

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：古荡街道古墩未来社区数字化设备采购项目（XJCG[2024]071）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州闹闹熊信息科技有限公司	杭州亿合科技有限公司	掌心管理咨询（杭州）有限公司
1	商务	投标人具有通过ISO系列质量管理体系认证证书、信息安全管理体认证证书且在有效期内的每个得1分，最高得2分。 证明材料：提供认证证书扫描件加盖公章	0-2	2.0	0.0	1.0	0.0
2	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同扫描件加盖公章	0-3	3.0	2.0	2.0	0.0
3	商务	项目经理具有高级信息系统项目管理师和PMP证书的得1分；项目组成员具备PMP证书或者高级工程师证书的，每一人得0.5分，最高得3分。 证明材料：提供项目负责人、项目组成员近三个月内任意一个月社保缴纳证明、证书等扫描件加盖公章	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况，根据投标文件响应情况打分：针对标★项的重要参数内容需按要求满足，若未提供相关证明，认定为不满足该参数，不满足的每项扣2分；其他一般技术指标每负偏离一项，将被扣1分，扣完为止。	0-15	15.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	对本项目的背景理解分析： 根据投标人对项目背景的理解分析进行综合评审； ①项目背景把握透彻的6分； ②背景理解稍显不足的4分； ③理解较差的得2分； ④没有或不理解的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0
6	技术	项目技术方案设计： 根据投标人提供的项目技术方案的全面性、合理性、先进性，包含系统设计、应用场景设计、网络互联等内容进行综合评审； ①方案内容完整、合理可行的得6分； ②方案内容较为完整、较为合理可行得4分； ③内容有所欠缺需进一步完善得2分； ④方案内容不符合或未提供方案的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	物联网设备接入： 物联网引擎可以将NB烟感、摄像头、视频接入网关等对接到统一的平台，并提供对接文档，每1个设备接入支持得2分，不提供不得分，最高得6分。	0-6	6.0	4.0	4.0	0.0
8	技术	未来社区硬件贯通平台内容： 1、社区内对接物联网设备可以在浙里未来社区在线平台查看到设备资源信息，得1分。 2、满足社区的对接摄像头、消防类设备的信息，设备可以在浙里未来社区在线平台内查看视频监控画面，得2分。 3、满足设施服务需求，能够接入物联网设备，物联网数据可展示在浙里未来社区在线平台的公共服务设施设备挂接情况-客流统计模块，得2分。	0-5	5.0	5.0	5.0	0.0
9	技术	结合项目实际情况阐述施工组织方案，包括供货方案、安装调试方案、试运行及验收方案、质量保障措施等。 根据方案是否合理全面，是否能够满足项目需求评分。 ①方案完全满足的得5分； ②方案基本能满足的得3分； ③方案有所欠缺需进一步完善得1分； ④没有或不满足的不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	结合项目实际情况详细描述项目实施进度计划,包含进度计划表、工作程序和步骤、管理和协调方法等。根据方案是否合理全面,是否能够满足项目需求评分。 ①方案完全满足的得5分; ②方案基本能满足的得3分; ③方案有所欠缺需进一步完善得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
11.1	技术	投标人针对本项目的服务方案,包括服务内容、服务方式、故障响应时间、服务保障措施等进行综合评审; ①方案合理且切合实际的得3分; ②方案基本能满足的得2分; ③方案一般的得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
11.2	技术	根据投标人的售后服务机构设置以及售后服务点的人员配置和技术能力进行综合评审; ①满足项目需求的得2分; ②基本可以满足的得1分; ③没有或不满足的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0
12	技术	根据投标人是否建立完善的应急响应方案,包括应急响应原则、应急响应预案的启动及、应急响应预案流程图、应急响应时间承诺。 ①方案完全满足的得5分; ②方案基本能满足的得3分; ③方案有所欠缺需进一步完善得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
