

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：方林	
	职称：研究员	
	工作单位：安徽博物院	
项目信息	项目名称：青峰岭大科学装置主题科创基地展品设计、制作及相关服务采购项目	
	供应商名称：中国科学技术大学先进技术研究院	
专业人员论证意见	<p>必要性：该展览项目是中科大 中科院等科研机构为文旅产品，打造重要科普基地、服务社会，增强青少年科学素质，激发孩子爱国热情，投身科学报国的项目。</p> <p>唯一性：招标文件内容具有国内首创，目前尚无类似模板。中科院先进院具有强大科研实力和绝对领先的专家优势，无论在物理学、计算机科学、科技传播学、艺术设计等学科还是在科技馆、博物馆、以及文旅数字展示项目都具有绝对实力并完成多个服务项目，具有一定实践经验。</p> <p>技术上：该项目拥有5位科学家和特邀专家，团队核心成员具有承担该项目的多面专业技能、能胜任该项目能力。</p> <p>综上所述，原则同意该项目采用单一来源采购方式。</p>	
专业人员签字	方林	日期 2025年 2月 15日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 陈大伟	
	职称： 高工	
	工作单位： 晶天建筑设计院	
项目信息	项目名称：青峰岭大科学装置主题科创基地展品设计、制作及相关服务采购项目	
	供应商名称：中国科学技术大学先进技术研究院	
专业人员论证意见	<p>中国科大先进技术研究院在科研创新、团队、科普教育以及项目实践方面拥有较大优势。具备提供长丰县岗集镇青峰岭大科学装置主题科创基地建设专项独占性服务的特点，可有效推动青峰岭大科学装置主题科创基地项目建设与发展。诸多案例与实践成果可为本项目良好的经验依托。</p> <p>综上，同意中国科学技术大学先进技术研究院作为青峰岭大科学装置主题科创基地展品设计、制作及相关服务采购项目的来源对象。</p>	
专业人员签字	陈大伟	日期 2025年1月15日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：刘华	
	职称：高工	
	工作单位：合肥康世咨询有限公司	
项目信息	项目名称：青峰岭大科学装置主题科创基地展品设计、制作及相关服务采购项目	
	供应商名称：中国科学技术大学先进技术研究院	
专业人员论证意见	青峰岭大科学装置主题科创基地展品设计制作及相关服务属全国首个大科学装置主题科创基地通过充新互动与沉浸式体验方向，结合科技性和艺术性呈现国之重器。中国科学技术大学先进技术研究院具有相关领域，双领军专家优势是合肥大科学文化高地上拥有，自该成功案例外，具有省级部委认证的优秀单位，符合拟定单一来源条件。	
专业人员签字	刘华	日期 25年1月15日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：赵玉东	
	职称：高工	
	工作单位：讯飞智元信息科技有限公司	
项目信息	项目名称：青峰岭大科学装置主题科创基地展品设计、制作及相关服务采购项目	
	供应商名称：中国科学技术大学先进技术研究院	
专业人员论证意见	<p>本项目应用科技前沿技术，打造国内顶尖水准的大科学装置主题科创基地，驱动乡村特色科学技术发展的新方向，具备建设的必要性。</p> <p>本项目诸多关键环节、核心研发环节处于开创性前沿领域，在全国范围内具有独创性，无可供直接参照、借鉴的成熟模板，符合单一来源采购方式。</p>	
专业人员签字	赵玉东	日期 2025年1月15日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： <u>汤翰</u>	
	职称： <u>工程师</u>	
	工作单位： <u>安徽雅朗建设集团有限公司</u>	
项目信息	项目名称： <u>青峰岭大科学装置主题科创基地展品设计、制作及相关服务采购项目</u>	
	供应商名称： <u>中国科学技术大学先进技术研究院</u>	
专业人员论证意见	<p>通过^{了解}中国科学技术大学先进技术研究院的相关专利、科研成就及完成的各大成功案例，以及与设计院及其他各大高校的优劣势对比，中国科学技术大学先进研究院具有明显优势，具备完成“青峰岭大科学装置主题科创基地展品设计、制作及相关服务采购项目”的条件和能力。</p>	
专业人员签字	<u>汤翰</u>	日期 <u>2015</u> 年 <u>1</u> 月 <u>5</u> 日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。