

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>陈敏</u>
	职称: <u>教授</u>
	工作单位: <u>衢州学院体育工作部</u>
项目信息	项目名称: <u>《太极柔力球教程》</u>
	供应商名称: <u>浙江大学出版社有限责任公司</u>
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><u>《太极柔力球教程》不仅教授技术更是阐释太极柔力球理论。用独特的教学手段、方法,最佳的数字模式传授太极柔力球的练习方法,教材的全面性、实用性得以体现。做为新形态教材,在图文并茂的基础上,每一章节均配有网络资源,方便学课后学习。</u></p> <p><u>浙大出版社是全国一级出版社,获得诸多国家级出版奖励,行业声誉良好。</u></p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <u>陈敏</u> 日期 <u>2022年9月1日</u> </div>

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: <u>赵坤华</u>	
	职称: <u>副教授</u>	
	工作单位: <u>湖州学院体工部</u>	
项目信息	项目名称: <u>《太极柔力球教程》</u>	
	供应商名称: <u>浙江大学出版社有限责任公司</u>	
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><u>《太极柔力球教程》为新形态教材,具有完整的网络资源体系,较系统地阐述了太极柔力球技术原理,基本动作原理、教学理论及训练方法,这些理论在其传统的基础上融合现代科学知识、科研成果的结晶,有利于帮助学生掌握太极柔力球的知识、技能,有利于提升文化认同感。</u></p> <p><u>浙江大学出版社是国家一级出版社擅长新形态教材的出版,权威性强,行业内享有较好的声誉。</u></p>	
专业人员签字	<u>赵坤华</u>	日期 <u>2022年8月31日</u>

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: 陈功	
	职称: 副教授	
	工作单位: 徽州学院	
项目信息	项目名称: 《太极柔力球教程》	
	供应商名称: 浙江大学出版社有限责任公司	
专业人员论证意见	<p>(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)</p> <p>该项目出版一本教材, 教材名为《太极柔力球教程》。该教材为新型教材, 具有完整的网络资源体系, 系统地阐述太极柔力球技术原理、基本动作原理、教学理论、训练理论, 并使这些理论立足于太极柔力球传统的基础上, 融会现代科学技术知识, 凝结成最新科研成果的结晶。该教材可以帮助学生了解中国传统文化, 掌握太极柔力球技能, 提升文化认同感。</p> <p>浙江大学出版社有限责任公司擅长新形态教材的教材的出版, 权威性高, 在业内享有较好的声誉。</p>	
专业人员签字	陈功	日期 2022 年 9 月 1 日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。