

苏州高博职业学院文件

院资产字[2024]117号

关于印发《苏州高博职业学院实验（训）室 安全准入管理暂行规定》的通知

学校各单位：

现印发《苏州高博职业学院实验（训）室安全准入管理暂行规定》，请遵照执行。

附件：苏州高博职业学院实验（训）室安全准入管理暂行规定



附件：

苏州高博职业学院 实验（训）室安全准入管理暂行规定

第一条 为了加强我校实验（训）室安全管理，不断提高广大师生的安全意识，熟悉相关安全知识，有效防止实验（训）室安全事故的发生，依据国家有关法律法规，以及《江苏省高等学校安全管理规定》（苏教规〔2012〕6号）和《苏州高博职业学院实验（训）室安全管理办法》等有关精神，制定本规定。

第二条 本规定所指实验（训）室是指从事实践教学、科学研究、生产试验、技术开发的教學或科研场所。

第三条 本规定适用于实验（训）室准建、人员准入、危险品准购、动火作业准许四类。

第四条 实验（训）室准建指明显地、有可能危害人身健康、安全或对财产造成损害的风险场所、设施的准建，包括实验（训）室准设和准建，具体是：

（一）对承担化学、生物、辐射等具有安全风险的教学、科研实验（训）室的设立应具备相应的安全设施、特殊实验（训）室资质等条件后方可申报。

（二）对新建、扩建、改造实验（训）场所或设施前，对涉及潜在重大安全风险的，进行调研、论证、审批后方可

建设；项目建成后，需经安全管理部门验收、完成相关交接、明确管理责任人后方可投入使用。

第五条 人员准入指实验（训）操作以及实验（训）管理的一切人员的准入，包括实验（训）室安全管理人员、指导教师、科研人员、实验技术人员、在校学生（含成教生）、保洁人员和其它工勤人员，外单位来校参观者、校企合作人员等，具体是：

（一）各学院、各单位应组织需进入本单位实训（实验）室的各类人员进行安全知识教育和培训，考试合格后方可进入实验（训）室学习和工作。实验实训室常规安全知识学习、培训和考试可打开学校网页公共服务栏，点击泛雅高博，进入安全知识考试。

（二）所有学生、实习人员、指导教师、实验（实训）技术人员等须熟练掌握有关实验（实训）内容与相关仪器设备操作规范方可使用实验（实训）设备、设施或开展相关实验、实训。这些结合专业特点的安全知识和仪器设备安全操作规范应由相关二级学院负责培训与考核。

（三）本校新生安全教育应纳入学校新生入学教育与考试体系，新生须通过实验（实训）室安全知识考核合格，并与所在学院、单位签订实验安全责任书后方可进入实验（实训）室学习和实验、实训。

（四）外单位来校合作交流、进修、培训人员（含成教

生)进入实验(实训)室前须经接受单位批准,接受单位给予安全知识的宣传培训;进入实验(训)室后应遵守相关安全管理规章制度,并在接受单位工作人员指导下学习、实验实训。

(五)跨学科开展实验(实训)活动的本校师生必须具备相应的专业教育和工作经历,通过实验(实训)室安全教育与考核,并取得相应考试合格证后方可进入实验(训)室学习和工作。

(六)校外参观人员在听取二级学院相关专业人员介绍该实验实训室安全防范重点事项后,在引导下观摩和听讲。

第六条 危险品准购指有明显危害人身健康、安全或对财产造成损害的物品或生命体的准购。主要包括危险化学品、易制毒品、易制爆品、特种设备、放射源、实验动物等,具体是:

(一)购买危险化学品,特别是易制爆、易制毒品、剧毒品须向省或市公安部门申报,经审批同意后方可购买。实验实训需使用易燃、易爆品、剧毒品、易感染生物制剂等必须经二级学院院长批准。

(二)购置特种设备,各种高压气瓶、高压反应釜、高压灭菌锅等压力容器应遵守政府部门和学校规定履行相关的审批手续,经审批同意后方可购买。从事焊接、热处理、机械加工等特种设备作业;使用液压与气压传动装置、冷冻

设备、高温高压设备等特种作业的人员，须由各相关学院或社会专门机构组织培训和考核，考试合格并取得相应资格证书后方可进入实验（训）室作业。

（三）购买实验动物等生命体，须由供应商提供相应的检验检疫合格证书等证明资料，并经学校批准后方可购买。饲养和使用实验动物单位具备合格的设备设施，个人必须按规定参加专门机构的培训与考试，获得相应的资格。

第七条 动火作业准许指对实验（训）室、设备或设施等进行改造、安装或维修的过程中使用明火或可能产生火种的作业准许，其作业工具包括电焊机、气焊（切割）机、喷灯、砂轮机、电钻等。实验（训）室动火作业之前，动火作业单位须到资产与实验室管理处办理并取得动火作业证后方可在实验（训）室内进行操作。

第八条 对违反本规定的单位和个人，造成事故，视情节轻重给予相应的责任追究。

第九条 本规定未尽事项，按国家有关法律法规执行。本规定条款如与国家颁布的法律法规相抵触，按国家法律法规执行。

第十条 本规定由学校资产与实验室管理处负责解释。

第十一条 本规定自发布之日起施行。