

技术商务评分明细（李际军）

项目名称：大江东校园网络系统服务项目（QSZB-Z(F)-C23103(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江威勒智能科技有限公司	赛尔网络有限公司	杭州为初科技有限公司
1	商务	投标人具有有效的 1、ISO9001质量管理体系认证证书、 2、ISO/IEC27001信息安全管理体认证证书、 3、ISO/IEC20000信息技术服务管理体系认证证书、 每提供一份得1分，最高得3分。 注：所有证明材料需提供复印件加盖公章，否则不予认可。	0-3	2.0	3.0	0.0
2	商务	具备同类案例，投标人自2020年1月1日起的同类业绩，每个得1分，最高得1分。 有效证明材料：①提供合同扫描件或复印件；②同类业绩系指合同内容包含供货；③以合同签订时间为准。	0-1	1.0	1.0	0.0
3	技术	不符合（负偏离）要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效，满足或明显优于招标文件明确的全部技术条款要求的得分； 带“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣3分； 未带“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣1分，扣完为止。 响应程度：注：不能按照招标文件要求提供截图等证明文件视为负偏离（投标人需按顺序对应）。	0-36	30.0	36.0	31.0
4	技术	投标产品的总体配置和功能的先进性、完整性和适用性情况。 1)能贴合采购人需求，完整性、适用性强的得3分； 2)能比较贴合采购人需求，完整性、适用性较强的得2分； 3)能基本贴合采购人需求，完整性、适用性一般的得1分； 4)完整性、适用性差的或不提供不得分。	0-3	1.0	2.0	1.0
5	技术	提供总体架构设计 总体架构设计方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	3.0	2.0
6	技术	项目实施技术方案、质量目标、进度计划、工期及具体措施的评价。 1) 实施方案、措施科学、合理、规范：3分 2) 实施方案、措施较科学、合理、规范：2分； 3) 实施方案、措施一般科学、合理、规范：1分； 4) 无实施方案、措施：0分。	0-3	2.0	3.0	2.0
7	技术	提供大江东校区整体网络方案设计 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	3.0	2.0
8	技术	提供网络设备架配置方案 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	3.0	2.0
9	技术	综合布线施工方案包含无线AP点到弱电，弱电到核心机房等全部布线工程实施 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	3.0	2.0
10	技术	认证方案设计，与主校区现有认证系统对接工作，完成两校区统一身份认证 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	3.0	2.0

11	技术	应急保障方案，提供针对本项目的应急保障方案。根据方案与项目需求的吻合程度、保障效果进行评分。方案合理、可行、完全匹配采购需求、保障效果显著的，得4分；方案较合理、较可行、完全匹配采购要求、保障效果明显的，得3分；方案较合理、较可行、基本匹配采购要求、保障效果较明显的，得2分；方案较合理、较可行、能匹配部分采购要求、有一定保障效果的，得1分；方案较合理、较可行的，得0.5分；未体现内容的不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0
12	技术	培训方案，培训内容，培训方式的评价。 1) 培训方案设计合理、培训内容全面、培训方式灵活：2分 2) 培训方案设计一般、培训内容不全面、培训方式呆板：1分； 3) 培训方案设计欠合理、培训内容混乱、无培训方式：0分。	0-2	1.0	2.0	1.0
13	技术	根据项目团队的人数、工作经验、学历、相关背景、技术资格等内容综合评分，最多得4分。项目团队配置合理、齐全、数量充足，经验丰富得4分；人员可满足需求，具有经验得3分；人员数量基本满足需求，经验一般得2分；人员数量偏少，经验不丰富得1分；人员不足，无相关经验或不提供相关证明材料的，不得分。	0-4	3.0	4.0	1.0
14	技术	网络后期维护方案至少包含 (1) 主机安全检查 (2) 日常运维 (3) 安全设备系统日常巡检 (4) 故障处理 (5) 网络设备巡检 每条方案完整、合理可行的得2分； 略有欠缺的得1分；完整性差、合理可行性差的得0分。本项目最高得10分	0-10	6.0	10.0	4.0
15.1	技术	1、具有本科及以上学历，计算机或通信工程相关专业的得1分；（提供学历证书）	0-1	1.0	1.0	0.0
15.2	技术	2、1年以上网络工作经验的得2分，提供简历或服务合同或社保证明	0-2	2.0	2.0	0.0
15.3	技术	3、具有CISP或HCIP或网络工程师等相关证书的得3分（提供相关证书）	0-3	0.0	3.0	0.0
16	技术	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。 1)能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得3分； 2)能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得2分； 3)能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1分。 4)不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。	0-3	2.0	3.0	1.0
合计			0-90	63.0	88.0	53.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（谢川）

