技术商务评分明细(卢尧锋)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	讯飞医疗科技 股份有限公司	杭州天均科技 有限公司	浙江好向上智 慧科技有限公司
1	商务	供应商自2021年1月1日至响应截止时间止(以合同签订时间为准)提供类似人工辅助诊疗系统项目业绩的,每提供1个得1分, 最高得3分。业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。 注: (提供合同协议书及验收报告扫描件并加盖供应商公章进入资信及商务文件,不提供不得分。)	0-3	3. 0	0.0	1. 0
2	商务	供应商具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康管理系统认证证书、隐私信息管理体系认证证书,每提供一个认证得1分,最多得4分。 注: 须提供认证证书扫描件并附带全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询截图加盖供应商公章进入响应文件,否则不得分。	0-4	4. 0	0.0	0.0
3	技术	需求理解分析: 根据供应商对本项目服务范围的了解情况和整体服务需求结合景宁县的实际情况,理解、分析的合理性和全面性、项目建设的重点难点分析,内容完整、切实可行,思路清晰的最高得5分;每有一项缺失或内容不切合本项目实际的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0-0.5分,多处偏离的累计扣分,扣完为止。	0-5	4. 5	3. 5	3. 5
4	技术	产品参数: 所投产品参数完全满足招标需求的得10分,非实质性负偏离每项扣2分,依次类推,扣完为止;非实质性负偏离5项(不含)以 上或有实质性负偏离的,作无效标处理。	0-10	10.0	10.0	10.0
5	技术	软件功能配置: 人工智能作为新型技术手段,所投产品相关功能参数要求如下: 1.针对基层医疗机构病历书写规范率较低问题,为保证全科医生电子病历书写符合《病历书写基本规范》等相关规定,面向基层医疗健康领域的人工智能关键技术针对全科电子病历进行形式和内涵质检: 90%《质检精确率和召回率的调和平均值《100%得3分; 80%《质检精确率和召回率的调和平均值《90%得1分; 其他不得分。 2.针对基层医疗机构能力不足、人力不足等问题,面向基层医疗健康领域的人工智能关键技术,针对全科辅助诊断推荐结果: 90%《TOP1诊断合理率《100%得3分; 80%《TOP1诊断合理率《90%得1分; 其他不得分。 3.面向基层医疗健康领域的人工智能关键技术,针对全科检查检验、用药等治疗方案推荐: 90%《治疗方案推荐合理率《100%得3分; 80%《治疗方案推荐合理率《90%得1分; 其他不得分。 提供国家认可的检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检验报告进入响应文件并加盖供应商公章,否则不得分。	0-9	9.0	0.0	0.0
6	技术	实施进度安排及保障措施: 对供应商提供的实施进度安排及保障措施方案综合评分,包括: 1、项目进度计划,最高得1分; 2、项目进度保障措施,最高得2分; 3、项目风险管理计划等,最高得1分; 4、调试方案,调试的步骤、措施,最高得1分; 措施完全贴合项目特点,内容全面、完整、可行、能够确保项目高效实施的,最高得5分。每有一项缺失或内容不切合本项目实际的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分。	0-5	4. 5	4. 0	4.0
7. 1	技术	项目负责人具有信息系统项目管理师证书的得2分; (注:提供证书扫描件及投标截止日前3个月中任一月的本单位社保证明扫描件进入响应文件并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料)	0-2	2. 0	0.0	0.0
7. 2	技术	技术负责人(项目负责人除外): 具备系统架构设计师的得2分(注:提供以上证书扫描件及投标截止日前3个月中任一月的本单位社保证明扫描件进入响应文件 并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料)	0-2	2. 0	0.0	0.0
8	技术	项目组成员(项目负责人、技术负责人除外): 1、项目组成员具有信息系统项目管理师、ITSS 服务工程师证书的,每提供一人得1分,最高得4分。 (注:项目组成员同一人多证不重复计分,提供以上人员相关证明材料扫描件及投标截止日前3个月中任一月的本单位社保证明 扫描件进入响应文件并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料,否则不得分)	0-4	4. 0	0.0	0.0

9 技术 培训方案: 结合本项目特点、对供应商针对本项目制定的培训方案进行综合评分,主要包括: ①培训时间、地点、最高得1分; ②培训的工要内容(侄夕包含使用及日常维护内容),最高得2分; ③培训持例交货局、最高得1分; ④预期给且预定全滴度本项目需求的得5分; 每有一项缺失或内容与本项目无关的该项不得分; 每有一处内容无法满足本项目需求 0-5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.							
