

广东省教育厅

粤教装备函〔2019〕18号

广东省教育厅关于广州大学实验室 发生火情事故的通报

各高等学校：

4月28日14时15分左右，广州大学生化实验楼6楼的生物技术专业实验室发生火情事故，过火面积约8平方米，所幸及时发现并妥善处置，未酿成更严重后果。消防部门已认定起火原因，是一台运行中的立式冷藏陈列柜发生自燃，继而又引燃旁边的窗帘。事故的发生再次提醒我们：事故并不遥远，隐患就在身边，切勿心存侥幸、疏忽大意。这起事故虽然不是人为因素直接造成，但其中所暴露出的问题仍然与管理有关，必须引起各高校的重视。

一是实验室仪器设备质量和老化问题。仪器设备存在质量问题或出现老化情况，极可能构成安全隐患，进而引发安全事故。这次事故的涉事冷藏陈列柜只使用了1年左右，事后，学校立即停用了所有同品牌的冷藏陈列柜。鉴于此，各高校必须把好采购的源头关，坚决杜绝质量有问题的产品进入实验室；必须加强仪

器设备设施的日常保养维护，避免仪器设施设备带病带伤运行，发现问题必须果断停用，并及时进行排险处置，彻底消除安全隐患。

二是实验室安全防护设施分布及安保值班存在漏洞。这次的涉事实验室是早期大学城建设时建造的，交付使用时即为现状，室内没有接入烟火感应报警系统，也没有安装监控，室外走廊有监控头，但起火时却没有及时反应。当日该实验室没有安排上课，正值无人状态，若火情不是被学校保安人员巡查时发现，后果不堪设想。《广东省教育厅关于高等学校实验室安全建设与管理规定（修订）》对实验室安全环境及安防设施是有明确要求的。第三十五条规定，实验室建设（新建、改建、扩建）项目的规划、设计和论证，应当充分考虑其设施设备的安全和环保要求，并进行充分的安全评估，项目验收时同步进行安全验收，凡不符合安全技术和环保要求的实验室应当限期进行改造。第三十六条中规定，实验室楼宇和重点风险部位应当处于 24 小时安保监控状态。实验室建造时间早或老旧不应成为安防设施缺位的理由，事关安全的必要建设和投入，学校必须予以保障，以免因小失大。

学校实验室安全事关师生员工的人身安全和财产安全，关系到教育事业的发展与社会稳定，是国家安全生产工作的重要内容。各高校要牢固树立安全红线意识和高度的责任意识，提高政治站位，认真贯彻执行《广东省教育厅关于高等学校实验室安全建设与管理规定（修订）》，不断提升学校实验室安全建设与管理

水平。我厅按照教育部的相关要求，正全面开展高校实验室安全的自查自纠工作，各校要吸取事故教训，务必把自查自纠工作做细、做实、做好，坚决杜绝各类安全隐患，有效防范实验室安全事故的发生，全力维护校园安全稳定。



校对人：钟耀明