

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：绍兴市人民医院临床技能培训系统项目（2024-10-0110）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴震元健康产业集团有限公司、上海华康医药科技股份有限公司（联合体）	广州煜林医学软件科技股份有限公司	上海品叶医疗科技发展有限公司	杭州万剑网络科技有限公司
1	技术	技术参数响应情况：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求——“3、临床技能培训系统项目功能模块及其它要求”，完全满足指标参数得25分。打“★”号的性能指标为实质性指标，若出现负偏离作无效标处理；打“▲”为主要性能指标，每有一项负偏离扣3分；其他指标，每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-25	25.0	25.0	25.0	25.0
2.1	技术	1. 根据投标人企业认证证书等方面由评委综合打分。（本项分值设置为3,2,1,0.5,0分），提供相关证明并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	0.0	0.0
2.2	技术	所投产品具有相关软件著作权证书（如临床技能中心教学管理系统、OSCE考试管理系统、智慧教室管理系统、虚拟仿真临床技能教学系统等相关系统等），每有一本得1分，最高得3分，提供相关证明并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	1.0	0.0	1.0
3	技术	根据投标人提供的总体设计方案进行打分，包含但不限于总体方案整体思路、原则、目标，确定项目的结构和功能，以及子系统之间的关系等内容。（本项分值设置为5,4,3,2,1,0.5,0分）	0-5	4.0	2.0	0.5	2.0
4	技术	根据投标人提供项目的技术方案进行打分，包含但不限于技术路线、技术方法及技术架构、软硬件结合方案、网络技术方案等方面。（本项分值设置为5,4,3,2,1,0.5,0分）	0-5	4.0	2.0	1.0	1.0
5	技术	投标人提供能够充分利用医院现有信息化资源与其他系统的系统集成方案，包含但不限于详细阐述系统集成的总体原则、集成流程图文说明等内容。（本项分值设置为4,3,2,1,0.5,0分）	0-4	3.0	1.0	1.0	1.0
6	技术	根据投标人提供的施工组织方案进行打分，包含但不限于工期响应、施工技术服务、施工技术支持、验收方案等方面。（本项分值设置为4,3,2,1,0.5,0分）	0-4	2.0	1.0	0.5	0.5
7	技术	在满足本项目基本质保期的基础上，整体软硬件质保期每增加一年得1.5分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
8	技术	根据投标人提供的售后服务方案进行打分，包含但不限于售后响应能力、响应时效等方面。（本项分值设置为3,2,1,0.5,0分）	0-3	2.0	1.0	1.0	0.5
9	技术	根据投标人提供的实质性优惠措施进行打分，包含但不限于服务与支持优惠、培训与指导等方面。（本项分值设置为3,2,1,0.5,0分）	0-3	2.0	1.0	1.0	2.0
10	技术	本项目要求投标人进行功能演示，演示相关要求详见“前附表”。投标人按演示内容逐一进行演示，根据演示效果进行打分（仅提供PPT演示每项最高得0.5分）。演示内容如下： 1、演示一： 系统内置学习案例必须为3D建模：诊疗场景、虚拟病人、诊疗设备等必须采用3D建模。可进行问诊、体格检查、辅助检查、诊断、治疗案例综合能力训练。支持PC端、手机端、平板端在线学习等功能。（本项分值设置为4,3,2,1,0.5,0分） 2、演示二： 系统支持AI智能语音、语义识别，可直接对虚拟病人进行语音问诊，虚拟病人回答采用高质量语音呈现，并对虚拟病人表情、嘴型一致等功能。（本项分值设置为4,3,2,1,0.5,0分） 3、演示三： 学员可对虚拟病人进行自然语言问诊、查体、辅检、干预、用药、会诊等检查及治疗；以上所有检查，均能自动反馈检查结果；对各种临床干预措施和药物治疗，均能引起所有相关生理参数、3D虚拟病人的意识、皮肤特征、对话内容自主变化等功能。（本项分值设置为4,3,2,1,0.5,0分） 注：演示项未得分的功能项在“技术参数响应情况”的打分项中不再重复扣分。	0-12	8.0	0.0	6.0	5.0
合计			0-70	58.0	34.0	36.0	38.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：绍兴市人民医院临床技能培训系统项目（2024-10-0110）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴震元健康产业集团、上海康元医疗科技有限公司（联合体）	广州煜林医学软件科技股份有限公司	上海品叶医疗科技发展有限公司	杭州万剑网络科技有限公司
1	技术	技术参数响应情况：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求——“3、临床技能培训系统项目功能模块及其它要求”，完全满足指标参数得25分。打“★”号的性能指标为实质性指标，若出现负偏离作无效标处理；打“▲”为主要性能指标，每有一项负偏离扣3分；其他指标，每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-25	25.0	25.0	25.0	25.0
2.1	技术	1. 根据投标人企业认证证书等方面由评委综合打分。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分），提供相关证明并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	0.0	0.0
2.2	技术	所投产品具有相关软件著作权证书（如临床技能中心教学管理系统、OSCE考试管理系统、智慧教室管理系统、虚拟仿真临床技能教学系统等相关系统等），每有一本得1分，最高得3分，提供相关证明并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	1.0	0.0	1.0