结合本项目特点,对供应商提供的售后服务方案综合评分,主要包括: 1、售后服务便捷性,最高得1分; 2、故障响应时间、响应方式、修复时间,最高得1分; 3、售后维护范围,最高得1分; 4、维护期内以及维护期外的维护方案,最高得2分; 售后服务方案描述在项目需求的得5分; 每有一项缺失或内容与本项目无关的该项不得分; 每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分,扣完为止。 11 技术 系统演示: 评审委员会根据供应商的演示内容和讲解进行综合评分: (1) 病历格式质检: 可对必填字段(主诉、现病史)及字段内必填内容的缺失进行检测并提醒,以及对书写内容中存在不符合病历规范但不影响病历完整及可理解性的情况进行检测并提醒,最高得4分; (2) TOPS推荐诊断: 可根据患者基本信息、临床表现基本信息、主诉、现病史、既往史、检查检验等数据,为全科医生自动推送它DPS的疑似诊断结果,提供需要考虑的疾病对表,最高得4分; (3) 推荐诊断引用: 根据智能推荐疑似疾病诊断,可通过一键引用到病历诊断中,最高得4分; (4) 诊断不一致提示: 可结合患者的病历信息对医生所下的诊断进行质控分析,提供人机诊断不一致的提示,最高得4分;	9	技术	结合本项目特点, 对供应商针对本项目制定的培训方案进行综合评分, 主要包括: ①培训时间、地点, 最高得1分; ②培训的主要内容(至少包含使用及日常维护内容), 最高得2分; ③培训讲师的资历, 最高得1分; ④预期培训效果等内容进行打分, 最高得1分; 描述细致且完全满足本项目需求的得5分; 每有一项缺失或内容与本项目无关的该项不得分; 每有一处内容无法满足本项目需求	0-5	4.5	4. 0	3. 5
评审委员会根据供应商的演示内容和讲解进行综合评分; (1)病历格式质检:可对必填字段(主诉、现病史)及字段内必填内容的缺失进行检测并提醒,以及对书写内容中存在不符合 病历规范但不影响病历完整及可理解性的情况进行检测并提醒,最高得4分; (2)TOP5推荐诊断:可根据患者基本信息、临床表现基本信息、主诉、现病史、既往史、检查检验等数据,为全科医生自动推 送TOP5的疑似诊断结果,提供需要考虑的疾病列表,最高得4分; (3)推荐诊断引用:根据智能推荐疑似疾病诊断,可通过一键引用到病历诊断中,最高得4分; (4)诊断不一致提示:可结合患者的病历信息对医生所下的诊断进行质控分析,提供人机诊断不一致的提示,最高得4分;	10	技术	结合本项目特点,对供应商提供的售后服务方案综合评分,主要包括: 1、售后服务便捷性,最高得1分; 2、故障响应时间、响应方式、修复时间,最高得1分; 3、售后维护范围,最高得1分; 4、维护期内以及维护期外的维护方案,最高得2分; 售后服务方案描述细致且完全满足本项目需求的得5分;每有一项缺失或内容与本项目无关的该项不得分;每有一处内容无法满	0-5	4. 5	4. 5	4.5
合计 0-70 68.0 34.0 33.5	11	技术	评审委员会根据供应商的演示内容和讲解进行综合评分: (1)病历格式质检:可对必填字段(主诉、现病史)及字段内必填内容的缺失进行检测并提醒,以及对书写内容中存在不符合 编压规范伯不聚邮库历字数为可理解性的情况进行绘测并提醒。最高得4分。	0-16	16. 0	8. 0	7. 0
			合计	0-70	68. 0	34. 0	33. 5

技术商务评分明细(梅兴宇)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	讯飞医疗科技 股份有限公司	杭州天均科技 有限公司	浙江好向上智 慧科技有限公 司
1	商务	供应商自2021年1月1日至响应截止时间止(以合同签订时间为准)提供类似人工辅助诊疗系统项目业绩的,每提供1个得1分, 最高得3分。业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。 注: (提供合同协议书及验收报告扫描件并加盖供应商公章进入资信及商务文件,不提供不得分。)	0-3	3. 0	0.0	1.0
2	商务	供应商具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康管理系统认证证书、隐私信息管理体系认证证书,每提供一个认证得1分,最多得4分。 注:须提供认证证书扫描件并附带全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询截图加盖供应商公章进入响应文件,否则不得分。	0-4	4. 0	0.0	0.0
