

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：区块链智能应用实训室一平台专用设备（WZZF2024(ZC)-06-126（GK））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州诺赛信息科技有限公司	杭州数致信息技术有限公司	杭州磐天信息技术有限公司	杭州中交智行科技有限公司	杭州趣链科技有限公司
1	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同扫描件或中标通知书并加盖电子签章）	0-3	0.0	2.0	1.0	0.0	3.0
2	技术	产品检测报告：1、根据投标人提供所投产品兼容国产操作系统测试报告，每提供1个得2分，本项最高得4分，未提供不得分。提供相关证明材料扫描件。 2、所投产品近3年内具有参与支持区块链相关职业技能大赛合作经验，提供由赛事组委会、执委会、承办单位等出具的合作证明或感谢信：每提供1份得1分，本项最高得3分，未提供不得分。 注：加盖投标人公章，否则不得分。	0-7	0.0	7.0	0.0	0.0	6.0
3.1	技术	根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，所有参数完全满足（无负偏离）得7分；基本满足（负偏离项≤5项）得4分；一般满足（5<负偏离项≤10项）得2分；不满足（负偏离项>10项）得0分。	0-7	4.0	7.0	4.0	0.0	7.0
3.2	技术	标★的重要参数29项，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止，不能按照招标文件要求提供截图证明文件视为负偏离。	0-29	24.0	29.0	24.0	14.0	29.0
4	技术	实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品的供货、安装、调试、试运行及验收标准等内容综合评审打分。（评分范围：4，3，2，1，0）	0-4	2.0	3.0	3.0	2.0	4.0
5	技术	技术方案：根据投标供应商对用户需求的理解程度，技术方案的科学性、先进性、可靠性、成熟性、合理性和扩展性，技术方案的功能实现与项目对应需求的满足程度等内容综合评审打分。评分范围（4，3，2，1，0）	0-4	3.0	4.0	3.0	3.0	4.0
6	技术	视频演示：投标人按照采购文件的演示要求，提供相应系统功能演示，根据演示效果打分（功能全部演示成功得分，部分演示成功不得分）。各投标人提供演示U盘，演示时间不得超过15分钟。采用PPT或文档形式的，或未提供演示视频的，或提供的演示视频无法打开的，本项不得分。 1. 区块链教学实训平台（4分） 1、实训报告模块支持新增课题，设置课题名称、描述、截止日期、上传模板、是否允许按组提交、是否允许重复提交、关联实验等操作；支持查看已提交报告学生明细情况，包括学号、姓名、上传日期、分数；支持预览、下载报告，对报告打分操作；2分 2、关卡数据明细展示须包含学号、姓名、综合完成率、知识型完成率、实训型完成率、测评型完成率信息；支持查看每个学习关卡完成状态、首次完成时间、首次用时、复习次数在内的信息。2分 2. 区块链赛证一体化平台（4分） 1、新增场次须支持设置场次类型、设置场次名称、选择赛卷、设置起止时间、设置比赛时长在内的至少5项功能，该功能可支持用户分模块进行竞赛；2分 2、题型须包含程序补充、程序审查、区块链应用决策、区块链应用决策树、区块链结构、单选题、多选题、排序题、程序填空、程序运行、实操题、设计题、安全题、简答题、综合题在内的至少15种题型。2分 3. 《区块链系统开发》课程资源（2分） 1、该模块须支持”基于区块链的简易聊天室开发“实训型小节，具体涵盖创建类Block、AgentManager等程序模拟聊天消息室等实训。	0-10	4.0	10.0	6.0	0.0	6.0
7	技术	培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。（评分范围：2，1，0）	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0
8	技术	售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。评分范围（3，2，1，0）	0-3	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得1分，最高得1分（投标产品属于节能产品政府采购品目清单中强制采购的除外）。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0
合计			0-70	41.0	68.0	44.0	23.0	64.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：区块链智能应用实训室—平台专用设备（WZZF2024(ZC)-06-126(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州诺赛信息科技有限公司	杭州数致信息技术有限公司	杭州磐天信息科技有限公司	杭州中交智行科技有限公司	杭州趣链科技有限公司
1	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同扫描件或中标通知书并加盖电子签章）	0-3	0.0	2.0	1.0	0.0	3.0
2	技术	产品检测报告：1、根据投标人提供所投产品兼容国产操作系统测试报告，每提供1个得2分，本项最高得4分，未提供不得分。提供相关材料扫描件。 2、所投产品近3年内具有参与支持区块链相关职业技能大赛合作经验，提供由赛事组委会、执委会、承办单位等出具的合作证明或感谢信：每提供1份得1分，本项最高得3分，未提供不得分。 注：加盖投标人公章，否则不得分。	0-7	0.0	7.0	0.0	0.0	6.0
