

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江工商大学科创大楼专用平台采购项目（HSZB-2023-943）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江名都科技有限公司	浙江渝创科技有限公司	浙江移动通信系统集成有限公司
1	商务	2020年1月1日至投标截止时间，投标人具有类似项目业绩情况，每提供一个得1分，最高得3分。（证明材料：合同复印件加盖公章，未提供不得分）	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证证书的，得2分，需提供相关证明材料复印件并加盖公章。（证明材料：有效的证书扫描件加盖公章，未提供不得分）	0-2	2.0	0.0	2.0
3	技术	针对第四部分项目技术规范和招标需求“三、项目需求及要求”，满足全部技术要求（73条）的得36.3分，带有“★”的技术指标（条款、参数）有偏离的，负偏离（未提供相关材料的）每项扣1.5分，其他一般参数有偏离的，负偏离每项扣0.3分。 注：参数需根据要求提供相关证明材料（包括证书、检测报告、截图链接等）。否则评标委员会认为响应不符合招标文件要求。	0-36.3	13.5	13.5	36.3
4	技术	为保证所投设备制造商具备专业的应用测试优化经验，须提供针对于物理应用(Fluent、Star CCM+、Abaqus、LS-DYNA)的应用软件测试报告，涵盖应用软件的运行性能、特征分析及相应的结论及建议等内容，以帮助后续能够通过相应的测试优化能力进行实际的优化，测试须采用 Intel icelake及以上平台。每提供一个得1分，最高得4分；	0-4	0.0	0.0	4.0
5	技术	投标方案支持下述应用场景： (1) 提供AI算力平台系统的可靠性设计方案，方案完整、合理、针对性强，满足采购需求视为符合。符合得3分，部分符合得1分，不符合或不提供不得分（3分）； (2) 提供安全体系设计方案，方案完整、合理、针对性强，满足采购需求视为符合。符合得3分，部分符合得1分，不符合或不提供不得分（3分）	0-6	4.0	4.0	6.0
6	技术	保证数据安全性及稳定性： 所投管理节点及计算节点须具有带外管理模块固件安全技术要求达到EAL4级，提供EAL4级评估证书复印件（2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
7	技术	投标人是否按照招标文件要求提出合理可行的安装、调试方案。方案内容详细完整，符合项目进度要求。满足得3分，部分满足得1.5分，不满足不得分。	0-3	1.5	1.5	3.0
8	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），未提供不得分（提供履历表和相关资料、证书）	0-2	1.0	1.0	2.0
9	技术	项目组实施人员：包括①项目小组整体人员的学历、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），未提供不得分（提供履历表和相关资料、证书）	0-2	1.0	1.0	2.0
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	0.0	0.0	1.0
11	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、科学性、针对性进行评审（评审分值为1分或2分或3分），未提供不得分。	0-3	1.0	1.0	2.0
12	技术	承诺所提供备品备件数量充足，为全新产品的得1.7分，需提供承诺函，未提供不得分。	0-1.7	0.0	0.0	1.7
13	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），未提供不得分。	0-2	1.0	1.0	1.0
14	技术	应急预案：包括①故障的响应、处理情况②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0.5分），未提供不得分	0-1	0.5	0.5	1.0
15	技术	所投产品列入政府采购节能产品、环境标志产品品目清单范围的，节能产品0.5分，环境标志产品0.5分。（根据最新政府采购节能产品、环境标志产品品目清单，信息查看中国政府采购网 <a href="http://www.ccgp.gov.cn">http://www.ccgp.gov.cn</a> 进行评分，供应商应在投标文件中提供相关依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书证明材料，否则不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	26.5	24.5	68.0

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江工商大学科创大楼专用平台采购项目（HSZB-2023-943）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江名都科技有限公司	浙江渝创科技有限公司	浙江移动通信系统集成有限公司
1	商务	2020年1月1日至投标截止时间，投标人具有类似项目业绩情况，每提供一个得1分，最高得3分。（证明材料：合同复印件加盖公章，未提供不得分）	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证证书的，得2分，需提供相关证明材料复印件并加盖公章。（证明材料：有效的证书扫描件加盖公章，未提供不得分）	0-2	2.0	0.0	2.0
3	技术	针对第四部分项目技术规范和招标需求“三、项目需求及要求”，满足全部技术要求（73条）的得36.3分，带有“★”的技术指标（条款、参数）有偏离的，负偏离（未提供相关材料的）每项扣1.5分，其他一般参数有偏离的，负偏离每项扣0.3分。 注：参数需根据要求提供相关证明材料（包括证书、检测报告、截图链接等）。否则评标委员会认为响应不符合招标文件要求。	0-36.3	13.5	13.5	36.3
4	技术	为保证所投设备制造商会专业的应用测试优化经验，须提供针对物理应用(Fluent、Star CCM+、Abaqus、LS-DYNA)的应用软件测试报告，涵盖应用软件的运行性能、特征分析及相应的结论及建议等内容，以帮助后续能够通过相应的测试优化能力进行实际的优化，测试须采用 Intel icelake及以上平台。每提供一个得1分，最高得4分；	0-4	0.0	0.0	4.0
5	技术	投标方案支持下述应用场景： (1) 提供AI算力平台系统的可靠性设计方案，方案完整、合理、针对性强，满足采购需求视为符合。符合得3分，部分符合得1分，不符合或不提供不得分（3分）； (2) 提供安全体系设计方案，方案完整、合理、针对性强，满足采购需求视为符合。符合得3分，部分符合得1分，不符合或不提供不得分（3分）	0-6	2.0	2.0	4.0
6	技术	保证数据安全性及稳定性： 所投管理节点及计算节点须具有带外管理模块固件安全技术要求达到EAL4级，提供EAL4级评估证书复印件（2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
7	技术	投标人是否按照招标文件要求提出合理可行的安装、调试方案。方案内容详细完整，符合项目进度要求。满足得3分，部分满足得1.5分，不满足不得分。	0-3	1.5	1.5	3.0
8	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），未提供不得分（提供履历表和相关资料、证书）	0-2	1.0	1.0	2.0
9	技术	项目组实施人员：包括①项目小组整体人员的学历、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），未提供不得分（提供履历表和相关资料、证书）	0-2	1.0	1.0	2.0
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	0.0	0.0	1.0
11	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、科学性、针对性进行评审（评审分值为1分或2分或3分），未提供不得分。	0-3	1.0	1.0	2.0
12	技术	承诺所提供备品备件数量充足，为全新产品的得1.7分，需提供承诺函，未提供不得分。	0-1.7	0.0	0.0	1.7
13	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），未提供不得分。	0-2	1.0	1.0	2.0
14	技术	应急预案：包括①故障的响应、处理情况②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0.5分），未提供不得分	0-1	0.5	0.5	1.0
15	技术	所投产品列入政府采购节能产品、环境标志产品品目清单范围的，节能产品0.5分，环境标志产品0.5分。（根据最新政府采购节能产品、环境标志产品品目清单，信息查看中国政府采购网 <a href="http://www.ccgp.gov.cn">http://www.ccgp.gov.cn</a> 进行评分，供应商应在投标文件中提供相关依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书证明材料，否则不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	24.5	22.5	67.0

