

## 技术商务评分明细（李玮）

项目名称：胸部肿瘤临床科研与数据要素流通联盟体系支撑系统项目（HSZB-2024-534）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江移动通信系统集成有限公司	杭州数政科技有限公司	浙江方大通信有限公司
1	商务	企业资质 1. 投标人具备数据治理相关软件著作权，每提供一项得1分，本项最高得分2分； 2. 投标人具备ISO9001质量管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体认证证书、ISO45001职业健康管理体系认证证书的，每提供一项得1分，本项最高得分3分。 说明：提供证书复印件或证明材料并加盖公章	0-5	5.0	4.0	3.0
2	商务	项目业绩 投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），每提供一个同类合同业绩得0.5分，本项最高得1分。 说明：提供合同并加盖公章	0-1	1.0	1.0	1.0
3.1	技术	项目负责人具备与项目相关的高级职称证书的得2分，本项满足得2分。 说明：提供相关证书复印件并加盖公章	0-2	2.0	2.0	2.0
3.2	技术	项目团队成员（含项目负责人）具有信息系统项目管理师、软件评测师的，每提供1个得1分，最高得4分	0-4	4.0	4.0	2.0
3.3	技术	拟投入本次项目的项目负责人：包括①工作履历、技术能力②职称、类似项目经验等； 根据拟投入本次项目负责人综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、证书）	0-3	2.0	2.0	2.0
3.4	技术	项目组实施人员：包括①项目小组整体人员的技术能力、②专业分布、类似项目经验等情况；根据拟投入本次项目项目组成员实施人员配置合理性，人员经验、技术能力等综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、证书）	0-3	2.0	2.0	2.0
4	技术	售后服务方案：包括①日常运维服务方案②售后服务响应情况 根据售后服务的实现方式的科学性、先进性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0
5	技术	技术指标 根据响应招标文件的程度进行评价。满足招标文件项目建设内容和全部要求（61条）得18.6分，标注“★”（8条）的重要技术指标（条款、参数）有偏离的，负偏离（功能、性能和技术指标低于招标内容及需求）每条扣1分；未标注“★”的一般技术指标（条款、参数）有偏离的，负偏离（功能、性能和技术指标低于招标内容及需求）每项扣0.2分； 注：具体参数中★参数以及其他明确要求提供相关证明材料证明所投产品满足技术指标要求的（包括但不限于证书/检测报告/截图链接等），请供应商对应提供，未提供视为负偏离。	0-18.6	18.6	18.6	18.6
6	技术	项目需求分析 根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握情况综合评审。 ①根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握； ②对所有涉及工作任务进行分解、归类； ③明确所有交付成果。 内容完整、理解分析准确、科学周密、匹配性强，符合采购人实际视为合理。 每项内容缺乏相应数据或理解有一定的偏离的得1分；每项内容不合理得0分。每项最高得2分，总共得6分。	0-6	6.0	6.0	5.0
7	技术	技术总体解决方案情况综合评审，包括 ①系统总体架构、系统设计、运行支撑环境设计的合理、可行性②软件模块、性能技术参数清晰情况，③系统安全性、灵活开放及可扩展性情况。 （评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	4.0	4.0	3.0
8	技术	提供项目实施进度表，组织机构情况、关键节点步骤的思路和要点等内容方案。 ①提供项目实施进度表（内容完整、进度安排具体合理、整体进度计划对采购人有利符合采购需求得2分，部分满足采购人要求的得1分，不符合不得分）； ②提供组织机构、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得2分，部分满足采购人要求的得1分； ③提供关键节点的控制措施。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得2分，部分满足采购人要求的得1分；	0-6	5.0	4.0	3.0

9	技术	培训方案：包括①时间安排②培训内容③培训人员情况 根据培训方案情况的全面性、科学合理性、针对性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	5.0	5.0	4.0
10	技术	投标人须承诺项目建设全过程中无版权、知识产权问题，（需提供承诺函，承诺函格式自拟，未提供承诺函不得分）	0-1.4	1.4	1.4	1.4
11	技术	应急预案：包括①故障的响应、处理情况②定期巡检方案。 根据应急预案合理完整性、针对性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分	0-5	4.0	4.0	4.0
