



实验室安全应急措施指南（通用）

紧急应变提示

事故发生时应急处置优先次序 1. 保护人身安全；2. 保护公共财产； 3. 保存学术资料。	常用求助电话 格致楼消控室：8912752 兰州大学保卫部火警：8911119 兰州大学校医院：8911120，5292120 火警电话：119 医疗急救：120
电话求助时，请告知 1. 事故地点；2. 事故性质和程度； 3. 求助者姓名和所处位置。	

应急措施指南

实验室发生火灾、触电、化学品喷溅和泄漏、高压气瓶及管路气体泄漏时，应当采取以下应急措施：

一、火灾

- （一）就近使用灭火器和消火栓灭火。
- （二）如火情无法控制，确保自身安全，疏散火场现场所有人员。同时立即拨打“8911119”、“119”报警。禁止乘坐电梯。
- （三）如被烧伤，应尽快脱掉燃烧的衣帽，或就地卧倒，在地上滚动熄灭火焰，切不可乱跑。烧伤严重时及时送医院救治。

二、触电

- （一）现场人员立即切断电源，或用不导电物体如干燥的木棍等使触电人员尽快脱离带电体。
- （二）脱离电源后，检查伤员全身情况，发现心跳呼吸停止立即就地地进行心肺复苏抢救。对已恢复心跳伤员，不要随意搬动，待医生到达或伤员完全清醒后再搬动。
- （三）伤情严重时，及时拨打“120”送医院救治。

三、化学品喷溅或泄漏

- （一）化学品喷溅到皮肤和眼睛时，立即用清水冲洗，可用紧急喷淋器或洗眼器冲洗。严重者及时就医。
- （二）发生化学品泄漏时：1. 疏散无关人员，隔离泄漏污染区。泄露严重时，立即拨打“119”报警，请求救援，同时要保护、控制好现场。2. 切断一切火源。3. 参加泄漏处理人员应对泄漏品的化学性质和反应特性有充分的了解，要于高处和上风处进行处理，并严禁单独行动。要根据泄漏品的性质和毒物接触形式，选择适当的防护用品，加强应急处理个人安全防护，防止处理过程中发生伤亡、中毒事故。

四、高压气瓶及管路气体泄漏

- （一）立刻关闭气源阀门，疏散无关人员，打开门窗通风。
- （二）毒性气体泄露的，尽快穿戴防护用具进行妥善处置（格致楼一楼保安消控室配有防毒口罩）；可燃气体泄漏的，做好灭火准备。
- （三）根据泄露气体性质、泄漏量及其影响范围，确定进一步应急措施。