

专家论证意见

项目名称	一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛实验室安全技术赛项设备
采购单位	苏州健雄职业技术学院
<p>专家认证意见：</p> <p>1.该方案的设置，符合 GB15603-2022.《危险化学品仓库储存通则》[S]、《高等学校实验室安全规范》等文件的规范和要求，对化工、安全类人才培养体系有着较好的支撑作用。可以强化安全意识，提高师生及相关人员的危险源辨识能力、隐患排查能力、风险评估能力、现场风险管控能力以及事故应急处置、逃生能力。</p> <p>2.该赛项相关的软件与院校实验室建设贴合度很高，设备的操作具有智能化、数字化的特点，通过该项目的建设可以引导相关单位强化实验室安全，健全实验室安全分类分级管理体系，提升高校实验室安全管理水平。</p> <p>3.实验室安全技术赛项设备具有提高实验室工作人员安全意识和风险防范能力的重要作用，能够有效训练提升实验室工作人员的必备应急处理能力，设备技术先进，信息技术和自动考核管理技术应用创新，可以在训练情境中营造良好的安全文化氛围和场景，满足真实场景教学需求，提升相关教学项目和培训服务项目的关键能力，促进相关学科在实验室安全人员能力培养的可持续发展能力。</p> <p>综上，专业组一致同意通过学校建设“一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛实验室安全技术赛项设备“项目，并按程序报批。</p>	
<p>专家小组成员签字：</p> <p>王兵 周博 刘德志</p>	
<p>拟转变的采购方式：</p>	

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：王兵
	职称/职务：副教授/二级学院书记
	工作单位：河北工业职业技术大学
项目信息	项目名称：一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛实验室安全技术赛项设备
	采购单位：苏州健雄职业技术学院
专业人员论证意见	<p>该赛项相关的软件与院校实验室建设贴合度很高，设备的操作具有智能化、数字化的特点，通过该项目的建设可以引导相关单位强化实验室安全，健全实验室安全分类分级管理体系，提升高校实验室安全管理水平。</p>
专业人员签字	签字：王兵 日期：2024 年 4 月 8 日


注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：东营职业学院
	职称/职务：教授
	工作单位：东营职业学院
项目信息	项目名称：一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛实验室安全技术赛项设备
	采购单位：苏州健雄职业技术学院
专业人员论证意见	<p>该方案的设置，符合 GB15603-2022.《危险化学品仓库储存通则》[S]、《高等学校实验室安全规范》等文件的规范和要求，对化工、安全类人才培养体系有着较好的支撑作用。可以强化安全意识，提高师生及相关人员的危险源辨识能力、隐患排查能力、风险评估能力、现场风险管控能力以及事故应急处置、逃生能力。</p>
专业人员签字	签字：刘德志 日期：2024 年 4 月 8 日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：周博
	职称/职务：副教授
	工作单位：天津渤海职业技术学院
项目信息	项目名称：一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛实验室安全技术赛项设备
	采购单位：苏州健雄职业技术学院
专业人员论证意见	<p>实验室安全技术赛项设备具有提高实验室工作人员安全意识和风险防范能力的重要作用，能够有效训练提升实验室工作人员的必备应急处理能力，设备技术先进，信息技术和自动考核管理技术应用创新，可以在训练情境中营造良好的安全文化氛围和场景，满足真实场景教学需求，提升相关教学项目和培训服务项目的关键能力，促进相关学科在实验室安全人员能力培养的可持续发展能力。</p>
专业人员签字	签字：  日期：2024年4月8日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。