12.1	技术	系统演示 1. 临床研究数据治理模块 1) 演示数据目录、数据归集、数据清洗、工单管理等功能，支持支持数据分类分级和数据目录统一检索、查看 2) 演示构建行业数据“发现-反馈-治理”的自闭环工作和工单管理机制 2. 数字驾驶舱模块 1) 演示临床研究数据贡献量模块，按照调研后分析的需求呈现。 2) 演示患者360视图模块，呈现基本信息、就诊记录等临床数据，按照调研后分析的需求呈现。 3) 演示临床研究积分运作机制模块，按照调研后分析的需求呈现。 4) 演示院企协作模块，呈现多维度数据，按照调研后分析的需求呈现。 3. 区块链服务模块 1) 演示区块链浏览器：需要当前区块链出块速度、区块高度 2) 演示成果转化、临床研究数据、数据共享等多维度数据在区块链存证信息查询	0-20	15.5	0.0	0.0
合计			0-90	79.5	61.0	54.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（孙国威）

项目名称：胸部肿瘤临床科研与数据要素流通联盟体系支撑系统项目（HSZB-2024-534）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江移动信息系统集成有限公司	杭州数政科技有限公司	浙江方大通信有限公司
1	商务	企业资质 1. 投标人具备数据治理相关软件著作权，每提供一项得1分，本项最高得分2分； 2. 投标人具备ISO9001质量管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体认证证书、ISO45001职业健康管理体系认证证书的，每提供一项得1分，本项最高得分3分。 说明：提供证书复印件或证明材料并加盖公章	0-5	5.0	4.0	3.0
2	商务	项目业绩 投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），每提供一个同类合同业绩得0.5分，本项最高得1分。 说明：提供合同并加盖公章	0-1	1.0	1.0	1.0
3.1	技术	项目负责人具备与项目相关的高级职称证书的得2分，本项满足得2分。 说明：提供相关证书复印件并加盖公章	0-2	2.0	2.0	2.0
3.2	技术	项目团队成员（含项目负责人）具有信息系统项目管理师、软件评测师的，每提供1个得1分，最高得4分	0-4	4.0	4.0	2.0
3.3	技术	拟投入本次项目的项目负责人：包括①工作经历、技术能力②职称、类似项目经验等； 根据拟投入本次项目负责人综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、证书）	0-3	3.0	2.0	2.0
3.4	技术	项目组实施人员：包括①项目小组整体人员的技术能力、②专业分布、类似项目经验等情况；根据拟投入本次项目项目组成员人员配置合理性，人员经验、技术能力等综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、证书）	0-3	3.0	2.0	2.0
4	技术	售后服务方案：包括①日常运维服务方案②售后服务响应情况 根据售后服务的实现方式的科学性、先进性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	4.0	3.0	2.0
5	技术	技术指标 根据响应招标文件的程度进行评价。满足招标文件项目建设内容和全部要求（61条）得18.6分，标注“★”（8条）的重要技术指标（条款、参数）有偏离的，负偏离（功能、性能和技术指标低于招标内容及需求）每条扣1分；未标注“★”的一般技术指标（条款、参数）有偏离的，负偏离（功能、性能和技术指标低于招标内容及需求）每项扣0.2分； 注：具体参数中★参数以及其他明确要求提供相关证明材料证明所投产品满足技术指标要求的（包括但不限于证书/检测报告/截图链接等），请供应商对应提供，未提供视为负偏离。	0-18.6	18.6	18.6	18.6
6	技术	项目需求分析 根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握情况综合评审。 ①根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握； ②对所有涉及工作任务进行分解、归类； ③明确所有交付成果。 内容完整、理解分析准确、科学周密、匹配性强，符合采购人实际视为合理。 每项内容缺乏相应数据或理解有一定的偏离的得1分；每项内容不合理得0分。每项最高得2分，总共得6分。	0-6	5.0	4.0	3.0
7	技术	技术总体解决方案情况综合评审，包括 ①系统总体架构、系统设计、运行支撑环境设计的合理、可行性②软件模块、性能技术参数清晰情况，③系统安全性、灵活开放及可扩展性情况。 （评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0