项目名称：大江东校园网络系统服务项目（QSZB-Z(F)-C23103(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江威勒智能科技有限公司	赛尔网络有限公司	杭州为初科技有限公司
1	商务	投标人具有有效的 1、ISO9001质量管理体系认证证书、 2、ISO/IEC27001信息安全管理认证证书、 3、ISO/IEC20000信息技术服务管理体系认证证书、 每提供一份得1分，最高得3分。 注：所有证明材料需提供复印件加盖公章，否则不予认可。	0-3	2.0	3.0	0.0
2	商务	具备同类案例，投标人自2020年1月1日起的同类业绩，每个得1分，最高得1分。 有效证明材料：①提供合同扫描件或复印件；②同类业绩系指合同内容包含供货；③以合同签订时间为准。	0-1	1.0	1.0	0.0
3	技术	不符合（负偏离）要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效，满足或明显优于招标文件明确的全部技术条款要求的得分； 带“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣3分； 未带“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣1分，扣完为止。 响应程度：注：不能按照招标文件要求提供截图等证明文件视为负偏离（投标人需按顺序对应）。	0-36	30.0	36.0	31.0
4	技术	投标产品的总体配置和功能的先进性、完整性和适用性情况。 1)能贴合采购人需求，完整性、适用性强的得3分； 2)能比较贴合采购人需求，完整性、适用性较强的得2分； 3)能基本贴合采购人需求，完整性、适用性一般的得1分； 4)完整性、适用性差的或不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	1.0
5	技术	提供总体架构设计 总体架构设计方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	2.0	1.0
6	技术	项目实施技术方案、质量目标、进度计划、工期及具体措施的评价。 1) 实施方案、措施科学、合理、规范：3分 2) 实施方案、措施较科学、合理、规范：2分； 3) 实施方案、措施一般科学、合理、规范：1分； 4) 无实施方案、措施：0分。	0-3	2.0	2.0	1.0
7	技术	提供大江东校区整体网络方案设计 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	2.0	1.0
8	技术	提供网络设备架配置方案 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	2.0	2.0
9	技术	综合布线施工方案包含无线AP点到弱电，弱电到核心机房等全部布线工程实施 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	2.0	1.0

