

# 江苏省教育厅

## 省教育厅关于加强暑期及灾害性天气下 高校实验室安全工作的提醒函

各高等学校：

2023年暑期已至，暴雨、台风、高温等灾害性天气频发，高校实验室安全事故易发多发。现就加强暑期及灾害性天气下高校实验室安全提醒如下。

**一、强化实验室安全主体责任。**各高校要进一步提高政治站位，深刻认识抓好暑期及灾害性天气下实验室安全工作的重要性，以对师生极端负责的态度，把实验室安全作为不可逾越的红线。要坚持底线思维和红线意识，坚决克服麻痹思想和侥幸心理，切实扛起防范化解实验室安全风险主体责任，全方位守住实验室安全底线。

**二、严格实验室开放审批及准入。**各高校要按照“谁批准谁负责”的原则，从严开放实验室，确须开放实验室的，须履行报备审批手续，尽量不安排高危险性实验及过夜实验。开放的实验

室应安排值守老师在岗，做好每日安全巡查，并做好记录。同时，提高实验人员准入条件，严格控制进入实验室的人员数量。

**三、强化督查检查及应急值守。**各高校要加强实验室不间断检查和巡查力度，制定实验室检查巡查计划。将实验安全检查、巡查责任落实到人，明确检查的内容、范围和要求，规范安全检查记录的完整性。针对夏季暴雨、台风等灾害性天气等突发情况，科学周密制定建立应急预案，建立健全突发事件应急工作机制，严格落实值班制度，确保突发情况及时应对处置，有效保障实验室人员、设备、财产安全。

**四、加强实验室重要危险源安全管理。**重点做好实验室危险化学品、气瓶、特种设备和高温、高压、高转速设备等规范化管理。假期运行的实验室，危化品必须依规管理。假期停止使用的实验室，要及时清查、封存好危化品。尽量减少实验室内气体钢瓶存量，存放在外的钢瓶，避免高温、暴晒。实验室危险废物应及时规范处置，废液桶存放于阴凉处，避免阳光直晒。离开实验室前务必关好门窗、水、电、气。

**五、做好个人实验防护安全。**开展实验时须穿着实验服，按需佩戴护目镜、防护手套等防护用品，不得因图凉爽方便而穿着短裤、拖鞋等进行实验操作。要合理安排实验进度，劳逸结合，防止中暑。尽量避开中午等高温时段开展低沸点危险化学品、高温高压设备等危险性大的实验。室内温度超过33℃时，应立即暂

停危险性实验和危险化学品使用。室外温度达到35℃及以上时，应停止室外试验。



(此件主动公开)