8	技术	提供项目实施进度表，组织机构情况、关键节点步骤的思路和要点等内容方案。 ①提供项目实施进度表（内容完整、进度安排具体合理、整体进度计划对采购人有利符合采购需求得2分，部分满足采购人要求的得1分，不符合不得分）； ②提供组织机构、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得2分，部分满足采购人要求的得1分； ③提供关键节点的控制措施。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得2分，部分满足采购人要求的得1分；	0-6	5.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	培训方案：包括①时间安排②培训内容③培训人员情况 根据培训方案情况的全面性、科学合理性、针对性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0
10	技术	投标人须承诺项目建设全过程中无版权、知识产权问题，（需提供承诺函，承诺函格式自拟，未提供承诺函不得分）	0-1.4	1.4	1.4	1.4
11	技术	应急预案：包括①故障的响应、处理情况②定期巡检方案。 根据应急预案合理完整性、针对性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分	0-5	4.0	3.0	3.0
12.1	技术	系统演示 1. 临床研究数据治理模块 1) 演示数据目录、数据归集、数据清洗、工单管理等功能，支持支持数据分类分级和数据目录统一检索、查看 2) 演示构建行业数据“发现-反馈-治理”的自闭环工作和工单管理机制 2. 数字驾驶舱模块 1) 演示临床研究数据贡献量模块，按照调研后分析的需求呈现。 2) 演示患者360视图模块，呈现基本信息、就诊记录等临床数据，按照调研后分析的需求呈现。 3) 演示临床研究积分运作机制模块，按照调研后分析的需求呈现。 4) 演示院企协作模块，呈现多维度数据，按照调研后分析的需求呈现。 3. 区块链服务模块 1) 演示区块链浏览器：需要当前区块链出块速度、区块高度 2) 演示成果转化、临床研究数据、数据共享等多维度数据在区块链存证信息查询	0-20	15.5	0.0	0.0
合计			0-90	79.5	55.0	50.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（罗玲）

项目名称：胸部肿瘤临床科研与数据要素流通联盟体系支撑系统项目（HSZB-2024-534）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江移动信息系统集成有限公司	杭州数政科技有限公司	浙江方大通信有限公司
1	商务	企业资质 1. 投标人具备数据治理相关软件著作权，每提供一项得1分，本项最高得分2分； 2. 投标人具备ISO9001质量管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体认证证书、ISO45001职业健康管理体系认证证书的，每提供一项得1分，本项最高得分3分。 说明：提供证书复印件或证明材料并加盖公章	0-5	5.0	4.0	3.0
2	商务	项目业绩 投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），每提供一个同类合同业绩得0.5分，本项最高得1分。 说明：提供合同并加盖公章	0-1	1.0	1.0	1.0
3.1	技术	项目负责人具备与项目相关的高级职称证书的得2分，本项满足得2分。 说明：提供相关证书复印件并加盖公章	0-2	2.0	2.0	2.0
3.2	技术	项目团队成员（含项目负责人）具有信息系统项目管理师、软件评测师的，每提供1个得1分，最高得4分	0-4	4.0	4.0	2.0
3.3	技术	拟投入本次项目的项目负责人：包括①工作履历、技术能力②职称、类似项目经验等； 根据拟投入本次项目负责人综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、证书）	0-3	3.0	2.0	2.0
3.4	技术	项目组实施人员：包括①项目小组整体人员的技术能力、②专业分布、类似项目经验等情况；根据拟投入本次项目项目组实施人员配置合理性，人员经验、技术能力等综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、证书）	0-3	3.0	2.0	2.0
4	技术	售后服务方案：包括①日常运维服务方案②售后服务响应情况 根据售后服务的实现方式的科学性、先进性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	2.0
5	技术	技术指标 根据响应招标文件的程度进行评价。满足招标文件项目建设内容和全部要求（61条）得18.6分，标注“★”（8条）的重要技术指标（条款、参数）有偏离的，负偏离（功能、性能和技术指标低于招标内容及需求）每条扣1分；未标注“★”的一般技术指标（条款、参数）有偏离的，负偏离（功能、性能和技术指标低于招标内容及需求）每项扣0.2分； 注：具体参数中★参数以及其他明确要求提供相关证明材料证明所投产品满足技术指标要求的（包括但不限于证书/检测报告/截图链接等），请供应商对应提供，未提供视为负偏离。	0-18.6	18.6	18.6	18.6