10	技术	认证方案设计，与主校区现有认证系统对接工作，完成两校区统一身份认证 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	2.0	1.0
11	技术	应急保障方案，提供针对本项目的应急保障方案。根据方案与项目需求的吻合程度、保障效果进行评分。方案合理、可行、完全匹配采购需求、保障效果显著的，得4分；方案较合理、较可行、完全匹配采购要求、保障效果明显的，得3分；方案较合理、较可行、基本匹配采购要求、保障效果较明显的，得2分；方案较合理、较可行、能匹配部分采购要求、有一定保障效果的，得1分；方案较合理、较可行的，得0.5分；未体现内容的不得分。	0-4	3.0	2.0	2.0
12	技术	培训方案，培训内容，培训方式的评价。 1) 培训方案设计合理、培训内容全面、培训方式灵活：2分 2) 培训方案设计一般、培训内容不全面、培训方式呆板：1分； 3) 培训方案设计欠合理、培训内容混乱、无培训方式：0分。	0-2	1.0	1.0	1.0
13	技术	根据项目团队的人数、工作经验、学历、相关背景、技术资格等内容综合评分，最多得4分。项目团队配置合理、齐全、数量充足，经验丰富得4分；人员可满足需求，具有经验得3分；人员数量基本满足需求，经验一般得2分；人员数量偏少，经验不丰富得1分；人员不足，无相关经验或不提供相关证明材料的，不得分。	0-4	3.0	2.0	2.0
14	技术	网络后期维护方案至少包含 (1) 主机安全检查 (2) 日常运维 (3) 安全设备系统日常巡检 (4) 故障处理 (5) 网络设备巡检 每条方案完整、合理可行的得2分； 略有欠缺的得1分；完整性差、合理可行性差的得0分。本项目最高得10分	0-10	8.0	7.0	6.0
15.1	技术	1、具有本科及以上学历，计算机或通信工程相关专业的得1分；（提供学历证书）	0-1	1.0	1.0	0.0
15.2	技术	2、1年以上网络工作经验的得2分，提供简历或服务合同或社保证明	0-2	2.0	2.0	0.0
15.3	技术	3、具有CISP或HCIP或网络工程师等相关证书的得3分（提供相关证书）	0-3	0.0	3.0	0.0
16	技术	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。 1)能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得3分； 2)能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得2分； 3)能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1分。 4)不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。	0-3	2.0	1.0	1.0
合计			0-90	67.0	73.0	51.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（孔琳俊）

项目名称：大江东校园网络系统服务项目（QSZB-Z(F)-C23103(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江威勒智能科技有限公司	赛尔网络有限公司	杭州为初科技有限公司
1	商务	投标人具有有效的 1、ISO9001质量管理体系认证证书、 2、ISO/IEC27001信息安全管理认证证书、 3、ISO/IEC20000信息技术服务管理体系认证证书、 每提供一份得1分，最高得3分。 注：所有证明材料需提供复印件加盖公章，否则不予认可。	0-3	2.0	3.0	0.0
2	商务	具备同类案例，投标人自2020年1月1日起的同类业绩，每个得1分，最高得1分。 有效证明材料：①提供合同扫描件或复印件；②同类业绩系指合同内容包含供货；③以合同签订时间为准。	0-1	1.0	1.0	0.0
3	技术	不符合（负偏离）要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效，满足或明显优于招标文件明确的全部技术条款要求的得分； 带“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣3分； 未带“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣1分，扣完为止。 响应程度：注：不能按照招标文件要求提供截图等证明文件视为负偏离（投标人需按顺序对应）。	0-36	30.0	36.0	31.0
4	技术	投标产品的总体配置和功能的先进性、完整性和适用性情况。 1)能贴合采购人需求，完整性、适用性强的得3分； 2)能比较贴合采购人需求，完整性、适用性较强的得2分； 3)能基本贴合采购人需求，完整性、适用性一般的得1分； 4)完整性、适用性差的或不提供不得分。	0-3	2.0	3.0	1.0
5	技术	提供总体架构设计 总体架构设计方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	3.0	2.0
6	技术	项目实施技术方案、质量目标、进度计划、工期及具体措施的评价。 1) 实施方案、措施科学、合理、规范：3分 2) 实施方案、措施较科学、合理、规范：2分； 3) 实施方案、措施一般科学、合理、规范：1分； 4) 无实施方案、措施：0分。	0-3	2.0	3.0	1.0
7	技术	提供大江东校区整体网络方案设计 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	3.0	1.0
8	技术	提供网络设备架配置方案 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	3.0	2.0
9	技术	综合布线施工方案包含无线AP点到弱电，弱电到核心机房等全部布线工程实施 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	3.0	2.0