3	技术	需求理解分析: 根据供应商对本项目服务范围的了解情况和整体服务需求结合景宁县的实际情况,理解、分析的合理性和全面性、项目建设的重点难点分析,内容完整、切实可行,思路清晰的最高得5分;每有一项缺失或内容不切合本项目实际的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0-0.5分,多处偏离的累计扣分,扣完为止。	0-5	4. 5	4. 0	4. 0
4	技术	产品参数: 所投产品参数完全满足招标需求的得10分,非实质性负偏离每项扣2分,依次类推,扣完为止;非实质性负偏离5项(不含)以 上或有实质性负偏离的,作无效标处理。	0-10	10.0	10.0	10.0
5	技术	软件功能配置: 人工智能作为新型技术手段,所投产品相关功能参数要求如下: 1.针对基层医疗机构病历书写规范率较低问题,为保证全科医生电子病历书写符合《病历书写基本规范》等相关规定,面向基 层医疗健康领域的人工智能关键技术针对全科电子病历进行形式和内涵质检: 90%《质检精确率和召回率的调和平均值《100%得3分; 80%《质检精确率和召回率的调和平均值《90%得1分; 其他不得分。 2.针对基层医疗机构能力不足、人力不足等问题,面向基层医疗健康领域的人工智能关键技术,针对全科辅助诊断推荐结果: 90%《TOP1诊断合理率《100%得3分; 80%《TOP1诊断合理率《90%得1分; 其他不得分。 3.面向基层医疗健康领域的人工智能关键技术,针对全科检查检验、用药等治疗方案推荐: 90%《治疗方案推荐合理率《100%得3分; 80%《治疗方案推荐合理率《90%得1分; 其他不得分。 提供国家认可的检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检验报告进入响应文件并加盖供应商公章,否则不得分。	0-9	9. 0	0.0	0.0
6	技术	实施进度安排及保障措施: 对供应商提供的实施进度安排及保障措施方案综合评分,包括: 1、项目进度计划,最高得1分; 2、项目进度保障措施,最高得2分; 3、项目风险管理计划等,最高得1分; 4、调试方案,调试的步骤、措施,最高得1分; 措施完全贴合项目特点,内容全面、完整、可行、能够确保项目高效实施的,最高得5分。每有一项缺失或内容不切合本项目实际的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分。	0-5	4. 5	4. 0	4. 0
7. 1	技术	项目负责人具有信息系统项目管理师证书的得2分; (注:提供证书扫描件及投标截止日前3个月中任一月的本单位社保证明扫描件进入响应文件并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料)	0-2	2. 0	0.0	0.0
7. 2	技术	技术负责人(项目负责人除外): 具备系统架构设计师的得2分(注:提供以上证书扫描件及投标截止目前3个月中任一月的本单位社保证明扫描件进入响应文件 并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料)	0-2	2. 0	0.0	0.0
8	技术	项目组成员(项目负责人、技术负责人除外): 1、项目组成员具有信息系统项目管理师、ITSS 服务工程师证书的,每提供一人得1分,最高得4分。 (注:项目组成员同一人多证不重复计分,提供以上人员相关证明材料扫描件及投标截止日前3个月中任一月的本单位社保证明 扫描件进入响应文件并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料,否则不得分)	0-4	4. 0	0.0	0.0

9	技术	培训方案: 结合本项目特点,对供应商针对本项目制定的培训方案进行综合评分,主要包括: ①培训时间、地点,最高得1分; ②培训的主要内容(至少包含使用及日常维护内容),最高得2分; ③培训讲师的资历,最高得1分; ④预期培训效果等内容进行打分,最高得1分; 描述细致且完全满足本项目需求的得5分;每有一项缺失或内容与本项目无关的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分,扣完为止。	0-5	4.5	4. 0	4. 0
10	技术	售后服务方案: 结合本项目特点,对供应商提供的售后服务方案综合评分,主要包括: 1、售后服务便捷性,最高得1分; 2、故障响应时间、响应方式、修复时间,最高得1分; 3、售后维护范围,最高得1分; 4、维护期内以及维护期外的维护方案,最高得2分; 售后服务方案描述细致且完全满足本项目需求的得5分;每有一项缺失或内容与本项目无关的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分,扣完为止。	0-5	4. 5	4. 0	4. 0