6	技术	项目需求分析 根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握情况综合评审。 ①根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握； ②对所有涉及工作任务进行分解、归类； ③明确所有交付成果。 内容完整、理解分析准确、科学周密、匹配性强，符合采购人实际视为合理。 每项内容缺乏相应数据或理解有一定的偏离的得1分；每项内容不合理得0分。每项最高得2分，总共得6分。	0-6	6.0	4.0	3.0
7	技术	技术总体解决方案情况综合评审，包括 ①系统总体架构、系统设计、运行支撑环境设计的合理、可行性②软件模块、性能技术参数清晰情况，③系统安全性、灵活开放及可扩展性情况。 （评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	4.0	4.0	4.0
8	技术	提供项目实施进度表，组织机构情况、关键节点步骤的思路和要点等内容方案。 ①提供项目实施进度表（内容完整、进度安排具体合理、整体进度计划对采购人有利符合采购需求得2分，部分满足采购人要求的得1分，不符合不得分）； ②提供组织机构、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得2分，部分满足采购人要求的得1分； ③提供关键节点的控制措施。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得2分，部分满足采购人要求的得1分；	0-6	5.0	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	培训方案：包括①时间安排②培训内容③培训人员情况 根据培训方案情况的全面性、科学合理性、针对性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	4.0	4.0	3.0
10	技术	投标人须承诺项目建设全过程中无版权、知识产权问题，（需提供承诺函，承诺函格式自拟，未提供承诺函不得分）	0-1.4	1.4	1.4	1.4
11	技术	应急预案：包括①故障的响应、处理情况②定期巡检方案。 根据应急预案合理完整性、针对性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分	0-5	5.0	4.0	3.0
12.1	技术	系统演示 1. 临床研究数据治理模块 1) 演示数据目录、数据归集、数据清洗、工单管理等功能，支持支持数据分类分级和数据目录统一检索、查看 2) 演示构建行业数据“发现-反馈-治理”的自闭环工作和工单管理机制 2. 数字驾驶舱模块 1) 演示临床研究数据贡献量模块，按照调研后分析的需求呈现。 2) 演示患者360视图模块，呈现基本信息、就诊记录等临床数据，按照调研后分析的需求呈现。 3) 演示临床研究积分运作机制模块，按照调研后分析的需求呈现。 4) 演示院企协作模块，呈现多维度数据，按照调研后分析的需求呈现。 3. 区块链服务模块 1) 演示区块链浏览器：需要当前区块链出块速度、区块高度 2) 演示成果转化、临床研究数据、数据共享等多维度数据在区块链存证信息查询	0-20	15.5	0.0	0.0
合计			0-90	82.5	58.0	50.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（何流）

项目名称：胸部肿瘤临床科研与数据要素流通联盟体系支撑系统项目（HSZB-2024-534）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江移动通信系统集成有限公司	杭州数政科技有限公司	浙江方大通信有限公司
1	商务	企业资质 1. 投标人具备数据治理相关软件著作权，每提供一项得1分，本项最高得分2分； 2. 投标人具备ISO9001质量管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体认证证书、ISO45001职业健康管理体系认证证书的，每提供一项得1分，本项最高得分3分。 说明：提供证书复印件或证明材料并加盖公章	0-5	5.0	4.0	3.0
2	商务	项目业绩 投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），每提供一个同类合同业绩得0.5分，本项最高得1分。 说明：提供合同并加盖公章	0-1	1.0	1.0	1.0
3.1	技术	项目负责人具备与项目相关的高级职称证书的得2分，本项满足得2分。 说明：提供相关证书复印件并加盖公章	0-2	2.0	2.0	2.0
3.2	技术	项目团队成员（含项目负责人）具有信息系统项目管理师、软件评测师的，每提供1个得1分，最高得4分	0-4	4.0	4.0	2.0
3.3	技术	拟投入本次项目的项目负责人：包括①工作履历、技术能力②职称、类似项目经验等； 根据拟投入本次项目负责人综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、证书）	0-3	3.0 满足要求	2.0	2.0
3.4	技术	项目组实施人员：包括①项目小组整体人员的技术能力、②专业分布、类似项目经验等情况；根据拟投入本次项目项目组实施人员配置合理性，人员经验、技术能力等综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、证书）	0-3	3.0 满足要求	3.0	3.0