10	技术	认证方案设计，与主校区现有认证系统对接工作，完成两校区统一身份认证 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	1.0	2.0	1.0
11	技术	应急保障方案，提供针对本项目的应急保障方案。根据方案与项目需求的吻合程度、保障效果进行评分。方案合理、可行、完全匹配采购需求、保障效果显著的，得4分；方案较合理、较可行、完全匹配采购要求、保障效果明显的，得3分；方案较合理、较可行、基本匹配采购要求、保障效果较明显的，得2分；方案较合理、较可行、能匹配部分采购要求、有一定保障效果的，得1分；方案较合理、较可行的，得0.5分；未体现内容的不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0
12	技术	培训方案，培训内容，培训方式的评价。 1) 培训方案设计合理、培训内容全面、培训方式灵活：2分 2) 培训方案设计一般、培训内容不全面、培训方式呆板：1分； 3) 培训方案设计欠合理、培训内容混乱、无培训方式：0分。	0-2	2.0	2.0	1.0
13	技术	根据项目团队的人数、工作经验、学历、相关背景、技术资格等内容综合评分，最多得4分。项目团队配置合理、齐全、数量充足，经验丰富得4分；人员可满足需求，具有经验得3分；人员数量基本满足需求，经验一般得2分；人员数量偏少，经验不丰富得1分；人员不足，无相关经验或不提供相关证明材料的，不得分。	0-4	2.0	3.0	1.0
14	技术	网络后期维护方案至少包含 (1) 主机安全检查 (2) 日常运维 (3) 安全设备系统日常巡检 (4) 故障处理 (5) 网络设备巡检 每条方案完整、合理可行的得2分； 略有欠缺的得1分；完整性差、合理可行性差的得0分。本项目最高得10分	0-10	7.0	8.0	6.0
15.1	技术	1、具有本科及以上学历，计算机或通信工程相关专业的得1分；（提供学历证书）	0-1	1.0	1.0	0.0
15.2	技术	2、1年以上网络工作经验的得2分，提供简历或服务合同或社保证明	0-2	2.0	2.0	0.0
15.3	技术	3、具有CISP或HCIP或网络工程师等相关证书的得3分（提供相关证书）	0-3	0.0	3.0	0.0
16	技术	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。 1)能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得3分； 2)能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得2分； 3)能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1分。 4)不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。	0-3	2.0	3.0	1.0
合计			0-90	64.0	85.0	52.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（沈霖）

项目名称：大江东校园网络系统服务项目（QSZB-Z(F)-C23103(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江威勒智能科技有限公司	赛尔网络有限公司	杭州为初科技有限公司
1	商务	投标人具有有效的 1、ISO9001质量管理体系认证证书、 2、ISO/IEC27001信息安全管理认证证书、 3、ISO/IEC20000信息技术服务管理体系认证证书、 每提供一份得1分，最高得3分。 注：所有证明材料需提供复印件加盖公章，否则不予认可。	0-3	2.0	3.0	0.0
2	商务	具备同类案例，投标人自2020年1月1日起的同类业绩，每个得1分，最高得1分。 有效证明材料：①提供合同扫描件或复印件；②同类业绩系指合同内容包含供货；③以合同签订时间为准。	0-1	1.0	1.0	0.0
3	技术	不符合（负偏离）要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效，满足或明显优于招标文件明确的全部技术条款要求的得分； 带“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣3分； 未带“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣1分，扣完为止。 响应程度：注：不能按照招标文件要求提供截图等证明文件视为负偏离（投标人需按顺序对应）。	0-36	30.0	36.0	31.0
4	技术	投标产品的总体配置和功能的先进性、完整性和适用性情况。 1)能贴合采购人需求，完整性、适用性强的得3分； 2)能比较贴合采购人需求，完整性、适用性较强的得2分； 3)能基本贴合采购人需求，完整性、适用性一般的得1分； 4)完整性、适用性差的或不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	1.0
5	技术	提供总体架构设计 总体架构设计方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	2.0	1.0
6	技术	项目实施技术方案、质量目标、进度计划、工期及具体措施的评价。 1) 实施方案、措施科学、合理、规范：3分 2) 实施方案、措施较科学、合理、规范：2分； 3) 实施方案、措施一般科学、合理、规范：1分； 4) 无实施方案、措施：0分。	0-3	3.0	3.0	2.0
7	技术	提供大江东校区整体网络方案设计 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	2.0	2.0
8	技术	提供网络设备架配置方案 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	2.0	1.0
9	技术	综合布线施工方案包含无线AP点到弱电，弱电到核心机房等全部布线工程实施 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	2.0	2.0

