

## 单一来源采购专家论证意见表

申请单位：图文信息中心

日期：2026 年 6 月 8 日




采购项目名称	中国矿业大学徐海学院门户及系部网站迁移服务		
技术性能的唯一性	西安博达软件股份有限公司建设的中国矿业大学网站群，具备统一运维、规范管理的专属技术优势，运行稳定可靠。徐海学院网站迁移需适配该专属系统，通用技术无法实现数据适配、功能调试等核心需求，技术具有不可替代性。		
供应商的唯一性	西安博达软件股份有限公司作为中国矿业大学网站群建设及技术支持单位，熟悉系统架构与校园管控标准，可高效完成内容迁移、数据适配等服务，第三方服务商无法满足项目需求，供应商唯一。		
专家组 (签字)	姓名	职称	工作单位
	安计学	正高级实验师	中国矿业大学

注：此表仅限一名专家签字。

## 单一来源采购专家论证意见表

申请单位：图文信息中心

日期：2026 年 6 月 8 日

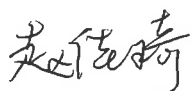
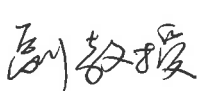
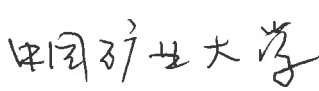
采购项目名称	中国矿业大学徐海学院门户及系部网站迁移服务		
技术性能的唯一性	<p>中国矿业大学网站群由西安博达软件股份有限公司定制开发，其底层架构、数据交互协议、安全防护体系均为高校专属设计，且已实现全校网站统一运维管控。徐海学院网站迁移需与该系统深度兼容，确保数据无缝流转、权限统一管理，而第三方通用迁移技术无法匹配该专属架构，无法满足校园信息化集中管控的核心需求，技术层面具有不可替代性。</p>		
供应商的唯一性	<p>西安博达软件股份有限公司作为中国矿业大学网站群的建设方及长期技术支持单位，独家掌握系统核心源代码、配置参数及运维标准，能够全程保障迁移过程平稳有序、数据完整无误。第三方服务商未参与该网站群建设，不具备适配该系统的技术能力，无法完成迁移及后续运维适配服务，无任何可替代供应商。</p>		
专家组 (签字)	姓名	职称	工作单位
			

注：此表仅限一名专家签字。

## 单一来源采购专家论证意见表

申请单位：图文信息中心

日期：2026 年 6 月 8 日

采购项目名称	中国矿业大学徐海学院门户及系部网站迁移服务		
技术性能的唯一性	<p>中国矿业大学网站群经长期运行验证，具备稳定、安全、高效的专属优势，其统一运维平台、数据加密传输、分级权限管理等功能均为西安博达软件股份有限公司针对性开发，适配高校网站管理需求。徐海学院网站迁移涉及内容迁移、数据适配、功能调试等核心环节，通用技术方案无法适配该网站群的专属功能模块，无法确保迁移后网站符合学校管理标准，技术性能具有唯一性。</p>		
供应商的唯一性	<p>西安博达软件股份有限公司不仅负责中国矿业大学网站群的建设，还长期提供技术支持与运维服务，对系统的运行逻辑、适配要求及校园管控标准有着深刻理解，能够精准完成迁移全流程服务及后续技术支撑。其他第三方服务商缺乏该系统的相关技术储备和实操经验，无法保障迁移质量及后续网站正常运行，供应商具有唯一性。</p>		
专家组 (签字)	姓名	职称	工作单位
			

注：此表仅限一名专家签字。