

## 关于清明节、劳动节放假期间实验室安全工作的温馨提示

各位老师、同学：

大家好！近期事故频发，响水“3·21”特大爆炸事故、昆山汉鼎精密金属“3·31”爆炸事故、四川凉山“3·30”火灾事故，上百个鲜活生命的逝去，用血淋淋的代价一遍又一遍地为我们敲响了安全工作的警钟。清明假期将近，为保障师生生命健康安全及财产安全，结合本学期实验室安全检查存在的问题，在此温馨提示各位老师、同学做好以下实验室安全工作：

一、提高实验室安全意识。假期实验室内至少有两人方可进行实验，且实验期间实验室门不得锁闭，严禁发生脱岗现象；不做潜在危险性较大的或新的未知的实验，如须开展，务必上报导师，经导师批准后，方可进行；

二、落实实验室防火措施。马弗炉、烘箱等大功率加热设备周围不得放置易燃物；其它大功率设备长期使用时，注意检查插头及电线温度，若温度过高或有焦糊味请立即停止使用；选用符合实验安全要求的电吹风，使用后及时拔掉电源；严禁使用与实验无关的电器设备；确保消防通道通畅；

三、加强实验室试剂管理。化学试剂瓶张贴二维码；储存易燃易爆易制毒的试剂柜务必做到“双人、双锁、双账”管理；实验结束后，尽快处理反应产物，严禁长期放置待处理的不稳定的产物和中间体；废液倒入废液桶前，看清分类，避免发生反应，倒完废液后，及时旋好盖子；空试剂瓶请放置在回收区域内，不得与生活垃圾混放；

四、加强实验室气体管理。气体钢瓶必须做好固定，不再使用时应关闭总阀，避免曝晒。

五、做好实验室自查。实验室安全员及试剂管理员有责任对实验室进行一次全面的自查，及时发现隐患、上报隐患、整改隐患；最后离开实验室的同学，请认真填写安全日志，按照要求关闭钢瓶总阀、断水、断电、关窗、锁门，妥善做好仪器设备和实验物品保管，做好防盗工作。

希望各位老师和同学坚持“安全第一、预防为主”的原则和“隐患就是事故”的方针，积极消除实验室安全隐患，努力做好实验室安全工作，为自己及他人的人身安全负责，平安度过小长假。

材料科学与工程学院  
二〇一九年四月四日