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江工商大学科创大楼专用平台采购项目（HSZB-2023-943）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江名都科技有限公司	浙江渝创科技有限公司	浙江移动通信系统集成有限公司
1	商务	2020年1月1日至投标截止时间，投标人具有类似项目业绩情况，每提供一个得1分，最高得3分。（证明材料：合同复印件加盖公章，未提供不得分）	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证证书的，得2分，需提供相关证明材料复印件并加盖公章。（证明材料：有效的证书扫描件加盖公章，未提供不得分）	0-2	2.0	0.0	2.0
3	技术	针对第四部分项目技术规范和招标需求“三、项目需求及要求”，满足全部技术要求（73条）的得36.3分，带有“★”的技术指标（条款、参数）有偏离的，负偏离（未提供相关材料的）每项扣1.5分，其他一般参数有偏离的，负偏离每项扣0.3分。 注：参数需根据要求提供相关证明材料（包括证书、检测报告、截图链接等）。否则评标委员会认为响应不符合招标文件要求。	0-36.3	13.5	13.5	36.3
4	技术	为保证所投设备制造商会专业的应用测试优化经验，须提供针对物理应用(Fluent、Star CCM+、Abaqus、LS-DYNA)的应用软件测试报告，涵盖应用软件的运行性能、特征分析及相应的结论及建议等内容，以帮助后续能够通过相应的测试优化能力进行实际的优化，测试须采用 Intel icelake及以上平台。每提供一个得1分，最高得4分；	0-4	0.0	0.0	4.0
5	技术	投标方案支持下述应用场景： (1) 提供AI算力平台系统的可靠性设计方案，方案完整、合理、针对性强，满足采购需求视为符合。符合得3分，部分符合得1分，不符合或不提供不得分（3分）； (2) 提供安全体系设计方案，方案完整、合理、针对性强，满足采购需求视为符合。符合得3分，部分符合得1分，不符合或不提供不得分（3分）	0-6	4.0	2.0	6.0
6	技术	保证数据安全性及稳定性： 所投管理节点及计算节点须具有带外管理模块固件安全技术要求达到EAL4级，提供EAL4级评估证书复印件（2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
7	技术	投标人是否按照招标文件要求提出合理可行的安装、调试方案。方案内容详细完整，符合项目进度要求。满足得3分，部分满足得1.5分，不满足不得分。	0-3	1.5	1.5	3.0
8	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），未提供不得分（提供履历表和相关资料、证书）	0-2	1.0	1.0	2.0
9	技术	项目组实施人员：包括①项目小组整体人员的学历、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），未提供不得分（提供履历表和相关资料、证书）	0-2	1.0	1.0	2.0
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	0.0	0.0	1.0
11	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、科学性、针对性进行评审（评审分值为1分或2分或3分），未提供不得分。	0-3	1.0	2.0	3.0
12	技术	承诺所提供备品备件数量充足，为全新产品的得1.7分，需提供承诺函，未提供不得分。	0-1.7	0.0	0.0	1.7
13	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），未提供不得分。	0-2	1.0	1.0	2.0
14	技术	应急预案：包括①故障的响应、处理情况②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0.5分），未提供不得分	0-1	0.5	0.5	1.0
15	技术	所投产品列入政府采购节能产品、环境标志产品品目清单范围的，节能产品0.5分，环境标志产品0.5分。（根据最新政府采购节能产品、环境标志产品品目清单，信息查看中国政府采购网 <a href="http://www.ccgp.gov.cn">http://www.ccgp.gov.cn</a> 进行评分，供应商应在投标文件中提供相关依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书证明材料，否则不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	26.5	23.5	70.0

专家（签名）：

