|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务名称 | 服务内容 | 单位 | 数量 |
| 1 | 组建专家库 | 采购专业服务团队提供服务支撑组建专家库工作。服务内容包括：  1、在网络安全建设与防护、互联网新闻信息传播、舆情分析和应对处置、电子信息和数字经济产业、通信和其它电子设备制造业、人工智能和数字城市、互联网法律研究等行业领域联系、推荐总共不少于30名专家。进人专家库的专家应为相关行业5年以上的资深专家,或具有副高级及以上职称,从事网络安全和信息化领域相关行业中（包括学校科研院所)研究或专项工作2年以上的。  2、相关专家的遴选和邀请。力求类型多样，比如专家学者、行业精英、学科带头人等，为将来高质量从事专业咨询工作奠定坚实基础，全面保障专家库的高质量建成。  3、开展专家征集活动，并对收集的专家申请资料进行分类整理、核查、审查、政审等工作，最终形成专家库。 | 次 | 1 |
| 2 | 专家库管理服务系统 | 专家库系统包含功能如下：  1、通告发布，可通过系统进行公告、通知、信息等发布。  2、注册登录：各领域专家可通过系统门户进行专家注册，并录入专家姓名、手机号、身份证号及其他必要信息等，注册完成后可通过登录页面完成登录进入到专家个人信息管理界面。  3、填写信息：已完成注册登录的专家可在个人界面填写相关个人信息，包含基本信息”、“学历信息”、“工作信息”“专业信息”等。  4、申请专家：注册专家可通过系统，在申请专家页面填写专家信息部分内容和专业相关信息部分内容，填写专家申请。已提交申请专家的可通过系统申请信息查看页面查看个人申请信息和审批状态。  5、专家抽取：可根据实际工作需要通过系统随机进行专家的抽取，并保存相关抽取数据。  6、专家使用审批：根据专家抽取结果，按照程序进行专家使用审批，同时作为专家使用费的结算依据。  7、专家考核：可通过系统对在库专家设置考核目标，并根据年度达成情况对专家进行年度综合评分。  8.系统具备数据导出功能，可随时调取使用系统数据。  9、用户的其他（包括不限于）合理工作需求等。  10、最终开发需求以用户最终要求为准。 | 套 | 1 |
| 3 | 专家库管理服务系统运维服务 | 对专家库系统进行日常维护、安全保障、迭代更新等增值服务。 | 年 | 1 |
| 4 | 专家库系统软著 | 负责专家库管理服务系统软件著作权申请 | 项 | 2 |