13	技术	投标人提出培训计划、地点、时间、培训课程、资料等内容是否完整、科学合理。 ①内容完整,科学合理的得3分; ②内容较完整,较合理的得2分; ③内容有欠缺,合理性一般得1分 ④没有或与项目无关的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	64.0	36.0	37.0	24.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：古荡街道古墩未来社区数字化设备采购项目（XJCG[2024]071）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州闹闹熊信息科技有限公司	杭州亿合科技有限公司	掌心管理咨询（杭州）有限公司
1	商务	投标人具有通过ISO系列质量管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书且在有效期内的每个得1分，最高得2分。 证明材料：提供认证证书扫描件加盖公章	0-2	2.0	0.0	1.0	0.0
2	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同扫描件加盖公章	0-3	3.0	2.0	2.0	0.0
3	商务	项目经理具有高级信息系统项目管理师和PMP证书的得1分；项目组成员具备PMP证书或者高级工程师证书的，每一人得0.5分，最高得3分。 证明材料：提供项目负责人、项目组成员近三个月内任意一个月社保缴纳证明、证书等扫描件加盖公章	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况，根据投标文件响应情况打分：针对标★项的重要参数内容需按要求满足，若未提供相关证明，认定为不满足该参数，不满足的每项扣2分；其他一般技术指标每负偏离一项，将被扣1分，扣完为止。	0-15	15.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	对本项目的背景理解分析： 根据投标人对项目背景的理解分析进行综合评审； ①项目背景把握透彻的6分； ②背景理解稍显不足的4分； ③理解较差的得2分； ④没有或不理解的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0
6	技术	项目技术方案设计： 根据投标人提供的项目技术方案的全面性、合理性、先进性，包含系统设计、应用场景设计、网络互联等内容进行综合评审； ①方案内容完整、合理可行的得6分； ②方案内容较为完整、较为合理可行得4分； ③内容有所欠缺需进一步完善得2分； ④方案内容不符合或未提供方案的不得分。	0-6	4.0	2.0	4.0	2.0
7	技术	物联网设备接入： 物联网引擎可以将NB烟感、摄像头、视频接入网关等对接到统一的平台，并提供对接文档，每1个设备接入支持得2分，不提供不得分，最高得6分。	0-6	6.0	4.0	4.0	0.0
8	技术	未来社区硬件贯通平台内容： 1、社区内对接物联网设备可以在浙里未来社区在线平台查看到设备资源信息，得1分。 2、满足社区的对接摄像头、消防类设备的信息，设备可以在浙里未来社区在线平台内查看视频监控画面，得2分。 3、满足设施服务需求，能够接入物联网设备，物联网数据可展示在浙里未来社区在线平台的公共服务设施设备挂接情况-客流统计模块，得2分。	0-5	5.0	5.0	5.0	0.0
9	技术	结合项目实际情况阐述施工组织方案，包括供货方案、安装调试方案、试运行及验收方案、质量保障措施等。 根据方案是否合理全面，是否能够满足项目需求评分。 ①方案完全满足的得5分； ②方案基本能满足的得3分； ③方案有所欠缺需进一步完善得1分； ④没有或不满足的不得分。	0-5	5.0	1.0	3.0	1.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	结合项目实际情况详细描述项目实施进度计划,包含进度计划表、工作程序和步骤、管理和协调方法等。根据方案是否合理全面,是否能够满足项目需求评分。 ①方案完全满足的得5分; ②方案基本能满足的得3分; ③方案有所欠缺需进一步完善得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
11.1	技术	投标人针对本项目的服务方案,包括服务内容、服务方式、故障响应时间、服务保障措施等进行综合评审; ①方案合理且切合实际的得3分; ②方案基本能满足的得2分; ③方案一般的得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
11.2	技术	根据投标人的售后服务机构设置以及售后服务点的人员配置和技术能力进行综合评审; ①满足项目需求的得2分; ②基本可以满足的得1分; ③没有或不满足的不得分。	0-2	2.0	1.0	2.0	1.0
12	技术	根据投标人是否建立完善的应急响应方案,包括应急响应原则、应急响应预案的启动及、应急响应预案流程图、应急响应时间承诺。 ①方案完全满足的得5分; ②方案基本能满足的得3分; ③方案有所欠缺需进一步完善得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
13	技术	投标人提出培训计划、地点、时间、培训课程、资料等内容是否完整、科学合理。 ①内容完整,科学合理的得3分; ②内容较完整,较合理的得2分; ③内容有欠缺,合理性一般得1分 ④没有或与项目无关的不得分。	0-3	2.0	1.0	2.0	1.0