10	技术	认证方案设计，与主校区现有认证系统对接工作，完成两校区统一身份认证 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	3.0	2.0
11	技术	应急保障方案，提供针对本项目的应急保障方案。根据方案与项目需求的吻合程度、保障效果进行评分。方案合理、可行、完全匹配采购需求、保障效果显著的，得4分；方案较合理、较可行、完全匹配采购要求、保障效果明显的，得3分；方案较合理、较可行、基本匹配采购要求、保障效果较明显的，得2分；方案较合理、较可行、能匹配部分采购要求、有一定保障效果的，得1分；方案较合理、较可行的，得0.5分；未体现内容的不得分。	0-4	3.0	3.0	2.0
12	技术	培训方案，培训内容，培训方式的评价。 1) 培训方案设计合理、培训内容全面、培训方式灵活：2分 2) 培训方案设计一般、培训内容不全面、培训方式呆板：1分； 3) 培训方案设计欠合理、培训内容混乱、无培训方式：0分。	0-2	1.0	2.0	1.0
13	技术	根据项目团队的人数、工作经验、学历、相关背景、技术资格等内容综合评分，最多得4分。项目团队配置合理、齐全、数量充足，经验丰富得4分；人员可满足需求，具有经验得3分；人员数量基本满足需求，经验一般得2分；人员数量偏少，经验不丰富得1分；人员不足，无相关经验或不提供相关证明材料的，不得分。	0-4	3.0	3.0	2.0
14	技术	网络后期维护方案至少包含 (1) 主机安全检查 (2) 日常运维 (3) 安全设备系统日常巡检 (4) 故障处理 (5) 网络设备巡检 每条方案完整、合理可行的得2分； 略有欠缺的得1分；完整性差、合理可行性差的得0分。本项目最高得10分	0-10	6.0	8.0	5.0
15.1	技术	1、具有本科及以上学历，计算机或通信工程相关专业的得1分；（提供学历证书）	0-1	1.0	1.0	0.0
15.2	技术	2、1年以上网络工作经验的得2分，提供简历或服务合同或社保证明	0-2	2.0	2.0	0.0
15.3	技术	3、具有CISP或HCIP或网络工程师等相关证书的得3分（提供相关证书）	0-3	0.0	3.0	0.0
16	技术	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。 1)能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得3分； 2)能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得2分； 3)能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1分。 4)不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0
合计			0-90	66.0	81.0	54.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（雷勋文）

