

## 附件 3

## 高校和科研院所采购进口产品 专家论证意见表

采购人	周韬
拟采购进口产品名称	高精度岩石力学综合测试系统
拟采购进口产品金额	816 万元
进口产品所属项目名称	
进口产品所属项目金额	
是否属于商务部、发展改革委、科技部等部门制订的相关目录规定的国家限制进口产品： <span style="float: right;">是：<input type="checkbox"/> 否：<input checked="" type="checkbox"/></span>	
<p>申请理由：<input type="checkbox"/>1. 中国境内无法获取或者无法以合理的商业条件获取；</p> <p style="padding-left: 40px;"><input checked="" type="checkbox"/>2. 国内产品不能满足需求或国内无替代产品；</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/>3. 国家法律法规政策文件另有规定需采购该进口产品（请注明）；</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/>4. 其他（请注明）。</p> <p>高精度岩石力学综合测试系统主要用于岩石材料的各种力学试验，主要包括单轴压缩试验、直接拉伸、断裂韧性、三轴围压、三轴孔压、温度模拟、液体及气体渗透和孔隙、水压致裂、一体化声学测试系统等岩石相关的所有力学测试与分析，为这些结构和材料的动力特性研究和分析验证提供试验手段。上述试验测试的安全、平稳、高效高质的开展要求该设备必须配置高刚性试验机架、多通道伺服控制器、专业岩石试验软件、各个功能性试验附件模块以及声学一体化系统。经充分调研，国内同类型产品不仅无法同时兼具上述所有模块功能，也无法达到与进口产品相当的测试精度和测试效果要求。因此，国内产品不能满足需求且目前国内无替代产品。</p>	

专家姓名	工作单位	职称	手机
陈结	重庆大学	教授	15826101125
张泽天	四川大学	研究员	13980767462
杜坤	中南大学	研究员	13467317917
吴斐	重庆大学	副教授	13699452705
廖志毅	大连理工大学	副教授	15142478398

专家论证意见：

经专家组论证，进口产品在高刚性试验机架、多通道伺服控制器、专业岩石试验软件、声学一体化测试模块、设备多功能模块一体化以及复杂环境下测试精度和效果方面优于同类国内产品，国内产品无法满足使用需求，同意采购进口产品。

专家签名：陈结、张泽天、杜坤、吴斐、廖志毅

2021年5月20日

注：1. 采购人在组织专家论证时，应预先提出申请政府采购进口产品的理由，相关理由应当包括采购需求、进口产品与同类国产产品的技术指标、性能描述及优劣对比等。

2. 论证专家应当由5人以上单数组成。论证专家应具备拟采购进口产品所涉相关专业高级技术职称，熟悉拟采购的进口产品，且不得参与该进口产品的采购评审工作。

3. 论证专家应根据采购人提供的材料进行论证，填写论证意见并签字确认。