

## 论证专家签到表

项目名称：中国地质大学（北京）单一来源设备采购项目				招标编号：	
论证时间：2018年4月18日					
论证地点：北京科技园拍卖招标有限公司					
姓名	单位名称	职务	职称	电话	
李岩	清华大学		教授	13661061325	
杜建新	对外经济贸易大学		高工	13501331029	
孙振奇	教育部教育装备研究所		研究员	13611057928	
经办人：			项目经理：		

## 论证意见表

项目名称：中国地质大学（北京）单一来源设备采购项目

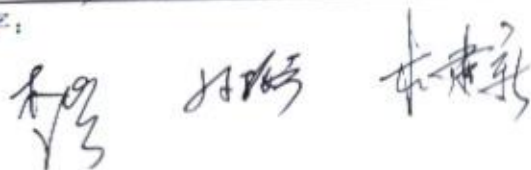
论证意见：

物理实验 AR 演示系统是针对高等教育出版社《大学物理实验》对其中的实验系统，采用 AR 技术，演示教材中的教学内容，并且要求该系统应镶嵌于教材中的相应位置。

由于该演示系统是在原有教材内容上实现增强现实，且要求镶嵌于纸质教材相应位置。为了避免对教材的理解失误，也避免知识产权纠纷，使得 AR 系统能顺利出版并用于教学中，只能从原出版商处采购。本项目单一来源采购无歧视性和倾向性条款。但由于上述原因，依据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一款，只能从唯一供应商采购的规定，建议本项目采用单一来源采购方式采购。

姓名	李岩	职称	教授	工作单位	清华大学
姓名	孙振宇	职称	研究员	工作单位	教育部教育信息中心
姓名	朱建新	职称	高工	工作单位	湖南信息学院

论证专家签字：



2018年4月18日