4	技术	售后服务方案：包括①日常运维服务方案②售后服务响应情况 根据售后服务的实现方式的科学性、先进性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	2.0
5	技术	技术指标 根据响应招标文件的程度进行评价。满足招标文件项目建设内容和全部要求（61条）得18.6分，标注“★”（8条）的重要技术指标（条款、参数）有偏离的，负偏离（功能、性能和技术指标低于招标内容及需求）每条扣1分；未标注“★”的一般技术指标（条款、参数）有偏离的，负偏离（功能、性能和技术指标低于招标内容及需求）每项扣0.2分； 注：具体参数中★参数以及其他明确要求提供相关证明材料证明所投产品满足技术指标要求的（包括但不限于证书/检测报告/截图链接等），请供应商对应提供，未提供视为负偏离。	0-18.6	18.6	18.6	18.6
6	技术	项目需求分析 根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握情况综合评审。 ①根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握； ②对所有涉及工作任务进行分解、归类； ③明确所有交付成果。 内容完整、理解分析准确、科学周密、匹配性强，符合采购人实际视为合理。 每项内容缺乏相应数据或理解有一定的偏离的得1分；每项内容不合理得0分。每项最高得2分，总共得6分。	0-6	6.0	3.0	4.0
7	技术	技术总体解决方案情况综合评审，包括 ①系统总体架构、系统设计、运行支撑环境设计的合理、可行性②软件模块、性能技术参数清晰情况，③系统安全性、灵活开放及可扩展性情况。 （评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0
8	技术	提供项目实施进度表，组织机构情况、关键节点步骤的思路和要点等内容方案。 ①提供项目实施进度表（内容完整、进度安排具体合理、整体进度计划对采购人有利符合采购需求得2分，部分满足采购人要求的得1分，不符合不得分）； ②提供组织机构、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得2分，部分满足采购人要求的得1分； ③提供关键节点的控制措施。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得2分，部分满足采购人要求的得1分；	0-6	6.0	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	培训方案：包括①时间安排②培训内容③培训人员情况 根据培训方案情况的全面性、科学合理性、针对性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	5.0	4.0	3.0
10	技术	投标人须承诺项目建设全过程中无版权、知识产权问题，（需提供承诺函，承诺函格式自拟，未提供承诺函不得分）	0-1.4	1.4	1.4	1.4
11	技术	应急预案：包括①故障的响应、处理情况②定期巡检方案。 根据应急预案合理完整性、针对性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分	0-5	5.0	3.0	2.0
12.1	技术	系统演示 1. 临床研究数据治理模块 1) 演示数据目录、数据归集、数据清洗、工单管理等功能，支持支持数据分类分级和数据目录统一检索、查看 2) 演示构建行业数据“发现-反馈-治理”的自闭环工作和工单管理机制 2. 数字驾驶舱模块 1) 演示临床研究数据贡献量模块，按照调研后分析的需求呈现。 2) 演示患者360视图模块，呈现基本信息、就诊记录等临床数据，按照调研后分析的需求呈现。 3) 演示临床研究积分运作机制模块，按照调研后分析的需求呈现。 4) 演示院企协作模块，呈现多维度数据，按照调研后分析的需求呈现。 3. 区块链服务模块 1) 演示区块链浏览器：需要当前区块链出块速度、区块高度 2) 演示成果转化、临床研究数据、数据共享等多维度数据在区块链存证信息查询	0-20	15.5	0.0	0.0
合计			0-90	85.5	56.0	50.0

专家（签名）：



## 技术商务评分明细（程剑波）

项目名称：胸部肿瘤临床科研与数据要素流通联盟体系支撑系统项目（HSZB-2024-534）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江移动信息系统集成有限公司	杭州数政科技有限公司	浙江方大通信有限公司
1	商务	企业资质 1. 投标人具备数据治理相关软件著作权，每提供一项得1分，本项最高得分2分； 2. 投标人具备ISO9001质量管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体认证证书、ISO45001职业健康管理体系认证证书的，每提供一项得1分，本项最高得分3分。 说明：提供证书复印件或证明材料并加盖公章	0-5	5.0	4.0	3.0
2	商务	项目业绩 投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），每提供一个同类合同业绩得0.5分，本项最高得1分。 说明：提供合同并加盖公章	0-1	1.0	1.0	1.0
