附件2：  
福建工程学院2022年实验室安全专项检查专家反馈意见（现场共性问题）

1. **二级学院实验室安全档案材料不完善**，如一些风险源确认、安全隐患整改材料缺乏学院分管领导签字、实验室仪器设备使用记录不齐全。**涉及实验室安全管理的工作档案不足**，如工作计划、总结，会议纪要。
2. **实验室建设的规划设计中对设施和装备的安全要求考虑不周**。例如实验室内没有消控系统、消控人员和消防报警装置，实验室门没有采用专门的防火门、外开门，实验室门没有观察窗等。
3. **实验室安全基础设施配套不足**，学校多数危险化学品存储柜使用年限久远，无法起到耐腐蚀、防盗的作用，有的存储柜不是危险化学品专用柜，暂存柜没有设置空调；有的干粉灭火器已过保质期；车间类实验室没有配置应急灯、安全出口指示灯；个别实验室未配备专用洗眼器。
4. **师生安全意识不足。**体现在随机访谈中，学生对实验室安全教育和相关安全知识了解不足；实验室的操作规程存在缺乏足够的危险源告知和教育，存在和设备不对应或未上墙的现象；在实验室内普遍缺乏设备维养、危险源特征及防范措施等信息；教师在学生首次进入实验室操作时的危险源介绍、处置和个人防护等安全教育不足。
5. **实验室卫生环境建设薄弱。**实验室普遍存在卫生状况不佳、内涵建设不足的现象。