

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： 冯晓伟
	职称： 高级工程师
	工作单位： 世源科技工程有限公司
项目信息	项目名称： 复旦大学国家人工智能产教融合创新平台可行性研究报告及咨询服务
	供应商名称： 中国电子信息产业发展研究院
	供应商地址： 北京市海淀区万寿路 27 号院
专业人员论证意见	<p><u>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</u></p> <p>从资质层面而言，中国电子信息产业发展研究院具备工程咨询甲级资信，是咨询领域最高级资质。</p> <p>从技术层面而言，中国电子信息产业发展研究院作为工业和信息化部直属的事业单位，在电子信息行业有非常深厚的技术积累，在人工智能领域拥有很强的专业能力，发布过一系列人工智能产业技术与市场研究报告。此外，中国电子信息产业发展研究院还为多所高校提供过类似本项目的产教融合创新平台的可研报告编制服务，具有非常丰富的经验。</p> <p>从项目进度而言，由于本项目时间非常紧迫，中国电子信息产业发展研究院对此类型项目的申报流程非常熟悉，项目管理的专业性也较强，有利于保障项目的顺利实施。</p>

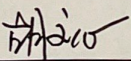
	<p>综上：从资质、技术层面、项目进度等方面综合考虑，本项目必须采用单一来源采购方式，以确保项目的实施进度和质量，为复旦大学国家人工智能产教融合创新平台建设提供有力保障。</p>	
<p>专业人员签字</p>	<p>冯晓伟</p>	<p>日期 2025 年 11 月 26 日</p>

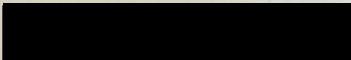
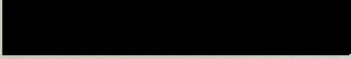
<p>专业人员信息表</p>	<p>姓名： 冯晓伟</p>
	<p>身份证号 XXXXXXXXXX</p>
	<p>XXXXXXXXXX</p>

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：胡文心
	职称：教授级高级工程师
	工作单位：华东师范大学
项目信息	项目名称：复旦大学国家人工智能产教融合创新平台可行性研究报告及咨询服务
	供应商名称：中国电子信息产业发展研究院
	供应商地址：北京市海淀区万寿路 27 号院
专业人员论证意见	<p><u>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</u></p> <p>从技术性能上看。本项目旨在构建一个集人才培养、学科建设、技术攻关于一体的国家级人工智能产教融合平台，对供应商的技术实力与服务能力提出了极高要求。中国电子信息产业发展研究院隶属于工业和信息化部，在人工智能、产教融合等关键领域具有深入的专业知识。该院曾发布多份关于人工智能产业与市场的研究报告，并为众多高校提供了国家产教融合创新平台项目的报告编制与咨询服务，积累了丰富的实践经验。中国电子信息产业发展研究院能够精准把握本项目的定制化和全程服务需求，提供全面的可行性报告和涉及项目规划、执行、评估的专业咨询服务，确保满足所有技术和服务标准。</p> <p>从建设效果上看。中国电子信息产业发展研究院服</p>

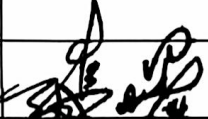
	<p>务了多个国家产教融合创新平台项目，执行力高、实战经验强，熟练掌握申报流程和项目管理的专业能力，确保了项目的顺利进行。对于我们这个时间要求紧、标准高的项目，中国电子信息产业发展研究院的这些能力显得尤为关键。</p> <p>综上：考虑到技术性能、建设效果等方面因素，本项目必须采用单一来源采购方式，以确保项目的实施进度和质量，为复旦大学国家人工智能产教融合创新平台建设提供有力保障。</p>	
<p>专业人员签字</p>		<p>日期 <u>2025年11月25日</u></p>

<p>专业人员信息表</p>	<p>姓名：胡文心</p>
	<p>身份证号： </p>
	<p>手机号码： </p>

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：张曙
	职称：高级工程师
	工作单位：上海市中西医结合医院
项目信息	项目名称：复旦大学国家人工智能产教融合创新平台可行性研究报告及咨询服务
	供应商名称：中国电子信息产业发展研究院
	供应商地址：北京市海淀区万寿路 27 号院
专业人员论证意见	<p><u>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</u></p> <p>从技术性能角度。复旦大学国家人工智能产教融合创新平台项对于学校来说建设意义重大，对供应商的技术实力与服务能力提出了极高要求。中国电子信息产业发展研究院作为工业和信息化部直属事业单位，不仅在人工智能技术研发方面有着丰富的经验，还在产教融合领域有着独特的见解和实践。</p> <p>从服务角度。中国电子信息产业发展研究院在项目服务方面表现突出，拥有完善的服务体系和专业的服务团队。前期可以提供详细的项目规划和可行性研究报告，为项目的顺利实施提供有力支持；中期能够提供全方位的项目管理和咨询服务，确保项目按计划进行；后期，能够提供有效的项目评估和持续优化建议，确保项目达到最佳效果。</p>

	<p>从建设效果来看，中国电子信息产业发展研究院服务过的国家产教融合创新平台项目均取得了显著成效，不仅推动了人才培养和学科建设的深入发展，还促进了技术攻关和产业升级。这些成功的案例充分证明中国电子信息产业发展研究院在项目建设方面的实力和经验。</p> <p>综上：从技术性能、服务角度、建设效果等方面综合考虑，本项目必须采用单一来源采购方式，以确保项目的实施进度和质量，为复旦大学国家人工智能产教融合创新平台建设提供有力保障。</p>	
专业人员签字		日期 <u>2025年11月25日</u>

专业人员信息表	姓名：张曙
	身份证号：[REDACTED]
	手机号码：[REDACTED]