

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：浙江大学医学院附属第四医院2022年核心信息系统升级服务采购（ZJKP2022YW128G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江和仁科技股份有限公司	卫宁健康集团股份公司	东科为华医药有限公司
1	技术	知识产权：投标人提供与本项目建设内容相关的软件著作权证书，每提供一个得0.5分，最高的4分，软件著作权证书需投标人自有，复印件加盖电子签章。	0-4	4	3	2.5
2	技术	类似业绩：投标人自2019年以来类似项目案例，每提供一个得1分，最多得3分。（合同复印件加盖电子签章）	0-3	3	2	2
3.1	技术	对医疗行业政策、主流技术趋势了解程度	0-3	2	2	2
3.2	技术	对医院系统总体技术架构了解程度	0-3	2.5	1.5	1.5
3.3	技术	对医院原有HIS+EMR系统了解程度	0-3	2.5	1.5	1.5
3.4	技术	对医院原有集成平台系统了解程度	0-3	2.5	2	2
3.5	技术	对医院原有移动医疗系统了解程度	0-3	2.5	1.5	1.5
3.6	技术	对医院原有医保管理接口系统了解程度	0-3	2.5	1.5	1.5
4.1	技术	整体实施方案、设计思路的合理性、先进性	0-3	2.5	2	2.2
4.2	技术	具体实施方案流程、进度安排合理性、先进性	0-3	2	1.5	2
4.3	技术	实施人员组织机构分工安排的合理性	0-3	2.5	2	2
4.4	技术	项目实施组织管理体系的合理性、先进性	0-3	2	1.5	2
4.5	技术	项目实施过程中重难点分析	0-3	2.5	2.2	2
4.6	技术	拟采用的项目实施管理办法合理性	0-3	2	1.5	2
4.7	技术	项目实施过程中软件测试的合理性	0-3	2	2	2
5.1	技术	整体维保工作流程图、监督管理机制、信息反馈渠道合理性	0-3	2	1.5	1.5
5.2	技术	维保机构质量管理规范的完整性和规范性	0-3	2.2	1.5	2
5.3	技术	定期维保巡检服务流程完整性和合理性	0-3	2.5	2	2

5.4	技术	对于不同级别的故障给出合理的解决计划	0-3	2.5	2.2	2
5.5	技术	应对突发事件紧急处理工作流程的合理性	0-3	2.5	2.2	2
5.6	技术	对日常维护中的需求收集及时安排测试计划	0-3	2.5	2.2	2
5.7	技术	针对本项目给出的个性化服务安排的合理性	0-2	1.5	1.2	1.2
6	技术	项目实施团队：项目实施团队人员具备以下证书：高级工程师职称证书、软件设计师证书、软件评测师证书、PMP证书，每提供一种得1分，最高得4分，提供证书复印件加盖电子签章	0-4	4	3	2
合计			0-70	56.7	43.5	43.4

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：浙江大学医学院附属第四医院2022年核心信息系统升级服务采购（ZJKP2022YW128G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江和仁科技股份有限公司	卫宁健康科技股份有限公司	东华医为科技有限公司
1	技术	知识产权：投标人提供与本项目建设内容相关的软件著作权证书，每提供一个得0.5分，最高的4分，软件著作权证书需投标人自有，复印件加盖电子签章。	0-4	4	3	2.5
2	技术	类似业绩：投标人自2019年以来类似项目案例，每提供一个得1分，最多得3分。（合同复印件加盖电子签章）	0-3	3	2	2
3.1	技术	对医疗行业政策、主流技术趋势了解程度	0-3	2	2	2
3.2	技术	对医院系统总体技术架构了解程度	0-3	3	1.5	1.5
3.3	技术	对医院原有HIS+EMR系统了解程度	0-3	3	1	1
3.4	技术	对医院原有集成平台系统了解程度	0-3	3	2.5	1.5
3.5	技术	对医院原有移动医疗系统了解程度	0-3	3	1	1
3.6	技术	对医院原有医保管理接口系统了解程度	0-3	3	1.5	1
4.1	技术	整体实施方案、设计思路的合理性、先进性	0-3	2.5	1	1.5
4.2	技术	具体实施方案流程、进度安排合理性、先进性	0-3	2.5	2	2
4.3	技术	实施人员组织机构分工安排的合理性	0-3	2.5	2	2
4.4	技术	项目实施组织管理体系的合理性、先进性	0-3	2.5	2	2.5
4.5	技术	项目实施过程中重难点分析	0-3	2.5	2	2
4.6	技术	拟采用的项目实施管理办法合理性	0-3	2.5	2	2.5
4.7	技术	项目实施过程中软件测试的合理性	0-3	1.5	1.5	1.5
5.1	技术	整体维保工作流程图、监督管理机制、信息反馈渠道合理性	0-3	3	2	2
5.2	技术	维保机构质量管理规范的完整性和规范性	0-3	3	1.5	2