11	技术	系统演示: 评审委员会根据供应商的演示内容和讲解进行综合评分: (1)病历格式质检:可对必填字段(主诉、现病史)及字段内必填内容的缺失进行检测并提醒,以及对书写内容中存在不符合病历规范但不影响病历完整及可理解性的情况进行检测并提醒,最高得4分; (2)TOP5推荐诊断:可根据患者基本信息、临床表现基本信息、主诉、现病史、既往史、检查检验等数据,为全科医生自动推送TOP5的疑似诊断结果,提供需要考虑的疾病列表,最高得4分; (3)推荐诊断引用:根据智能推荐疑似疾病诊断,可通过一键引用到病历诊断中,最高得4分; (4)诊断不一致提示:可结合患者的病历信息对医生所下的诊断进行质控分析,提供人机诊断不一致的提示,最高得4分;	0-16	16. 0	8. 0	12.0
		合计	0-70	68. 0	34. 0	39. 0

技术商务评分明细(刘荣伟)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	讯飞医疗科技 股份有限公司	杭州天均科技 有限公司	浙江好向上智 慧科技有限公 司
1	商务	供应商自2021年1月1日至响应截止时间止(以合同签订时间为准)提供类似人工辅助诊疗系统项目业绩的,每提供1个得1分, 最高得3分。业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。 注: (提供合同协议书及验收报告扫描件并加盖供应商公章进入资信及商务文件,不提供不得分。)	0-3	3. 0	0.0	1.0
2	商务	供应商具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康管理系统认证证书、隐私信息管理体系认证证书,每提供一个认证得1分,最多得4分。 注:须提供认证证书扫描件并附带全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询截图加盖供应商公章进入响应文件,否则不得分。	0-4	4. 0	0.0	0. 0
3	技术	需求理解分析: 根据供应商对本项目服务范围的了解情况和整体服务需求结合景宁县的实际情况,理解、分析的合理性和全面性、项目建设的重点难点分析,内容完整、切实可行,思路清晰的最高得5分;每有一项缺失或内容不切合本项目实际的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0-0.5分,多处偏离的累计扣分,扣完为止。	0-5	4. 5	4.0	4. 0
4	技术	产品参数: 所投产品参数完全满足招标需求的得10分,非实质性负偏离每项扣2分,依次类推,扣完为止;非实质性负偏离5项(不含)以 上或有实质性负偏离的,作无效标处理。	0-10	10.0	10.0	10.0
5	技术	软件功能配置: 人工智能作为新型技术手段,所投产品相关功能参数要求如下: 1.针对基层医疗机构病历书写规范率较低问题,为保证全科医生电子病历书写符合《病历书写基本规范》等相关规定,面向基层医疗健康领域的人工智能关键技术针对全科电子病历进行形式和内涵质检: 90%《质检精确率和召回率的调和平均值《100%得3分; 80%《质检精确率和召回率的调和平均值《90%得1分; 其他不得分。 2.针对基层医疗机构能力不足、人力不足等问题,面向基层医疗健域的人工智能关键技术,针对全科辅助诊断推荐结果: 90%《TOP1诊断合理率《100%得3分; 80%《TOP1诊断合理率《90%得1分; 其他不得分。 3.面向基层医疗健康领域的人工智能关键技术,针对全科检查检验、用药等治疗方案推荐: 90%《治疗方案推荐合理率《100%得3分; 80%《治疗方案推荐合理率《90%得1分; 其他不得分。 提供国家认可的检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检验报告进入响应文件并加盖供应商公章,否则不得分。	0-9	9. 0	0.0	0.0
6	技术	实施进度安排及保障措施: 对供应商提供的实施进度安排及保障措施方案综合评分,包括: 1、项目进度计划,最高得1分; 2、项目进度保障措施,最高得2分; 3、项目风险管理计划等,最高得1分; 4、调试方案,调试的步骤、措施,最高得1分; 措施完全贴合项目特点,内容全面、完整、可行、能够确保项目高效实施的,最高得5分。每有一项缺失或内容不切合本项目实际的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分。	0-5	4. 5	4. 0	4. 0