3.1	技术	根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，所有参数完全满足（无负偏离）得7分；基本满足（负偏离项≤5项）得4分；一般满足（5<负偏离项≤10项）得2分；不满足（负偏离项>10项）得0分。	0-7	4.0	7.0	4.0	0.0	7.0
3.2	技术	标★的重要参数29项，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止，不能按照招标文件要求提供截图证明文件视为负偏离。	0-29	24.0	29.0	24.0	14.0	29.0
4	技术	实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品的供货、安装、调试、试运行及验收标准等内容综合评审打分。（评分范围：4，3,2,1,0）	0-4	3.0	3.0	2.0	2.0	4.0
5	技术	技术方案：根据投标供应商对用户需求的理解程度，技术方案的科学性、先进性、可靠性、成熟性、合理性和扩展性，技术方案的功能实现与项目对应需求的满足程度等内容综合评审打分。评分范围（4，3,2,1,0）	0-4	2.0	3.0	2.0	2.0	4.0
6	技术	视频演示：投标人按照采购文件的演示要求，提供相应系统功能演示，根据演示效果打分（功能全部演示成功得分，部分演示成功不得分）。各投标人提供演示U盘，演示时间不得超过15分钟。采用PPT或文档形式的，或未提供演示视频的，或提供的演示视频无法打开的，本项不得分。 1. 区块链教学实训平台（4分） 1、实训报告模块支持新增课题，设置课题名称、描述、截止日期、上传模板、是否允许按组提交、是否允许重复提交、关联实验等操作；支持查看已提交报告学生明细情况，包括学号、姓名、上传日期、分数；支持预览、下载报告，对报告打分操作；2分 2、关卡数据明细展示须包含学号、姓名、综合完成率、知识型完成率、实训型完成率、测评型完成率信息；支持查看每个学习关卡完成状态、首次完成时间、首次用时、复习次数在内的信息。2分 2. 区块链赛证一体化平台（4分） 1、新增场次须支持设置场次类型、设置场次名称、选择赛卷、设置起止时间、设置比赛时长在内的至少5项功能，该功能可支持用户分模块进行竞赛；2分 2、题型须包含程序补充、程序审查、区块链应用决策、区块链应用决策树、区块链结构、单选题、多选题、排序题、程序填空、程序运行、实操题、设计题、安全题、简答题、综合题在内的至少15种题型。2分 3. 《区块链系统开发》课程资源（2分） 1、该模块须支持“基于区块链的简易聊天室开发“实训型小节，具体涵盖创建类Block、AgentManager等程序模拟聊天消息室等实训。	0-10	4.0	10.0	6.0	0.0	6.0
7	技术	培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。（评分范围：2,1,0）	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0
8	技术	售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。评分范围（3,2,1,0）	0-3	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得1分，最高得1分（投标产品属于节能产品政府采购品目清单中强制采购的除外）。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0
合计			0-70	41.0	66.0	43.0	20.0	64.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：区块链智能应用实训室—平台专用设备（WZZF2024(ZC)-06-126(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州诺赛信息科技有限公司	杭州数致信息技术有限公司	杭州磐天信息科技有限公司	杭州中交智行科技有限公司	杭州趣链科技有限公司
1	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同扫描件或中标通知书并加盖电子签章）	0-3	0.0	2.0	1.0	0.0	3.0
2	技术	产品检测报告：1、根据投标人提供所投产品兼容国产操作系统测试报告，每提供1个得2分，本项最高得4分，未提供不得分。提供相关材料扫描件。 2、所投产品近3年内具有参与支持区块链相关职业技能大赛合作经验，提供由赛事组委会、执委会、承办单位等出具的合作证明或感谢信：每提供1份得1分，本项最高得3分，未提供不得分。 注：加盖投标人公章，否则不得分。	0-7	0.0	7.0	0.0	0.0	6.0
3.1	技术	根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，所有参数完全满足（无负偏离）得7分；基本满足（负偏离项≤5项）得4分；一般满足（5<负偏离项≤10项）得2分；不满足（负偏离项>10项）得0分。	0-7	4.0	7.0	4.0	0.0	7.0
3.2	技术	标★的重要参数29项，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止，不能按照招标文件要求提供截图证明文件视为负偏离。	0-29	24.0	29.0	24.0	14.0	29.0
4	技术	实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品的供货、安装、调试、试运行及验收标准等内容综合评审打分。（评分范围：4，3,2,1,0）	0-4	2.0	3.0	2.0	2.0	3.0
5	技术	技术方案：根据投标供应商对用户需求的理解程度，技术方案的科学性、先进性、可靠性、成熟性、合理性和扩展性，技术方案的功能实现与项目对应需求的满足程度等内容综合评审打分。评分范围（4，3,2,1,0）	0-4	2.0	3.0	2.0	2.0	3.0