5.3	技术	定期维保巡检服务流程完整性和合理性	0-3	3	1	1
5.4	技术	对于不同级别的故障给出合理的解决计划	0-3	3	2	1
5.5	技术	应对突发事件紧急处理工作流程的合理性	0-3	3	1.5	1
5.6	技术	对日常维护中的需求收集及时安排测试计划	0-3	3	2	1
5.7	技术	针对本项目给出的个性化服务安排的合理性	0-2	1.5	1	1
6	技术	项目实施团队：项目实施团队人员具备以下证书：高级工程师职称证书、软件设计师证书、软件评测师证书、PMP证书，每提供一种得1分，最高得4分，提供证书复印件加盖电子签章	0-4	4	3	2
合计			0-70	64	41	37.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：浙江大学医学院附属第四医院2022年核心信息系统升级服务采购（ZJKP2022YW128G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江和仁科技股份有限公司	卫宁健康科技股份有限公司	东华医为科技有限公司
1	技术	知识产权：投标人提供与本项目建设内容相关的软件著作权证书，每提供一个得0.5分，最高的4分，软件著作权证书需投标人自有，复印件加盖电子签章。	0-4	4	3	2.5
2	技术	类似业绩：投标人自2019年以来类似项目案例，每提供一个得1分，最多得3分。（合同复印件加盖电子签章）	0-3	3	2	2
3.1	技术	对医疗行业政策、主流技术趋势了解程度	0-3	2.5	2.5	2.5
3.2	技术	对医院系统总体技术架构了解程度	0-3	2.5	1.5	1.5
3.3	技术	对医院原有HIS+EMR系统了解程度	0-3	2.5	1	1
3.4	技术	对医院原有集成平台系统了解程度	0-3	2.5	2	2
3.5	技术	对医院原有移动医疗系统了解程度	0-3	2.5	1	1
3.6	技术	对医院原有医保管理接口系统了解程度	0-3	2.5	1.5	1.5
4.1	技术	整体实施方案、设计思路的合理性、先进性	0-3	2.5	1.5	2
4.2	技术	具体实施方案流程、进度安排合理性、先进性	0-3	2	1.5	2
4.3	技术	实施人员组织机构分工安排的合理性	0-3	2.5	2	2
4.4	技术	项目实施组织管理体系的合理性、先进性	0-3	2.5	2	2.5
4.5	技术	项目实施过程中重难点分析	0-3	2.5	2	2.2
4.6	技术	拟采用的项目实施管理办法合理性	0-3	2.5	2	2.5
4.7	技术	项目实施过程中软件测试的合理性	0-3	2	2	2
5.1	技术	整体维保工作流程图、监督管理机制、信息反馈渠道合理性	0-3	2.5	2	2
5.2	技术	维保机构质量管理规范的完整性和规范性	0-3	2.5	1.5	2

5.3	技术	定期维保巡检服务流程完整性和合理性	0-3	2.5	2	2
5.4	技术	对于不同级别的故障给出合理的解决计划	0-3	2.5	2	1.5
5.5	技术	应对突发事件紧急处理工作流程的合理性	0-3	2.5	2	1.5
5.6	技术	对日常维护中的需求收集及时安排测试计划	0-3	2.5	2	1.5
5.7	技术	针对本项目给出的个性化服务安排的合理性	0-2	1.5	1	1
6	技术	项目实施团队：项目实施团队人员具备以下证书：高级工程师职称证书、软件设计师证书、软件评测师证书、PMP证书，每提供一种得1分，最高得4分，提供证书复印件加盖电子签章	0-4	4	3	2
合计			0-70	59	43	42.7

