


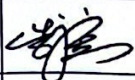
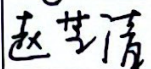
## 单一来源采购方式专业人员论证意见

项目 信息	采购单位	衢州学院	论证时间	2024.5.6
	项目名称	《化工原理闯关学习指导》 图书出版	预算金额	8 万元人民币
	供应商名称	化学工业出版社有限公司		
专业 人员 论证 意见	<p>2024 年 5 月 6 日在衢州学院就《化工原理闯关学习指导》图书出版服务项目进行单元来源采购方式论证，论证小组成员根据项目规划和实际建设需要，查证相关材料，一致认定化学工业出版社为衢州学院《化工原理闯关学习指导》图书出版服务，主要原因如下：</p> <p>1.《化工原理闯关学习指导》系浙江省普通高校首批“十四五”“四新”教材建设项目，其最终成果是编纂出版利用信息技术创新教材形态的《化工原理》辅导教材《化工原理闯关学习指导》，为《化工原理》的闯关学习提供“线上+线下”的学习模式。本教材在《化工原理闯关学习攻略》的基础上修订改版，将《化工原理》知识的掌握分成从易到难、从基础到全面、从直观到灵活应用的三个层次，使学生能够在自学中循序渐进地理解、掌握、应用《化工原理》理论知识；配有经典习题、核心知识点的短视频讲解和化工单元操作设备的动画视频，帮助学生深入理解核心知识点、将一般教材中抽象的设备结构可视化；更是融入了课程思政元素，增编了对化工单元操作新技术的应用、相关前沿技术研究进展的介绍，以及全课程教学微视频。</p> <p>《化工原理闯关学习攻略》就是由化学工业出版社出版发行，教材印制质量高。</p> <p>2.化学工业出版社组建于 1953 年，是新中国出版界历史较为悠久的中央级出版社，立足大化工，经过近 60 年的发展，现已成为专业特色突出、品牌优势明显、图书市场占有率较高、有良好知名度和信誉度的中央级综合科技出版社，其中教育出版一直是化工社的重要业务方向，成为国家规划教材的重要出版基地。</p>			



鉴于本项目是创新教材形态的专业书籍，出版社必须具有可支持新形态教材的技术力量，且是本专业方面的权威出版社，有助于闯关式教学模式在全国范围的推广，从全国范围来看，化学工业出版社是最佳选择，为有力保证闯关式教学模式的建设和推广，建议采用单一来源方式对该项目实施采购，拟定供应商：化学工业出版社。

组长： 

专业 人员 信息	姓名	专业	职称	工作单位	联系电话	专家签名
	戴 宏	化学	教授	衢州学院	13055266894	
	赵芝清	环境工程	教授	衢州学院	13819014805	
	余建刚	高分子材料与工程	教授	衢州学院	15857089000	