6	技术	视频演示：投标人按照采购文件的演示要求，提供相应系统功能演示，根据演示效果打分（功能全部演示成功得分，部分演示成功不得分）。各投标人提供演示U盘，演示时间不得超过15分钟。采用PPT或文档形式的，或未提供演示视频的，或提供的演示视频无法打开的，本项不得分。 1. 区块链教学实训平台（4分） 1、实训报告模块支持新增课题，设置课题名称、描述、截止期日、上传模板、是否允许按组提交、是否允许重复提交、关联实验等操作；支持查看已提交报告学生明细情况，包括学号、姓名、上传日期、分数；支持预览、下载报告，对报告打分操作；2分 2、关卡数据明细展示须包含学号、姓名、综合完成率、知识型完成率、实训型完成率、测评型完成率信息；支持查看每个学习关卡完成状态、首次完成时间、首次用时、复习次数在内的信息。2分 2. 区块链赛证一体化平台（4分） 1、新增场次须支持设置场次类型、设置场次名称、选择赛卷、设置起止时间、设置比赛时长在内的至少5项功能，该功能可支持用户分模块进行竞赛；2分 2、题型须包含程序补充、程序审查、区块链应用决策、区块链应用决策树、区块链结构、单选题、多选题、排序题、程序填空、程序运行、实操题、设计题、安全题、简答题、综合题在内的至少15种题型。2分 3. 《区块链系统开发》课程资源（2分） 1、该模块须支持“基于区块链的简易聊天室开发“实训型小节，具体涵盖创建类Block、AgentManager等程序模拟聊天消息室等实训。	0-10	4.0	10.0	6.0	0.0	6.0
7	技术	培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。（评分范围：2,1,0）	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0
8	技术	售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。评分范围（3,2,1,0）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得1分，最高得1分（投标产品属于节能产品政府采购品目清单中强制采购的除外）。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0
合计			0-70	39.0	66.0	42.0	21.0	62.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：区块链智能应用实训室—平台专用设备（WZZF2024(ZC)-06-126(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州诺赛信息科技有限公司	杭州数致信息技术有限公司	杭州磐天信息科技有限公司	杭州中交智行科技有限公司	杭州趣链科技有限公司
1	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同扫描件或中标通知书并加盖电子签章）	0-3	0.0	2.0	1.0	0.0	3.0
2	技术	产品检测报告：1、根据投标人提供所投产品兼容国产操作系统测试报告，每提供1个得2分，本项最高得4分，未提供不得分。提供相关材料扫描件。 2、所投产品近3年内具有参与支持区块链相关职业技能大赛合作经验，提供由赛事组委会、执委会、承办单位等出具的合作证明或感谢信：每提供1份得1分，本项最高得3分，未提供不得分。 注：加盖投标人公章，否则不得分。	0-7	0.0	7.0	0.0	0.0	6.0
3.1	技术	根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，所有参数完全满足（无负偏离）得7分；基本满足（负偏离项≤5项）得4分；一般满足（5<负偏离项≤10项）得2分；不满足（负偏离项>10项）得0分。	0-7	4.0	7.0	4.0	0.0	7.0
3.2	技术	标★的重要参数29项，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止，不能按照招标文件要求提供截图证明文件视为负偏离。	0-29	24.0	29.0	24.0	14.0	29.0
4	技术	实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品的供货、安装、调试、试运行及验收标准等内容综合评审打分。（评分范围：4，3,2,1,0）	0-4	2.0	4.0	2.0	2.0	3.0
5	技术	技术方案：根据投标供应商对用户需求的理解程度，技术方案的科学性、先进性、可靠性、成熟性、合理性和扩展性，技术方案的功能实现与项目对应需求的满足程度等内容综合评审打分。评分范围（4，3,2,1,0）	0-4	2.0	4.0	2.0	2.0	3.0
6	技术	视频演示：投标人按照采购文件的演示要求，提供相应系统功能演示，根据演示效果打分（功能全部演示成功得分，部分演示成功不得分）。各投标人提供演示U盘，演示时间不得超过15分钟。采用PPT或文档形式的，或未提供演示视频的，或提供的演示视频无法打开的，本项不得分。 1. 区块链教学实训平台（4分） 1、实训报告模块支持新增课题，设置课题名称、描述、截止期日、上传模板、是否允许按组提交、是否允许重复提交、关联实验等操作；支持查看已提交报告学生明细情况，包括学号、姓名、上传日期、分数；支持预览、下载报告，对报告打分操作；2分 2、关卡数据明细展示须包含学号、姓名、综合完成率、知识型完成率、实训型完成率、测评型完成率信息；支持查看每个学习关卡完成状态、首次完成时间、首次用时、复习次数在内的信息。2分 2. 区块链赛证一体化平台（4分） 1、新增场次须支持设置场次类型、设置场次名称、选择赛卷、设置起止时间、设置比赛时长在内的至少5项功能，该功能可支持用户分模块进行竞赛；2分 2、题型须包含程序补充、程序审查、区块链应用决策、区块链应用决策树、区块链结构、单选题、多选题、排序题、程序填空、程序运行、实操题、设计题、安全题、简答题、综合题在内的至少15种题型。2分 3. 《区块链系统开发》课程资源（2分） 1、该模块须支持“基于区块链的简易聊天室开发“实训型小节，具体涵盖创建类Block、AgentManager等程序模拟聊天消息室等实训。	0-10	4.0	10.0	6.0	0.0	6.0