7. 1	技术	项目负责人具有信息系统项目管理师证书的得2分; (注:提供证书扫描件及投标截止日前3个月中任一月的本单位社保证明扫描件进入响应文件并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料)	0-2	2. 0	0.0	0.0
7. 2	技术	技术负责人(项目负责人除外): 具备系统架构设计师的得2分(注:提供以上证书扫描件及投标截止日前3个月中任一月的本单位社保证明扫描件进入响应文件 并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料)	0-2	2. 0	0.0	0.0
8	技术	项目组成员(项目负责人、技术负责人除外): 1、项目组成员具有信息系统项目管理师、ITSS 服务工程师证书的,每提供一人得1分,最高得4分。 (注:项目组成员同一人多证不重复计分,提供以上人员相关证明材料扫描件及投标截止日前3个月中任一月的本单位社保证明 扫描件进入响应文件并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料,否则不得分)	0-4	4. 0	0.0	0. 0

9 技术 培训方案:	0-5	4. 5	4. 5	4. 0
7500分元. 1400分元. 1400分元. 1500 日初时间、地点,最高得1分; (②培训的主要内容(至少包含使用及日常维护内容),最高得2分; (③培训讲师的资历,最高得1分; (④预期培训效果等内容进行打分,最高得1分; (④预期培训效果等内容进行打分,最高得1分; 描述细致且完全满足本项目需求的得5分;每有一项缺失或内容与本项目无关的该项不得分;每有一处内容无法满足本项或有缺陷的扣0.5分,扣完为止。	· 目需求			
10 技术 售后服务方案: 结合本项目特点,对供应商提供的售后服务方案综合评分,主要包括: 1、售后服务便捷性,最高得1分; 2、故障响应时间、响应方式、修复时间,最高得1分; 3、售后维护范围,最高得1分; 4、维护期内以及维护期外的维护方案,最高得2分; 售后服务方案描述细致且完全满足本项目需求的得5分; 每有一项缺失或内容与本项目无关的该项不得分; 每有一处内容足本项目需求或有缺陷的扣0.5分,扣完为止。	0-5	4. 5	4.0	4. 0
11 技术 系统演示: 评审委员会根据供应商的演示内容和讲解进行综合评分: (1)病历格式质检:可对必填字段(主诉、现病史)及字段内必填内容的缺失进行检测并提醒,以及对书写内容中存在病历规范但不影响病历完整及可理解性的情况进行检测并提醒,最高得4分; (2)TOP5指荐诊断:可根据患者基本信息、临床表现基本信息、主诉、现病史、既往史、检查检验等数据,为全科医生送TOP5的疑似诊断结果,提供需要考虑的疾病列表,最高得4分; (3)推荐诊断引用:根据智能推荐疑似疾病诊断,可通过一键引用到病历诊断中,最高得4分; (4)诊断不一致提示:可结合患者的病历信息对医生所下的诊断进行质控分析,提供人机诊断不一致的提示,最高得4	0-16 三不符合 :自动推 4分;	16. 0	9.0	8. 0
合计	0-70	68. 0	35. 5	35. 0

技术商务评分明细(姜叶波)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	讯飞医疗科技 股份有限公司	杭州天均科技 有限公司	浙江好向上智 慧科技有限公 司
1	商务	供应商自2021年1月1日至响应截止时间止(以合同签订时间为准)提供类似人工辅助诊疗系统项目业绩的,每提供1个得1分,最高得3分。业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。 注: (提供合同协议书及验收报告扫描件并加盖供应商公章进入资信及商务文件,不提供不得分。)	0-3	3. 0	0.0	1.0
2	商务	供应商具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康管理系统认证证书、隐私信息管理体系认证证书,每提供一个认证得1分,最多得4分。 注:须提供认证证书扫描件并附带全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询截图加盖供应商公章进入响应文件,否则不得分。	0-4	4. 0	0.0	0.0
3	技术	需求理解分析: 根据供应商对本项目服务范围的了解情况和整体服务需求结合景宁县的实际情况,理解、分析的合理性和全面性、项目建设的重点难点分析,内容完整、切实可行,思路清晰的最高得5分;每有一项缺失或内容不切合本项目实际的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0-0.5分,多处偏离的累计扣分,扣完为止。	0-5	4. 5	4. 0	4. 0
