**附件1**

**委托研究课题公开遴选方案**

| **序号** | **课题名称** | **研究内容** | **研究成果** | **受托单位数量** | **委托经费** | **课题执行时间** | **课题联系人** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **医疗健康大数据安全隔离保护与密码技术应用研究** | 随着医疗系统的深度信息化进程，如何对数据进行有效隔离与安全防护是卫生行业信息化顺利实施部署的关键。基于此，课题针对医疗健康大数据安全隔离与基于密码技术的安全防护进行研究分析，重点包括：1）分析医疗大数据安全与隐私保护核心需求；2）研究现有数据隔离机制与基于密码的安全保护技术,结合其在医疗系统中的具体应用场景,分析现有技术的核心思想、特点、发挥作用及存在的局限性；3）讨论新技术在医疗数据安全防护与隐私保护中的实践案例或建设方案。 | 形成《医疗健康大数据安全隔离保护与密码技术应用研究报告》 | 1家  （公开征集高校或研究机构） | 7.5万元 | 课题起止时间：2020年7月-2020年12月：  （一）2020年9月20日前提交中期研究报告，择期进行中期汇报。 （二）2020年11月30日前交付终稿，择期进行结题汇报。 | 电子政务处杨慧清，010-68791029，yanghq@163.com |
|  | **基于等保2.0的互联网医疗健康信息安全管理规范研究** | 1.研究分析现有互联网医疗健康政策要求以及互联网医疗健康业务开展过程中遇到的安全问题，研究互联网医疗健康业务信息安全管理规范要求。  2. 结合等保2.0编制互联网医疗健康安全管理规范，包括：安全物理环境、安全通讯网络、安全区域边界、安全计算环境、安全管理中心、安全管理制度等。确保医疗安全和质量，促进我国医疗健康产业创新。 | 形成《基于等保2.0的互联网医疗健康信息安全管理规范研究报告》 | 1家  （公开征集医疗卫生机构等事业单位） | 7.5万元 | 课题起止时间：2020年7月-2020年12月：  （一）2020年9月20日前提交中期研究报告，择期进行中期汇报。 （二）2020年11月30日前交付终稿，择期进行结题汇报。 | 电子政务处杨慧清，010-68791029，yanghq@163.com |