7	技术	培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。（评分范围：2,1,0）	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0
8	技术	售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。评分范围（3,2,1,0）	0-3	2.0	3.0	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得1分，最高得1分（投标产品属于节能产品政府采购品目清单中强制采购的除外）。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0
合计			0-70	39.0	69.0	41.0	20.0	60.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：区块链智能应用实训室—平台专用设备（WZZF2024(ZC)-06-126(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州诺赛信息科技有限公司	杭州数致信息技术有限公司	杭州磐天信息科技有限公司	杭州中交智行科技有限公司	杭州趣链科技有限公司
1	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同扫描件或中标通知书并加盖电子签章）	0-3	0.0	2.0	1.0	0.0	3.0
2	技术	产品检测报告：1、根据投标人提供所投产品兼容国产操作系统测试报告，每提供1个得2分，本项最高得4分，未提供不得分。提供相关材料扫描件。 2、所投产品近3年内具有参与支持区块链相关职业技能大赛合作经验，提供由赛事组委会、执委会、承办单位等出具的合作证明或感谢信：每提供1份得1分，本项最高得3分，未提供不得分。 注：加盖投标人公章，否则不得分。	0-7	0.0	7.0	0.0	0.0	6.0
3.1	技术	根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，所有参数完全满足（无负偏离）得7分；基本满足（负偏离项≤5项）得4分；一般满足（5<负偏离项≤10项）得2分；不满足（负偏离项>10项）得0分。	0-7	4.0	7.0	4.0	0.0	7.0
3.2	技术	标★的重要参数29项，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止，不能按照招标文件要求提供截图证明文件视为负偏离。	0-29	24.0	29.0	24.0	14.0	29.0
4	技术	实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品的供货、安装、调试、试运行及验收标准等内容综合评审打分。（评分范围：4，3,2,1,0）	0-4	3.0	4.0	2.0	2.0	3.0
5	技术	技术方案：根据投标供应商对用户需求的理解程度，技术方案的科学性、先进性、可靠性、成熟性、合理性和扩展性，技术方案的功能实现与项目对应需求的满足程度等内容综合评审打分。评分范围（4，3,2,1,0）	0-4	3.0	4.0	3.0	2.0	4.0
6	技术	视频演示：投标人按照采购文件的演示要求，提供相应系统功能演示，根据演示效果打分（功能全部演示成功得分，部分演示成功不得分）。各投标人提供演示U盘，演示时间不得超过15分钟。采用PPT或文档形式的，或未提供演示视频的，或提供的演示视频无法打开的，本项不得分。 1. 区块链教学实训平台（4分） 1、实训报告模块支持新增课题，设置课题名称、描述、截止日期、上传模板、是否允许按组提交、是否允许重复提交、关联实验等操作；支持查看已提交报告学生明细情况，包括学号、姓名、上传日期、分数；支持预览、下载报告，对报告打分操作；2分 2、关卡数据明细展示须包含学号、姓名、综合完成率、知识型完成率、实训型完成率、测评型完成率信息；支持查看每个学习关卡完成状态、首次完成时间、首次用时、复习次数在内的信息。2分 2. 区块链赛证一体化平台（4分） 1、新增场次须支持设置场次类型、设置场次名称、选择赛卷、设置起止时间、设置比赛时长在内的至少5项功能，该功能可支持用户分模块进行竞赛；2分 2、题型须包含程序补充、程序审查、区块链应用决策、区块链应用决策树、区块链结构、单选题、多选题、排序题、程序填空、程序运行、实操题、设计题、安全题、简答题、综合题在内的至少15种题型。2分 3. 《区块链系统开发》课程资源（2分） 1、该模块须支持“基于区块链的简易聊天室开发“实训型小节，具体涵盖创建类Block、AgentManager等程序模拟聊天消息室等实训。	0-10	4.0	10.0	6.0	0.0	6.0
7	技术	培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。（评分范围：2,1,0）	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0
8	技术	售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。评分范围（3,2,1,0）	0-3	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得1分，最高得1分（投标产品属于节能产品政府采购品目清单中强制采购的除外）。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0
合计			0-70	43.0	69.0	43.0	23.0	63.0

专家（签名）：