4	技术	产品参数: 所投产品参数完全满足招标需求的得10分,非实质性负偏离每项扣2分,依次类推,扣完为止;非实质性负偏离5项(不含)以 上或有实质性负偏离的,作无效标处理。	0-10	10.0	10.0	10.0
5	技术	软件功能配置: 人工智能作为新型技术手段,所投产品相关功能参数要求如下: 1.针对基层医疗机构病历书写规范率较低问题,为保证全科医生电子病历书写符合《病历书写基本规范》等相关规定,面向基 层医疗健康领域的人工智能关键技术针对全科电子病历进行形式和内涵质检: 90%《质检精确率和召回率的调和平均值《100%得3分; 80%《质检精确率和召回率的调和平均值《90%得1分; 其他不得分。 2.针对基层医疗机构能力不足、人力不足等问题,面向基层医疗健康领域的人工智能关键技术,针对全科辅助诊断推荐结果: 90%《T0P1诊断合理率《100%得3分; 80%《T0P1诊断合理率《90%得1分; 其他不得分。 3.面向基层医疗健康领域的人工智能关键技术,针对全科检查检验、用药等治疗方案推荐: 90%《治疗方案推荐合理率《100%得3分; 80%《治疗方案推荐合理率《90%得1分; 其他不得分。 提供国家认可的检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检验报告进入响应文件并加盖供应商公章,否则不得分。	0-9	9. 0	0.0	0.0
6	技术	实施进度安排及保障措施: 对供应商提供的实施进度安排及保障措施方案综合评分,包括: 1、项目进度计划,最高得1分; 2、项目进度保障措施,最高得2分; 3、项目风险管理计划等,最高得1分; 4、调试方案,调试的步骤、措施,最高得1分; 措施完全贴合项目特点,内容全面、完整、可行、能够确保项目高效实施的,最高得5分。每有一项缺失或内容不切合本项目实际的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分。	0-5	4. 0	3. 5	3. 5
7. 1	技术	项目负责人具有信息系统项目管理师证书的得2分; (注:提供证书扫描件及投标截止日前3个月中任一月的本单位社保证明扫描件进入响应文件并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料)	0-2	2. 0	0.0	0.0
7. 2	技术	技术负责人(项目负责人除外): 具备系统架构设计师的得2分(注:提供以上证书扫描件及投标截止日前3个月中任一月的本单位社保证明扫描件进入响应文件 并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料)	0-2	2. 0	0.0	0.0
8	技术	项目组成员(项目负责人、技术负责人除外): 1、项目组成员具有信息系统项目管理师、ITSS 服务工程师证书的,每提供一人得1分,最高得4分。 (注:项目组成员同一人多证不重复计分,提供以上人员相关证明材料扫描件及投标截止日前3个月中任一月的本单位社保证明 扫描件进入响应文件并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料,否则不得分)	0-4	4. 0	0.0	0.0

9	技术	培训方案: 结合本项目特点,对供应商针对本项目制定的培训方案进行综合评分,主要包括: ①培训时间、地点,最高得1分; ②培训的主要内容(至少包含使用及日常维护内容),最高得2分; ③培训讲师的资历,最高得1分; ④预期培训效果等内容进行打分,最高得1分; 描述细致且完全满足本项目需求的得5分;每有一项缺失或内容与本项目无关的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分,扣完为止。	0-5	4. 0	3. 5	3. 5
10	技术	售后服务方案: 结合本项目特点,对供应商提供的售后服务方案综合评分,主要包括: 1、售后服务便捷性,最高得1分; 2、故障响应时间、响应方式、修复时间,最高得1分; 3、售后维护范围,最高得1分; 4、维护期内以及维护期外的维护方案,最高得2分; 售后服务方案描述细致且完全满足本项目需求的得5分;每有一项缺失或内容与本项目无关的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分,扣完为止。	0-5	4. 5	4. 0	4. 0
