

各系部:

根据《关于开展实验实训室安全专项检查的通知》相关要求和安排，在前期各系部自查自纠的基础上，2024年11月25日，由分管教学副院长赵宇带队，教务处、后勤保卫处对全院实验实训场所进行安全专项检查，并现场与系部主任、支部书记、安全员签订了安全责任书。

现场检查发现实验实训室依然存在较多的安全隐患，一类问题主要集中在仪器设备、线束摆放凌乱，电源（空气开关）盒盖板不全或常开，安全警示标识不全等；另一类安全隐患较重，主要有四处（详见附件），表现为强电教学仪器设备使用过程中绝缘措施保护不到位、供电插座不能有效固定及高低布局层次不齐（学生较易触碰）。

请相关责任单位严格按照相应使用规范进行整改，做到层层压实责任、抓紧落实不放、具体落实到人。具体要求如下：

一、对于第一类问题，立即进行整改。

二、对于第二类问题，严格按照仪器设备安装和使用手册等标准或规范进行整改，彻底排除安全隐患。如本单位无法自行解决，则说明原因。

各相关责任单位在 11 月 30 日将第一类问题的整改结果和第二类问题的整改方案（或原因说明）报教务处。各项整改需做好记录，做到不解决不销号，确保形成闭环，教务处将按照要求组织整改“回头看”工作。

附件：正德职业技术学院实验实训室安全专项检查重点问题整改汇总表

教务处

2024 年 11 月 28 日

# 正德职业技术学院实验实训室安全专项检查重点问题整改汇总表

2024年11月27日

检查场所	检查部位	存在问题及安全隐患	责任单位	责任人
实验实训区域	7105	强电教学仪器设备使用措施需进一步加强	汽车与机电工程系	任丽君
实验实训区域	7108	连接教学仪器的墙面强电箱不具备上锁功能	汽车与机电工程系	任丽君
实验实训区域	8号楼一楼实训工厂	供电电源线悬拉未固定、地插损坏	艺术设计与建筑工程系	周卫
实验实训区域	9205	墙面插座过多、插座高度层次不齐，合并功率及安全是否满足	基础教育系	杨晶