

## 专家意见书

专家姓名	张文芳	专家职称	主任
专业	信息技术	工作单位	甘肃省科学技术协会协同办公系统升级改造建设项目
联系电话	13038787777	采购项目	甘肃省科学技术协会协同办公系统升级改造建设项目

专家意见：理论多信后致远平台深得综合室，智慧管理模块设计与数据架构设计耦合，其他功能无法直接复用或兼容适配。亨通平台也未考虑与项目深度融合需求。现系统升级需求，基于原平台进行功能扩展与嵌入加固，单独供应商将导致技术断层。缺乏互联互通和数据共享机制，存在安全隐患。老系统存在兼容性、密钥稳定性等方面具有不可替代作用。项目符合《政府采购法》的单一来源适用条件，因此，必须采用单一来源的方式招标，以便按照期完成转型目标。

签名：张文芳

2025年4月15日



## 专家意见书

专家姓名	姚秉九	专家职称	高工
专业	信息技术	工作单位	中国石油兰州设计研究院
联系电话	13993187978	采购项目	甘肃省科学技术协会协同办公系统升级改造建设项目

专家意见：

致远互联在甘肃设有本地化技术服务团队，已通过国家密码管理局商用密码应用安全性评估（GM/P 0054-2018），支持SM2/SM4国密算法，实现数据存储、传输、处理全生命周期加密，满足《信息安全等级保护信息系统密码应用基本要求》。现将系统在甘肃近7年核心业务数据（交易历史、审批流程、档案资料等），其数据结构、接口协议与致远平台深度绑定，为保证系统延续性、专属功能兼容性、安全合规性等方面有不可替代性。本合同签订《政府采购法》第三十一条单一来源相关法律规定，必须由北京致远互联软件股份有限公司 2025年4月15日 姚秉九  
采用单一来源进行采购。



## 专家意见书

专家姓名	王军	专家职称	副教授
专业	信息技术	工作单位	兰州大学
联系电话	15379015879	采购项目	甘肃省科学技术协会协同办公系统升级改造建设项目

专家意见：

甘肃省科学技术协会现有办公系统致远协同办公管理软件因技术架构陈旧、功能模块缺失及安全合规性待提升等问题亟需升级改造，该系统由北京致远互联软件股份有限公司负责建设，存储近7年的核心业务数据，其数据结构、接口协议与致远平台深度绑定，为确保系统数据的无缝迁移及业务的连续性，确保专属功能的深度耦合以及安全合规得到保障，该项目只能由北京致远互联软件股份有限公司继续负责建设，具有唯一性和不可替代性，符合单一来源采购有关规定。

签名：王军

2025年4月15日