合计			0-70	65.0	28.0	35.0	17.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：古荡街道古墩未来社区数字化设备采购项目（XJCG[2024]071）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州闹闹熊信息科技有限公司	杭州亿合科技有限公司	掌心管理咨询（杭州）有限公司
1	商务	投标人具有通过ISO系列质量管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书且在有效期内的每个得1分，最高得2分。 证明材料：提供认证证书扫描件加盖公章	0-2	2.0	0.0	1.0	0.0
2	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同扫描件加盖公章	0-3	3.0	2.0	2.0	0.0
3	商务	项目经理具有高级信息系统项目管理师和PMP证书的得1分；项目组成员具备PMP证书或者高级工程师证书的，每一人得0.5分，最高得3分。 证明材料：提供项目负责人、项目组成员近三个月内任意一个月社保缴纳证明、证书等扫描件加盖公章	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况，根据投标文件响应情况打分：针对标★项的重要参数内容需按要求满足，若未提供相关证明，认定为不满足该参数，不满足的每项扣2分；其他一般技术指标每负偏离一项，将被扣1分，扣完为止。	0-15	15.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	对本项目的背景理解分析： 根据投标人对项目背景的理解分析进行综合评审； ①项目背景把握透彻的6分； ②背景理解稍显不足的4分； ③理解较差的得2分； ④没有或不理解的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	2.0
6	技术	项目技术方案设计： 根据投标人提供的项目技术方案的全面性、合理性、先进性，包含系统设计、应用场景设计、网络互联等内容进行综合评审； ①方案内容完整、合理可行的得6分； ②方案内容较为完整、较为合理可行得4分； ③内容有所欠缺需进一步完善得2分； ④方案内容不符合或未提供方案的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	物联网设备接入： 物联网引擎可以将NB烟感、摄像头、视频接入网关等对接到统一的平台，并提供对接文档，每1个设备接入支持得2分，不提供不得分，最高得6分。	0-6	6.0	4.0	4.0	0.0
8	技术	未来社区硬件贯通平台内容： 1、社区内对接物联网设备可以在浙里未来社区在线平台查看到设备资源信息，得1分。 2、满足社区的对接摄像头、消防类设备的信息，设备可以在浙里未来社区在线平台内查看视频监控画面，得2分。 3、满足设施服务需求，能够接入物联网设备，物联数据可展示在浙里未来社区在线平台的公共服务设施设备挂接情况-客流统计模块，得2分。	0-5	5.0	5.0	5.0	0.0
9	技术	结合项目实际情况阐述施工组织方案，包括供货方案、安装调试方案、试运行及验收方案、质量保障措施等。 根据方案是否合理全面，是否能够满足项目需求评分。 ①方案完全满足的得5分； ②方案基本能满足的得3分； ③方案有所欠缺需进一步完善得1分； ④没有或不满足的不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	结合项目实际情况详细描述项目实施进度计划,包含进度计划表、工作程序和步骤、管理和协调方法等。根据方案是否合理全面,是否能够满足项目需求评分。 ①方案完全满足的得5分; ②方案基本能满足的得3分; ③方案有所欠缺需进一步完善得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
11.1	技术	投标人针对本项目的服务方案,包括服务内容、服务方式、故障响应时间、服务保障措施等进行综合评审; ①方案合理且切合实际的得3分; ②方案基本能满足的得2分; ③方案一般的得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	1.0
11.2	技术	根据投标人的售后服务机构设置以及售后服务点的人员配置和技术能力进行综合评审; ①满足项目需求的得2分; ②基本可以满足的得1分; ③没有或不满足的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
12	技术	根据投标人是否建立完善的应急响应方案,包括应急响应原则、应急响应预案的启动及、应急响应预案流程图、应急响应时间承诺。 ①方案完全满足的得5分; ②方案基本能满足的得3分; ③方案有所欠缺需进一步完善得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
13	技术	投标人提出培训计划、地点、时间、培训课程、资料等内容是否完整、科学合理。 ①内容完整,科学合理的得3分; ②内容较完整,较合理的得2分; ③内容有欠缺,合理性一般得1分 ④没有或与项目无关的不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0	1.0