3	技术	根据投标人提供的总体设计方案进行打分，包含但不限于总体方案整体思路、原则、目标，确定项目的结构和功能，以及子系统之间的关系等内容。（本项分值设置为5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0
4	技术	根据投标人提供项目的技术方案进行打分，包含但不限于技术路线、技术方法及技术架构、软硬件结合方案、网络技术方案等方面。（本项分值设置为5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-5	4.0	2.0	2.0	2.0
5	技术	投标人提供能够充分利用医院现有信息化资源与其他系统的系统集成方案，包含但不限于详细阐述系统集成的总体原则、集成效果、集成流程图文说明等内容。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0
6	技术	根据投标人提供的施工组织方案进行打分，包含但不限于工期响应、施工技术服务、施工技术支持、验收方案等方面。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-4	3.0	2.0	2.0	2.0
7	技术	在满足本项目基本质保期的基础上，整体软硬件质保期每增加一年得1.5分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
8	技术	根据投标人提供的售后服务方案进行打分，包含但不限于售后响应能力、响应时效等方面。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	根据投标人提供的实质性优惠措施进行打分，包含但不限于服务与支持优惠、培训与指导等方面。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-3	2.0	1.0	1.0	2.0
10	技术	本项目要求投标人进行功能演示，演示相关要求详见“前附表”。投标人按演示内容逐一进行演示，根据演示效果进行打分（仅提供PPT演示每项最高得0.5分）。演示内容如下： 1、演示一： 系统内置学习案例必须为3D建模：诊疗场景、虚拟病人、诊疗设备等必须采用3D建模。可进行问诊、体格检查、辅助检查、诊断、治疗案例综合能力训练。支持PC端、手机端、平板端在线学习等功能。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分） 2、演示二： 系统支持AI智能语音、语义识别，可直接对虚拟病人进行语音问诊，虚拟病人回答采用高质量语音呈现，并和虚拟病人表情、嘴型一致等功能。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分） 3、演示三： 学员可对虚拟病人进行自然语言问诊、查体、辅检、干预、用药、会诊等检查及治疗；以上所有检查，均能自动反馈检查结果；对各种临床干预措施和药物治疗，均能引起所有相关生理参数、3D虚拟病人的意识、皮肤特征、对话内容自主变化等功能。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分） 注：演示项未得分的功能项在“技术参数响应情况”的打分项中不再重复扣分。	0-12	8.0	0.0	6.0	5.0
合计			0-70	59.0	38.0	43.0	44.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：绍兴市人民医院临床技能培训系统项目（2024-10-0110）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴震元健康产业集团、上海康元医疗科技有限公司（联合体）	广州煜林医学软件科技股份有限公司	上海品叶医疗科技发展有限公司	杭州万剑网络科技有限公司
1	技术	技术参数响应情况：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求——“3、临床技能培训系统项目功能模块及其它要求”，完全满足指标参数得25分。打“★”号的性能指标为实质性指标，若出现负偏离作无效标处理；打“▲”为主要性能指标，每有一项负偏离扣3分；其他指标，每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-25	25.0	25.0	25.0	25.0
2.1	技术	1. 根据投标人企业认证证书等方面由评委综合打分。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分），提供相关证明并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	2.0	1.0	0.0	1.0
2.2	技术	所投产品具有相关软件著作权证书（如临床技能中心教学管理系统、OSCE考试管理系统、智慧教室管理系统、虚拟仿真临床技能教学系统等相关系统等），每有一本得1分，最高得3分，提供相关证明并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	1.0	0.0	1.0
3	技术	根据投标人提供的总体设计方案进行打分，包含但不限于总体方案整体思路、原则、目标，确定项目的结构和功能，以及子系统之间的关系等内容。（本项分值设置为5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-5	5.0	2.0	0.5	1.0
4	技术	根据投标人提供项目的技术方案进行打分，包含但不限于技术路线、技术方法及技术架构、软硬件结合方案、网络技术方案等方面。（本项分值设置为5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-5	5.0	2.0	0.5	1.0
5	技术	投标人提供能够充分利用医院现有信息化资源与其他系统的系统集成方案，包含但不限于详细阐述系统集成的总体原则、集成效果、集成流程图文说明等内容。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-4	4.0	1.0	1.0	1.0
