险品必须指定专人保管，存放地点必须符合安全要求。领用化学危险品时，应详细说明用途，经指导教师签批，以一次实验用量为原则，指定专门两人负责领用，有多余时应及时交还危险品仓库。

4、实验室存放易燃、易爆气体钢瓶不准与明火同室，与电源开

关也要保持大于 2 米的距离，应有醒目禁火标志。使用有毒的气体钢瓶应备有专用防毒面具，放置明处，并制定防泄漏的应急措施，气体钢瓶停用时要关好总阀。

5、实验室要加强水、电、气的管理，不准超负荷用电，未经用电管理部门允许，严禁非电工人员乱接、乱拉电线和随意在线路上增加用电设备，电源、电闸下禁止摆放易燃物品，防止电源打火引起火灾，出现问题要及时关掉电源。离开实验室之前必须关闭水、电、气开关。加强冰箱管理，确保使用过程中的安全，非防爆电冰箱内禁止存放易燃、易爆、低沸点、强腐蚀和剧毒药品，所有冰箱禁止存放相互抵触的化学药品及私人物品。

6、实验室必须制定消防、安全各种应急预案，一旦发生事故，应立即积极组织人员抢救，把损失降低至最低程度，并及时上报学院主管和分管领导，及学校安全主管部门。

中国地质大学（北京）
海洋学院实验室