合计			0-70	59.0	34.0	35.0	19.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：古荡街道古墩未来社区数字化设备采购项目（XJCG[2024]071）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州闹闹熊信息科技有限公司	杭州亿合科技有限公司	掌心管理咨询（杭州）有限公司
1	商务	投标人具有通过ISO系列质量管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书且在有效期内的每个得1分，最高得2分。 证明材料：提供认证证书扫描件加盖公章	0-2	2.0	0.0	1.0	0.0
2	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同扫描件加盖公章	0-3	3.0	2.0	2.0	0.0
3	商务	项目经理具有高级信息系统项目管理师和PMP证书的得1分；项目组成员具备PMP证书或者高级工程师证书的，每一人得0.5分，最高得3分。 证明材料：提供项目负责人、项目组成员近三个月内任意一个月社保缴纳证明、证书等扫描件加盖公章	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况，根据投标文件响应情况打分：针对标★项的重要参数内容需按要求满足，若未提供相关证明，认定为不满足该参数，不满足的每项扣2分；其他一般技术指标每负偏离一项，将被扣1分，扣完为止。	0-15	15.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	对本项目的背景理解分析： 根据投标人对项目背景的理解分析进行综合评审； ①项目背景把握透彻的6分； ②背景理解稍显不足的4分； ③理解较差的得2分； ④没有或不理解的不得分。	0-6	4.0	2.0	4.0	2.0
6	技术	项目技术方案设计： 根据投标人提供的项目技术方案的全面性、合理性、先进性，包含系统设计、应用场景设计、网络互联等内容进行综合评审； ①方案内容完整、合理可行的得6分； ②方案内容较为完整、较为合理可行得4分； ③内容有所欠缺需进一步完善得2分； ④方案内容不符合或未提供方案的不得分。	0-6	6.0	2.0	4.0	2.0
7	技术	物联网设备接入： 物联网引擎可以将NB烟感、摄像头、视频接入网关等对接到统一的平台，并提供对接文档，每1个设备接入支持得2分，不提供不得分，最高得6分。	0-6	6.0	4.0	4.0	0.0
8	技术	未来社区硬件贯通平台内容： 1、社区内对接物联网设备可以在浙里未来社区在线平台查看到设备资源信息，得1分。 2、满足社区的对接摄像头、消防类设备的信息，设备可以在浙里未来社区在线平台内查看视频监控画面，得2分。 3、满足设施服务需求，能够接入物联网设备，物联数据可展示在浙里未来社区在线平台的公共服务设施设备挂接情况-客流统计模块，得2分。	0-5	5.0	5.0	5.0	0.0
9	技术	结合项目实际情况阐述施工组织方案，包括供货方案、安装调试方案、试运行及验收方案、质量保障措施等。 根据方案是否合理全面，是否能够满足项目需求评分。 ①方案完全满足的得5分； ②方案基本能满足的得3分； ③方案有所欠缺需进一步完善得1分； ④没有或不满足的不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	结合项目实际情况详细描述项目实施进度计划,包含进度计划表、工作程序和步骤、管理和协调方法等。根据方案是否合理全面,是否能够满足项目需求评分。 ①方案完全满足的得5分; ②方案基本能满足的得3分; ③方案有所欠缺需进一步完善得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
11.1	技术	投标人针对本项目的服务方案,包括服务内容、服务方式、故障响应时间、服务保障措施等进行综合评审; ①方案合理且切合实际的得3分; ②方案基本能满足的得2分; ③方案一般的得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
11.2	技术	根据投标人的售后服务机构设置以及售后服务点的人员配置和技术能力进行综合评审; ①满足项目需求的得2分; ②基本可以满足的得1分; ③没有或不满足的不得分。	0-2	2.0	1.0	1.0	1.0
12	技术	根据投标人是否建立完善的应急响应方案,包括应急响应原则、应急响应预案的启动及、应急响应预案流程图、应急响应时间承诺。 ①方案完全满足的得5分; ②方案基本能满足的得3分; ③方案有所欠缺需进一步完善得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
13	技术	投标人提出培训计划、地点、时间、培训课程、资料等内容是否完整、科学合理。 ①内容完整,科学合理的得3分; ②内容较完整,较合理的得2分; ③内容有欠缺,合理性一般得1分 ④没有或与项目无关的不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	66.0	29.0	34.0	18.0