3.1	技术	项目负责人具备与项目相关的高级职称证书的得2分，本项满足得2分。 说明：提供相关证书复印件并加盖公章	0-2	2.0	2.0	2.0
3.2	技术	项目团队成员（含项目负责人）具有信息系统项目管理师、软件评测师的，每提供1个得1分，最高得4分	0-4	4.0	4.0	2.0
3.3	技术	拟投入本次项目的项目负责人：包括①工作履历、技术能力②职称、类似项目经验等； 根据拟投入本次项目负责人综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、证书）	0-3	3.0	1.0	2.0
3.4	技术	项目组实施人员：包括①项目小组整体人员的技术能力、②专业分布、类似项目经验等情况；根据拟投入本次项目项目组成员人员配置合理性，人员经验、技术能力等综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、证书）	0-3	3.0	2.0	2.0
4	技术	售后服务方案：包括①日常运维服务方案②售后服务响应情况 根据售后服务的实现方式的科学性、先进性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	4.0	3.0	2.0
5	技术	技术指标 根据响应招标文件的程度进行评价。满足招标文件项目建设内容和全部要求（61条）得18.6分，标注“★”（8条）的重要技术指标（条款、参数）有偏离的，负偏离（功能、性能和技术指标低于招标内容及需求）每条扣1分；未标注“★”的一般技术指标（条款、参数）有偏离的，负偏离（功能、性能和技术指标低于招标内容及需求）每项扣0.2分； 注：具体参数中★参数以及其他明确要求提供相关证明材料证明所投产品满足技术指标要求的（包括但不限于证书/检测报告/截图链接等），请供应商对应提供，未提供视为负偏离。	0-18.6	18.6	18.6	18.6
6	技术	项目需求分析 根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握情况综合评审。 ①根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握； ②对所有涉及工作任务进行分解、归类； ③明确所有交付成果。 内容完整、理解分析准确、科学周密、匹配性强，符合采购人实际视为合理。 每项内容缺乏相应数据或理解有一定的偏离的得1分；每项内容不合理得0分。每项最高得2分，总共得6分。	0-6	6.0	4.0	5.0
7	技术	技术总体解决方案情况综合评审，包括 ①系统总体架构、系统设计、运行支撑环境设计的合理、可行性②软件模块、性能技术参数清晰情况，③系统安全性、灵活开放及可扩展性情况。 （评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	4.0
8	技术	提供项目实施进度表，组织机构情况、关键节点步骤的思路和要点等内容方案。 ①提供项目实施进度表（内容完整、进度安排具体合理、整体进度计划对采购人有利符合采购需求得2分，部分满足采购人要求的得1分，不符合不得分）； ②提供组织机构、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得2分，部分满足采购人要求的得1分； ③提供关键节点的控制措施。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得2分，部分满足采购人要求的得1分；	0-6	6.0	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	培训方案：包括①时间安排②培训内容③培训人员情况 根据培训方案情况的全面性、科学合理性、针对性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	5.0	4.0	3.0
10	技术	投标人须承诺项目建设全过程中无版权、知识产权问题，（需提供承诺函，承诺函格式自拟，未提供承诺函不得分）	0-1.4	1.4	1.4	1.4
11	技术	应急预案：包括①故障的响应、处理情况②定期巡检方案。 根据应急预案合理完整性、针对性进行评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分	0-5	5.0	3.0	4.0
12.1	技术	系统演示 1. 临床研究数据治理模块 1) 演示数据目录、数据归集、数据清洗、工单管理等功能，支持支持数据分类分级和数据目录统一检索、查看 2) 演示构建行业数据“发现-反馈-治理”的自闭环工作和工单管理机制 2. 数字驾驶舱模块 1) 演示临床研究数据贡献量模块，按照调研后分析的需求呈现。 2) 演示患者360视图模块，呈现基本信息、就诊记录等临床数据，按照调研后分析的需求呈现。 3) 演示临床研究积分运作机制模块，按照调研后分析的需求呈现。 4) 演示院企协作模块，呈现多维度数据，按照调研后分析的需求呈现。 3. 区块链服务模块 1) 演示区块链浏览器：需要当前区块链出块速度、区块高度 2) 演示成果转化、临床研究数据、数据共享等多维度数据在区块链存证信息查询	0-20	15.5	0.0	0.0
合计			0-90	84.5	55.0	53.0

专家（签名）：