6	技术	根据投标人提供的施工组织方案进行打分，包含但不限于工期响应、施工技术服务、施工技术支持、验收方案等方面。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-4	4.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	在满足本项目基本质保期的基础上，整体软硬件质保期每增加一年得1.5分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
8	技术	根据投标人提供的售后服务方案进行打分，包含但不限于售后响应能力、响应时效等方面。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-3	3.0	1.0	1.0	1.0
9	技术	根据投标人提供的实质性优惠措施进行打分，包含但不限于服务与支持优惠、培训与指导等方面。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-3	3.0	1.0	0.0	0.0
10	技术	本项目要求投标人进行功能演示，演示相关要求详见“前附表”。投标人按演示内容逐一进行演示，根据演示效果进行打分（仅提供PPT演示每项最高得0.5分）。演示内容如下： 1、演示一： 系统内置学习案例必须为3D建模：诊疗场景、虚拟病人、诊疗设备等必须采用3D建模。可进行问诊、体格检查、辅助检查、诊断、治疗案例综合能力训练。支持PC端、手机端、平板端在线学习等功能。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分） 2、演示二： 系统支持AI智能语音、语义识别，可直接对虚拟病人进行语音问诊，虚拟病人回答采用高质量语音呈现，并和虚拟病人表情、嘴型一致等功能。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分） 3、演示三： 学员可对虚拟病人进行自然语言问诊、查体、辅检、干预、用药、会诊等检查及治疗；以上所有检查，均能自动反馈检查结果；对各种临床干预措施和药物治疗，均能引起所有相关生理参数、3D虚拟病人的意识、皮肤特征、对话内容自主变化等功能。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分） 注：演示项未得分的功能项在“技术参数响应情况”的打分项中不再重复扣分。	0-12	11.0	0.0	7.0	5.0
合计			0-70	68.0	35.0	36.0	37.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：绍兴市人民医院临床技能培训系统项目（2024-10-0110）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴震元健康产业集团、上海康元医疗科技有限公司（联合体）	广州煜林医学软件科技股份有限公司	上海品叶医疗科技发展有限公司	杭州万剑网络科技有限公司
1	技术	技术参数响应情况：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求——“3、临床技能培训系统项目功能模块及其它要求”，完全满足指标参数得25分。打“★”号的性能指标为实质性指标，若出现负偏离作无效标处理；打“▲”为主要性能指标，每有一项负偏离扣3分；其他指标，每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-25	25.0	25.0	25.0	25.0
2.1	技术	1. 根据投标人企业认证证书等方面由评委综合打分。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分），提供相关证明并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2.2	技术	所投产品具有相关软件著作权证书（如临床技能中心教学管理系统、OSCE考试管理系统、智慧教室管理系统、虚拟仿真临床技能教学系统等相关系统等），每有一本得1分，最高得3分，提供相关证明并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	1.0	0.0	1.0
3	技术	根据投标人提供的总体设计方案进行打分，包含但不限于总体方案整体思路、原则、目标，确定项目的结构和功能，以及子系统之间的关系等内容。（本项分值设置为5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-5	4.0	3.0	3.0	2.0
4	技术	根据投标人提供项目的技术方案进行打分，包含但不限于技术路线、技术方法及技术架构、软硬件结合方案、网络技术方案等方面。（本项分值设置为5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-5	4.0	3.0	3.0	2.0
5	技术	投标人提供能够充分利用医院现有信息化资源与其他系统的系统集成方案，包含但不限于详细阐述系统集成的总体原则、集成效果、集成流程图文说明等内容。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-4	3.0	2.0	2.0	2.0
6	技术	根据投标人提供的施工组织方案进行打分，包含但不限于工期响应、施工技术服务、施工技术支持、验收方案等方面。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-4	3.0	1.0	1.0	2.0
7	技术	在满足本项目基本质保期的基础上，整体软硬件质保期每增加一年得1.5分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
8	技术	根据投标人提供的售后服务方案进行打分，包含但不限于售后响应能力、响应时效等方面。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	根据投标人提供的实质性优惠措施进行打分，包含但不限于服务与支持优惠、培训与指导等方面。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-3	2.0	0.5	0.5	2.0