11	技术	系统演示: 评审委员会根据供应商的演示内容和讲解进行综合评分: (1)病历格式质检:可对必填字段(主诉、现病史)及字段内必填内容的缺失进行检测并提醒,以及对书写内容中存在不符合病历规范但不影响病历完整及可理解性的情况进行检测并提醒,最高得4分; (2)TOP5推荐诊断:可根据患者基本信息、临床表现基本信息、实现病史、既往史、检查检验等数据,为全科医生自动推送TOP5的疑似诊断结果,提供需要考虑的疾病列表,最高得4分; (3)推荐诊断引用:根据智能推荐疑似疾病诊断,可通过一键引用到病历诊断中,最高得4分; (4)诊断不一致提示:可结合患者的病历信息对医生所下的诊断进行质控分析,提供人机诊断不一致的提示,最高得4分;	0-16	16. 0	8. 0	8. 0
		合计	0-70	67. 0	33. 0	34. 0

技术商务评分明细(张成伟)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	讯飞医疗科技 股份有限公司	杭州天均科技 有限公司	浙江好向上智 慧科技有限公 司
1	商务	供应商自2021年1月1日至响应截止时间止(以合同签订时间为准)提供类似人工辅助诊疗系统项目业绩的,每提供1个得1分, 最高得3分。业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。 注: (提供合同协议书及验收报告扫描件并加盖供应商公章进入资信及商务文件,不提供不得分。)	0-3	3. 0	0.0	1.0
2	商务	供应商具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康管理系统认证证书、隐私信息管理体系认证证书,每提供一个认证得1分,最多得4分。 注:须提供认证证书扫描件并附带全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询截图加盖供应商公章进入响应文件,否则不得分。	0-4	4. 0	0.0	0.0
3	技术	需求理解分析: 根据供应商对本项目服务范围的了解情况和整体服务需求结合景宁县的实际情况,理解、分析的合理性和全面性、项目建设的重点难点分析,内容完整、切实可行,思路清晰的最高得5分;每有一项缺失或内容不切合本项目实际的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0-0.5分,多处偏离的累计扣分,扣完为止。	0-5	4. 0	3. 0	3. 0
4	技术	产品参数: 所投产品参数完全满足招标需求的得10分,非实质性负偏离每项扣2分,依次类推,扣完为止;非实质性负偏离5项(不含)以 上或有实质性负偏离的,作无效标处理。	0-10	10.0	10.0	10.0
5	技术	软件功能配置: 人工智能作为新型技术手段,所投产品相关功能参数要求如下: 1.针对基层医疗机构病历书写规范率较低问题,为保证全科医生电子病历书写符合《病历书写基本规范》等相关规定,面向基层医疗健康领域的人工智能关键技术针对全科电子病历进行形式和内涵质检: 90%《质检精确率和召回率的调和平均值《100%得3分; 80%《质检精确率和召回率的调和平均值《90%得1分; 其他不得分。 2.针对基层医疗机构能力不足、人力不足等问题,面向基层医疗健域的人工智能关键技术,针对全科辅助诊断推荐结果: 90%《TOP1诊断合理率《100%得3分; 80%《TOP1诊断合理率《90%得1分; 其他不得分。 3.面向基层医疗健康领域的人工智能关键技术,针对全科检查检验、用药等治疗方案推荐: 90%《治疗方案推荐合理率《100%得3分; 80%《治疗方案推荐合理率《90%得1分; 其他不得分。 提供国家认可的检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检验报告进入响应文件并加盖供应商公章,否则不得分。	0-9	9. 0	0. 0	0.0
6	技术	实施进度安排及保障措施: 对供应商提供的实施进度安排及保障措施方案综合评分,包括: 1、项目进度计划,最高得1分; 2、项目进度保障措施,最高得2分; 3、项目风险管理计划等,最高得1分; 4、调试方案,调试的步骤、措施,最高得1分; 措施完全贴合项目特点,内容全面、完整、可行、能够确保项目高效实施的,最高得5分。每有一项缺失或内容不切合本项目实际的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的扣0.5分。	0-5	4. 5	3. 0	3. 5
7. 1	技术	项目负责人具有信息系统项目管理师证书的得2分; (注:提供证书扫描件及投标截止日前3个月中任一月的本单位社保证明扫描件进入响应文件并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料)	0-2	2. 0	0.0	0.0