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：浙江大学医学院附属第四医院2022年核心信息系统升级服务采购（ZJKP2022YW128G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江和仁科技股份有限公司	卫宁健康科技股份有限公司	东华医为科技有限公司
1	技术	知识产权：投标人提供与本项目建设内容相关的软件著作权证书，每提供一个得0.5分，最高的4分，软件著作权证书需投标人自有，复印件加盖电子签章。	0-4	4	3	2.5
2	技术	类似业绩：投标人自2019年以来类似项目案例，每提供一个得1分，最多得3分。（合同复印件加盖电子签章）	0-3	3	2	2
3.1	技术	对医疗行业政策、主流技术趋势了解程度	0-3	2	2	2
3.2	技术	对医院系统总体技术架构了解程度	0-3	3	2	2
3.3	技术	对医院原有HIS+EMR系统了解程度	0-3	3	1	1
3.4	技术	对医院原有集成平台系统了解程度	0-3	2	2	2
3.5	技术	对医院原有移动医疗系统了解程度	0-3	2	1	1
3.6	技术	对医院原有医保管理接口系统了解程度	0-3	2	1	1
4.1	技术	整体实施方案、设计思路的合理性、先进性	0-3	3	1	2
4.2	技术	具体实施方案流程、进度安排合理性、先进性	0-3	3	2	3
4.3	技术	实施人员组织机构分工安排的合理性	0-3	3	2	2
4.4	技术	项目实施组织管理体系的合理性、先进性	0-3	3	1	2
4.5	技术	项目实施过程中重难点分析	0-3	2	2	2
4.6	技术	拟采用的项目实施管理办法合理性	0-3	1	1	1
4.7	技术	项目实施过程中软件测试的合理性	0-3	2	2	2
5.1	技术	整体维保工作流程图、监督管理机制、信息反馈渠道合理性	0-3	2	2	1
5.2	技术	维保机构质量管理规范的完整性和规范性	0-3	2	1	2

5.3	技术	定期维保巡检服务流程完整性和合理性	0-3	3	2	2
5.4	技术	对于不同级别的故障给出合理的解决计划	0-3	2	2	2
5.5	技术	应对突发事件紧急处理工作流程的合理性	0-3	2	2	2
5.6	技术	对日常维护中的需求收集及时安排测试计划	0-3	3	2	2
5.7	技术	针对本项目给出的个性化服务安排的合理性	0-2	2	2	2
6	技术	项目实施团队：项目实施团队人员具备以下证书：高级工程师职称证书、软件设计师证书、软件评测师证书、PMP证书，每提供一种得1分，最高得4分，提供证书复印件加盖电子签章	0-4	4	3	2
合计			0-70	58	41	42.5

专家（签名）：



## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：浙江大学医学院附属第四医院2022年核心信息系统升级服务采购（ZJKP2022YW128G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江和仁科技股份有限公司	卫宁健康科技股份有限公司	东华医为科技有限公司
1	技术	知识产权：投标人提供与本项目建设内容相关的软件著作权证书，每提供一个得0.5分，最高的4分，软件著作权证书需投标人自有，复印件加盖电子签章。	0-4	4	3	2.5
2	技术	类似业绩：投标人自2019年以来类似项目案例，每提供一个得1分，最多得3分。（合同复印件加盖电子签章）	0-3	3	2	2
3.1	技术	对医疗行业政策、主流技术趋势了解程度	0-3	2.5	2	2.5
3.2	技术	对医院系统总体技术架构了解程度	0-3	2.5	2	2
3.3	技术	对医院原有HIS+EMR系统了解程度	0-3	2.5	2	2
3.4	技术	对医院原有集成平台系统了解程度	0-3	2.5	2	2
3.5	技术	对医院原有移动医疗系统了解程度	0-3	2.5	2	2
3.6	技术	对医院原有医保管理接口系统了解程度	0-3	2.5	1.5	1.5
4.1	技术	整体实施方案、设计思路的合理性、先进性	0-3	2.5	1.5	2
4.2	技术	具体实施方案流程、进度安排合理性、先进性	0-3	2.5	2	2.5
4.3	技术	实施人员组织机构分工安排的合理性	0-3	2.5	2	2
4.4	技术	项目实施组织管理体系的合理性、先进性	0-3	2	1.5	1.5
4.5	技术	项目实施过程中重难点分析	0-3	2.5	2	2
4.6	技术	拟采用的项目实施管理办法合理性	0-3	2.5	1.5	2.5
4.7	技术	项目实施过程中软件测试的合理性	0-3	2	2	2
5.1	技术	整体维保工作流程图、监督管理机制、信息反馈渠道合理性	0-3	2	1.5	1.5
5.2	技术	维保机构质量管理规范的完整性和规范性	0-3	2.5	1.5	2

5.3	技术	定期维保巡检服务流程完整性和合理性	0-3	2.5	2	2
5.4	技术	对于不同级别的故障给出合理的解决计划	0-3	2.5	2	1.5
5.5	技术	应对突发事件紧急处理工作流程的合理性	0-3	2.5	2	1.5
5.6	技术	对日常维护中的需求收集及时安排测试计划	0-3	2	2	2
5.7	技术	针对本项目给出的个性化服务安排的合理性	0-2	1.5	1	1
6	技术	项目实施团队：项目实施团队人员具备以下证书：高级工程师职称证书、软件设计师证书、软件评测师证书、PMP证书，每提供一种得1分，最高得4分，提供证书复印件加盖电子签章	0-4	4	3	2
合计			0-70	58	44	44.5

专家（签名）：