10	技术	本项目要求投标人进行功能演示，演示相关要求详见“前附表”。投标人按演示内容逐一进行演示，根据演示效果进行打分（仅提供PPT演示每项最高得0.5分）。演示内容如下： 1、演示一： 系统内置学习案例必须为3D建模：诊疗场景、虚拟病人、诊疗设备等必须采用3D建模。可进行问诊、体格检查、辅助检查、诊断、治疗案例综合能力训练。支持PC端、手机端、平板端在线学习等功能。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分） 2、演示二： 系统支持AI智能语音、语义识别，可直接对虚拟病人进行语音问诊，虚拟病人回答采用高质量语音呈现，并和虚拟病人表情、嘴型一致等功能。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分） 3、演示三： 学员可对虚拟病人进行自然语言问诊、查体、辅检、干预、用药、会诊等检查及治疗；以上所有检查，均能自动反馈检查结果；对各种临床干预措施和药物治疗，均能引起所有相关生理参数、3D虚拟病人的意识、皮肤特征、对话内容自主变化等功能。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分） 注：演示项未得分的功能项在“技术参数响应情况”的打分项中不再重复扣分。	0-12	10.0	0.0	5.0	3.0
合计			0-70	62.0	37.5	41.5	41.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：绍兴市人民医院临床技能培训系统项目（2024-10-0110）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴震元健康产业集团、康元健康有限公司、上海华颐医疗科技（联合体）	广州煜林医学软件科技股份有限公司	上海品叶医疗科技发展有限公司	杭州万剑网络科技有限公司
1	技术	技术参数响应情况：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求——“3、临床技能培训系统项目功能模块及其它要求”，完全满足指标参数得25分。打“★”号的性能指标为实质性指标，若出现负偏离作无效标处理；打“▲”为主要性能指标，每有一项负偏离扣3分；其他指标，每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-25	25.0	25.0	25.0	25.0
2.1	技术	1. 根据投标人企业认证证书等方面由评委综合打分。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分），提供相关证明并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	0.0	0.0
2.2	技术	所投产品具有相关软件著作权证书（如临床技能中心教学管理系统、OSCE考试管理系统、智慧教室管理系统、虚拟仿真临床技能教学系统等相关系统等），每有一本得1分，最高得3分，提供相关证明并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	1.0	0.0	1.0
3	技术	根据投标人提供的总体设计方案进行打分，包含但不限于总体方案整体思路、原则、目标，确定项目的结构和功能，以及子系统之间的关系等内容。（本项分值设置为5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-5	4.0	2.0	2.0	3.0
4	技术	根据投标人提供项目的技术方案进行打分，包含但不限于技术路线、技术方法及技术架构、软硬件结合方案、网络技术方案等方面。（本项分值设置为5, 4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-5	4.0	2.0	2.0	2.0
5	技术	投标人提供能够充分利用医院现有信息化资源与其他系统的系统集成方案，包含但不限于详细阐述系统集成的总体原则、集成效果、集成流程图文说明等内容。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-4	3.0	1.0	2.0	2.0
6	技术	根据投标人提供的施工组织方案进行打分，包含但不限于工期响应、施工技术服务、施工技术支持、验收方案等方面。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-4	3.0	2.0	2.0	2.0
7	技术	在满足本项目基本质保期的基础上，整体软硬件质保期每增加一年得1.5分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
8	技术	根据投标人提供的售后服务方案进行打分，包含但不限于售后响应能力、响应时效等方面。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	根据投标人提供的实质性优惠措施进行打分，包含但不限于服务与支持优惠、培训与指导等方面。（本项分值设置为3, 2, 1, 0.5, 0分）	0-3	2.0	0.5	0.5	1.0
10	技术	本项目要求投标人进行功能演示，演示相关要求详见“前附表”。投标人按演示内容逐一进行演示，根据演示效果进行打分（仅提供PPT演示每项最高得0.5分）。演示内容如下： 1、演示一： 系统内置学习案例必须为3D建模：诊疗场景、虚拟病人、诊疗设备等必须采用3D建模。可进行问诊、体格检查、辅助检查、诊断、治疗案例综合能力训练。支持PC端、手机端、平板端在线学习等功能。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分） 2、演示二： 系统支持AI智能语音、语义识别，可直接对虚拟病人进行语音问诊，虚拟病人回答采用高质量语音呈现，并和虚拟病人表情、嘴型一致等功能。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分） 3、演示三： 学员可对虚拟病人进行自然语言问诊、查体、辅检、干预、用药、会诊等检查及治疗；以上所有检查，均能自动反馈检查结果；对各种临床干预措施和药物治疗，均能引起所有相关生理参数、3D虚拟病人的意识、皮肤特征、对话内容自主变化等功能。（本项分值设置为4, 3, 2, 1, 0.5, 0分） 注：演示项未得分的功能项在“技术参数响应情况”的打分项中不再重复扣分。	0-12	10.0	0.0	8.0	7.0
合计			0-70	62.0	35.5	43.5	45.0

专家（签名）：