专家(签名):



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：古荡街道古墩未来社区数字化设备采购项目（XJCG[2024]071）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州闹闹熊信息科技有限公司	杭州亿合科技有限公司	掌心管理咨询（杭州）有限公司
1	商务	投标人具有通过ISO系列质量管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书且在有效期内的每个得1分，最高得2分。 证明材料：提供认证证书扫描件加盖公章	0-2	2.0	0.0	1.0	0.0
2	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同扫描件加盖公章	0-3	3.0	2.0	2.0	0.0
3	商务	项目经理具有高级信息系统项目管理师和PMP证书的得1分；项目组成员具备PMP证书或者高级工程师证书的，每一人得0.5分，最高得3分。 证明材料：提供项目负责人、项目组成员近三个月内任意一个月社保缴纳证明、证书等扫描件加盖公章	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况，根据投标文件响应情况打分：针对标★项的重要参数内容需按要求满足，若未提供相关证明，认定为不满足该参数，不满足的每项扣2分；其他一般技术指标每负偏离一项，将被扣1分，扣完为止。	0-15	15.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	对本项目的背景理解分析： 根据投标人对项目背景的理解分析进行综合评审； ①项目背景把握透彻的6分； ②背景理解稍显不足的4分； ③理解较差的得2分； ④没有或不理解的不得分。	0-6	6.0	4.0	6.0	4.0
6	技术	项目技术方案设计： 根据投标人提供的项目技术方案的全面性、合理性、先进性，包含系统设计、应用场景设计、网络互联等内容进行综合评审； ①方案内容完整、合理可行的得6分； ②方案内容较为完整、较为合理可行得4分； ③内容有所欠缺需进一步完善得2分； ④方案内容不符合或未提供方案的不得分。	0-6	4.0	4.0	6.0	2.0
7	技术	物联网设备接入： 物联网引擎可以将NB烟感、摄像头、视频接入网关等对接到统一的平台，并提供对接文档，每1个设备接入支持得2分，不提供不得分，最高得6分。	0-6	6.0	4.0	4.0	0.0
8	技术	未来社区硬件贯通平台内容： 1、社区内对接物联网设备可以在浙里未来社区在线平台查看到设备资源信息，得1分。 2、满足社区的对接摄像头、消防类设备的信息，设备可以在浙里未来社区在线平台内查看视频监控画面，得2分。 3、满足设施服务需求，能够接入物联网设备，物联数据可展示在浙里未来社区在线平台的公共服务设施设备挂接情况-客流统计模块，得2分。	0-5	5.0	5.0	5.0	0.0
9	技术	结合项目实际情况阐述施工组织方案，包括供货方案、安装调试方案、试运行及验收方案、质量保障措施等。 根据方案是否合理全面，是否能够满足项目需求评分。 ①方案完全满足的得5分； ②方案基本能满足的得3分； ③方案有所欠缺需进一步完善得1分； ④没有或不满足的不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	结合项目实际情况详细描述项目实施进度计划,包含进度计划表、工作程序和步骤、管理和协调方法等。根据方案是否合理全面,是否能够满足项目需求评分。 ①方案完全满足的得5分; ②方案基本能满足的得3分; ③方案有所欠缺需进一步完善得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	1.0
11.1	技术	投标人针对本项目的服务方案,包括服务内容、服务方式、故障响应时间、服务保障措施等进行综合评审; ①方案合理且切合实际的得3分; ②方案基本能满足的得2分; ③方案一般的得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	2.0
11.2	技术	根据投标人的售后服务机构设置以及售后服务点的人员配置和技术能力进行综合评审; ①满足项目需求的得2分; ②基本可以满足的得1分; ③没有或不满足的不得分。	0-2	2.0	1.0	2.0	2.0
12	技术	根据投标人是否建立完善的应急响应方案,包括应急响应原则、应急响应预案的启动及、应急响应预案流程图、应急响应时间承诺。 ①方案完全满足的得5分; ②方案基本能满足的得3分; ③方案有所欠缺需进一步完善得1分; ④没有或不满足的不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0
13	技术	投标人提出培训计划、地点、时间、培训课程、资料等内容是否完整、科学合理。 ①内容完整,科学合理的得3分; ②内容较完整,较合理的得2分; ③内容有欠缺,合理性一般得1分 ④没有或与项目无关的不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	62.0	36.0	42.0	19.0

专家(签名):