

单一来源专家论证意见表

项目名称	嵌入式技术应用开发大赛设备采购
采购单位	池州职业技术学院电子信息与传媒系
项目内容	嵌入式系统综合应用创新实训开发装置、智能移动机器人、便携式机器视觉实训平台、机械臂、赛前任务板焊接训练套件、赛前任务板排障大件
项目预算	20.25万元
专家1论证意见	<p>本项目为2021年全国职业院校技能大赛项目，竞赛平台为百利荣创(北京)科技发展有限公司提供的硬件平台，合肥纯真信息技术有限公司为该公司安徽唯一代理商。</p> <p>鉴于全国职业院校“嵌入式技术应用赛”指定使用平台，具备技术和专利权的唯一性，建议采用单一来源方式采购。</p> <p>专家姓名：朱雪 工作单位：安徽交通技师学院 职称：高讲</p>
专家2论证意见	<p>“嵌入式技术应用开发”赛项已被列为国赛项目。百利荣创(北京)科技发展有限公司为大赛提供硬件平台，合肥纯真信息技术有限公司为百利荣创公司在安徽唯一代理商。为了提供学生竞赛平台，提高竞赛水平，故建议采用单一来源采购。</p> <p>专家姓名：张印友 工作单位：池州学院 职称：副教授</p>
专家3论证意见	<p>2021年全国职业院校技能大赛“嵌入式技术应用开发”项目竞赛平台采用百利荣创所提供的硬件平台，为了保证学生竞赛训练质量，建议采用单一来源方式采购，由百利荣创(北京)科技发展有限公司安徽唯一代理商合肥纯真信息技术有限公司承建。</p> <p>专家姓名：陈华 工作单位：池州交通技师学院 职称：高讲</p>

2021年10月27日