7. 2	技术	技术负责人(项目负责人除外): 具备系统架构设计师的得2分(注:提供以上证书扫描件及投标截止目前3个月中任一月的本单位社保证明扫描件进入响应文件 并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料)	0-2	2. 0	0.0	0.0
8	技术	项目组成员(项目负责人、技术负责人除外): 1、项目组成员具有信息系统项目管理师、ITSS 服务工程师证书的,每提供一人得1分,最高得4分。 (注:项目组成员同一人多证不重复计分,提供以上人员相关证明材料扫描件及投标截止日前3个月中任一月的本单位社保证明 扫描件进入响应文件并加盖供应商公章,如依法不需要提供社保证明的,应提供相关证明材料,否则不得分)	0-4	4. 0	0.0	0.0

9 技术 培训方案: 结合本项目特点、对供应商针对本项目制定的培训方案进行综合评分,主要包括: ①培训时间、地点、最高得1分; ②培训的工要内容任少包含使用及日常维护内容),最高得2分; ③培训排创的工要内容任少包含使用及日常维护内容),最高得2分; 通报到驻训效果等内容进行打分,最高得1分; 通报到驻训效果等内容进行打分,最高得1分; 4 信后服务方案结合项户本项目需求的得5分; 每有一项缺失或内容与本项目无关的该项不得分; 每有一处内容无法满足本项目需求 6 0-5 4.0 3.5 2.5 2.6 2.6 2.6 2.6 2.6 2.6 2.6 2.6 2.6 2.6							
结合本项目特点,对供应商提供的售后服务方案综合评分,主要包括: 1、售后服务便捷性,最高得1分; 2、故障响应时间、响应方式、修复时间,最高得1分; 3、售后维护范围,最高得1分; 4、维护期内以及维护期外的维护方案,最高得2分; 售后服务方案描述细致且完全满足本项目需求的得5分; 每有一项缺失或内容与本项目无关的该项不得分; 每有一处内容无法满足本项目需求或有缺陷的和0.5分,和完为止。 11 技术 系统演示: 评审委员会根据供应商的演示内容和讲解进行综合评分: (1) 病历格式质检: 可对必填字段(主诉、现病史)及字段内必填内容的缺失进行检测并提醒,以及对书写内容中存在不符合病历规范但不影响病历完整及可理解性的情况进行检测并提醒,最高得4分; (2) TOPS维荐诊断: 可根据患者基本信息、临床表现基本信息、主诉、现病史、既往史、检查检验等数据,为全科医生自动推送于10PS的凝似诊断结果,提供需要考虑的疾病列表,最高得4分; (3) 推荐诊断引用: 根据智能推荐疑似疾病诊断,可通过一键引用到病历诊断中,最高得4分; (4) 诊断不一致提示: 可结合患者的病历信息对医生所下的诊断进行质控分析,提供人机诊断不一致的提示,最高得4分;	9	技术	结合本项目特点,对供应商针对本项目制定的培训方案进行综合评分,主要包括: ①培训时间、地点,最高得1分; ②培训的主要内容(至少包含使用及日常维护内容),最高得2分; ③培训讲师的资历,最高得1分; ④预期培训效果等内容进行打分,最高得1分; 描述细致且完全满足本项目需求的得5分;每有一项缺失或内容与本项目无关的该项不得分;每有一处内容无法满足本项目需求	0-5	4.5	4.0	3. 5
评审委员会根据供应商的演示内容和讲解进行综合评分; (1)病历格式质检:可对必填字段(主诉、现病史)及字段内必填内容的缺失进行检测并提醒,以及对书写内容中存在不符合 病历规范但不影响病历完整及可理解性的情况进行检测并提醒,最高得4分; (2)TOP5推荐诊断:可根据患者基本信息、临床表现基本信息、主诉、现病史、既往史、检查检验等数据,为全科医生自动推 送TOP5的疑似诊断结果,提供需要考虑的疾病列表,最高得4分; (3)推荐诊断引用:根据智能推荐疑似疾病诊断,可通过一键引用到病历诊断中,最高得4分; (4)诊断不一致提示:可结合患者的病历信息对医生所下的诊断进行质控分析,提供人机诊断不一致的提示,最高得4分;	10	技术	结合本项目特点,对供应商提供的售后服务方案综合评分,主要包括: 1、售后服务便捷性,最高得1分; 2、故障响应时间、响应方式、修复时间,最高得1分; 3、售后维护范围,最高得1分; 4、维护期内以及维护期外的维护方案,最高得2分; 售后服务方案描述细致且完全满足本项目需求的得5分;每有一项缺失或内容与本项目无关的该项不得分;每有一处内容无法满	0-5	4. 0	3. 5	3. 5
合计 0-70 67.0 31.5 33.5	11	技术	评审委员会根据供应商的演示内容和讲解进行综合评分: (1) 病历格式质检: 可对必填字段(主诉、现病史)及字段内必填内容的缺失进行检测并提醒,以及对书写内容中存在不符合 每压知道何不聚的每压序数项可理解性的情况进行绘测并提醒,是真得4分。	0-16	16. 0	8. 0	9. 0
			合计	0-70	67. 0	31. 5	33. 5