项目名称：大江东校园网络系统服务项目（QSZB-Z(F)-C23103(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江威勒智能科技有限公司	赛尔网络有限公司	杭州为初科技有限公司
1	商务	投标人具有有效的 1、ISO9001质量管理体系认证证书、 2、ISO/IEC27001信息安全管理认证证书、 3、ISO/IEC20000信息技术服务管理体系认证证书、 每提供一份得1分，最高得3分。 注：所有证明材料需提供复印件加盖公章，否则不予认可。	0-3	2.0	3.0	0.0
2	商务	具备同类案例，投标人自2020年1月1日起的同类业绩，每个得1分，最高得1分。 有效证明材料：①提供合同扫描件或复印件；②同类业绩系指合同内容包含供货；③以合同签订时间为准。	0-1	1.0	1.0	0.0
3	技术	不符合（负偏离）要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效，满足或明显优于招标文件明确的全部技术条款要求的得分； 带“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣3分； 未带“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣1分，扣完为止。 响应程度：注：不能按照招标文件要求提供截图等证明文件视为负偏离（投标人需按顺序对应）。	0-36	30.0	36.0	31.0
4	技术	投标产品的总体配置和功能的先进性、完整性和适用性情况。 1)能贴合采购人需求，完整性、适用性强的得3分； 2)能比较贴合采购人需求，完整性、适用性较强的得2分； 3)能基本贴合采购人需求，完整性、适用性一般的得1分； 4)完整性、适用性差的或不提供不得分。	0-3	2.0	3.0	1.0
5	技术	提供总体架构设计 总体架构设计方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	2.0	1.0
6	技术	项目实施技术方案、质量目标、进度计划、工期及具体措施的评价。 1) 实施方案、措施科学、合理、规范：3分 2) 实施方案、措施较科学、合理、规范：2分； 3) 实施方案、措施一般科学、合理、规范：1分； 4) 无实施方案、措施：0分。	0-3	2.0	3.0	2.0
7	技术	提供大江东校区整体网络方案设计 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	1.0	2.0	1.0
8	技术	提供网络设备架配置方案 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	1.0	2.0	1.0
9	技术	综合布线施工方案包含无线AP点到弱电，弱电到核心机房等全部布线工程实施 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	3.0	2.0

10	技术	认证方案设计，与主校区现有认证系统对接工作，完成两校区统一身份认证 方案完整、合理可行的得3分； 略有欠缺的得2分；完整性一般、较合可行的得1分； 完整性差、合理可行性差的得0分。	0-3	2.0	2.0	1.0
11	技术	应急保障方案，提供针对本项目的应急保障方案。根据方案与项目需求的吻合程度、保障效果进行评分。方案合理、可行、完全匹配采购需求、保障效果显著的，得4分；方案较合理、较可行、完全匹配采购要求、保障效果明显的，得3分；方案较合理、较可行、基本匹配采购要求、保障效果较明显的，得2分；方案较合理、较可行、能匹配部分采购要求、有一定保障效果的，得1分；方案较合理、较可行的，得0.5分；未体现内容的不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0
12	技术	培训方案，培训内容，培训方式的评价。 1) 培训方案设计合理、培训内容全面、培训方式灵活：2分 2) 培训方案设计一般、培训内容不全面、培训方式呆板：1分； 3) 培训方案设计欠合理、培训内容混乱、无培训方式：0分。	0-2	1.0	1.0	1.0
13	技术	根据项目团队的人数、工作经验、学历、相关背景、技术资格等内容综合评分，最多得4分。项目团队配置合理、齐全、数量充足，经验丰富得4分；人员可满足需求，具有经验得3分；人员数量基本满足需求，经验一般得2分；人员数量偏少，经验不丰富得1分；人员不足，无相关经验或不提供相关证明材料的，不得分。	0-4	1.0	3.0	1.0
14	技术	网络后期维护方案至少包含 (1) 主机安全检查 (2) 日常运维 (3) 安全设备系统日常巡检 (4) 故障处理 (5) 网络设备巡检 每条方案完整、合理可行的得2分； 略有欠缺的得1分；完整性差、合理可行性差的得0分。本项目最高得10分	0-10	6.0	8.0	5.0
15.1	技术	1、具有本科及以上学历，计算机或通信工程相关专业的得1分；（提供学历证书）	0-1	1.0	1.0	0.0
15.2	技术	2、1年以上网络工作经验的得2分，提供简历或服务合同或社保证明	0-2	2.0	2.0	0.0
15.3	技术	3、具有CISP或HCIP或网络工程师等相关证书的得3分（提供相关证书）	0-3	0.0	3.0	0.0
16	技术	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。 1)能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得3分； 2)能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得2分； 3)能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1分。 4)不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。	0-3	2.0	3.0	1.0
合计			0-90	60.0	81.0	50.0

专家（签名）：

