

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：洞头一中校园网络改造和智慧校园建设项目（BHCG20220624005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江立地信息科技有限公司	帝杰曼科技股份有限公司	浙江怡联网络科技股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	技术	供应商相关情况：根据投标人具有的信息系统建设和服务能力评估等级证书、ITSS运行维护服务信息技术服务标准体系证书、质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书，提供1个得1分，最高4分。注：提供有效期内的相关证书复印件并加盖公章，否则不得分。	0-4	4	4	2	3
2	技术	供应商业绩：投标人2019年1月1日以来同类项目业绩，每提供一个得0.5分，本项最高3分。提供业绩证明材料（以合同文本及中标（成交）通知书为准）。注：提供符合时间要求的合同文本及中标（成交）通知书加盖公章，否则不得分。	0-3	1.5	3	1.5	3
3.1	技术	根据投标网络设备的品牌知名度、产品成熟度、质量稳定性、相关行业测评资料、其他特殊要求和综合因素等,由评委进行打分，0-3分。	0-3	1	2	2	2
3.2	技术	根据投标虚拟桌面设备的品牌知名度、产品成熟度、质量稳定性、相关行业测评资料、其他特殊要求和综合因素等,由评委进行打分，0-3分。	0-3	2	3	2	2
4	技术	对招标文件的响应度及符合性：1、根据所投产品对招标技术参数的满足程度打分，满分20分。 招标文件技术参数中带★指标的，每负偏离一项扣1分，除带★指标外的其余指标如出现负偏离，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止，不满足或未按要求提供证明材料的视为负偏离。 2、根据所投的核心产品核心交换机、防火墙、上网行为管理、桌面云一体机主机、云桌面终端主要参数优于招标技术参数的加分，每项加0.5，满分5分。 (注：以上技术指标如出现偏离必须在《技术偏离表》中完整体现，如有虚假应标，将作无效标处理)	0-25	13	22.5	18	22.5
5	技术	投标产品重要功能演示（演示视频内容不超过20分钟，投标截止时间前以U盘形式邮寄至代理机构）：提供产品功能界面演示视频，视频需包含人员针对功能步骤语音解说，解说需清晰明了。 一、桌面云产品功能演示内容 1、为了满足洞一中终端安全性的需求，所投产品需满足，在不使用第三方产品的情况下，在虚拟化管理平台可配置基于ip、虚拟机、用户的ACL策略访问控制，以解决网络隔离配置的复杂性以及实现虚拟机直接的隔离安全。（提供产品功能界面演示）（0-1分） 2、为满足本单位打印机环境的需求，每台瘦终端可自定义安装软件，可在终端直接安装不同的打印机驱动（包括网络打印机），可在终端独立设置网络打印机IP。（提供产品功能界面演示）（2分） 3、为满足老师办公的业务使用需求，要求支持用户自助快照恢复，当老师自己误操作导致云桌面卡慢、蓝屏、死机或者中病毒的时候，用户通过导航条按钮，可以自助进行系统快照还原操作（提供产品功能界面演示）（0-1分） 4、本次桌面云在基本的瘦终端使用认证上，要求能够使用钉钉扫码认证的方式，登陆云桌面系统获取虚拟机资源，并支持根据学校环境定义专属登陆页面。（提供产品功能界面演示）（0-5分） 5、能在安装win7及以上操作系统的台式机（或者一体机、笔记本），安装一个云桌面客户端软件的方式登录云桌面。要求云桌面无需配套第三方平台，客户端一体化集成钉钉扫码认证登录云桌面系统功能。（0-2分） 二、网管平台功能演示内容 自动发现网络中的所有网络设备，并在拓扑中显示出来，支持拓扑图自定义修改，包括设备、链路等（0-1分）	0-12	0	12	1	12

6	技术	项目实施人员：项目负责人（1人）：拟投入本项目的项目负责人具备信息系统项目管理师证书（高级），系统集成项目管理工程师证书，CISP注册信息安全工程师证书，每具有1个证书得1分，最多得2分。提供项目负责人相关证书扫描件及本单位连续3个月及以上社保缴纳证明，否则不得分。 项目技术负责人（1人）：拟投入本项目的项目技术负责人具备网络工程师（中级或以上）、CCRC安全集成信息安全保障人员证书或信息安全工程师，每具有1个证书得1分，最多得2分。 提供项目技术负责人相关证书扫描件及本单位连续3个月及以上社保缴纳证明，否则不得分。	0-4	0	4	2	4
7	技术	技术方案：根据投标供应商项目技术方案针对本洞头区第一中学网络改造方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，评委综合评审打分： ①方案详实有针对性，具备网络规划和网络拓扑，IPV6升级可行性，规范性和可操作性的7-4分； ②方案基本详尽，具有一定的科学性、合理性、规范性和可操作性的4-2分； ③整体方案欠缺合理性，不太具有可操作性2-0。	0-7	4	5	4	6
8	技术	实施方案：项目实施方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等进行综合评分： ①供货安装计划（0-1分）； ②测试与验收计划（0-1分）； ③质量保证计划和标准（0-1分）； ④进度计划和保证措施（0-1分）。 ⑤投标人制作的数据中心机房工程施工图合理性、完整性进行量化分档评分（0-1分）	0-5	4	5	3	5
9	技术	售后服务方案：根据根据投标人提供的售后服务承诺的范围和完善程度（包括承诺的响应时间、承诺的保证措施、巡检计划、服务网点（以工商注册为准）及方案等情况由评委进行打分，0-2分。	0-2	1	2	1	2
10	技术	培训方案：针对本次项目建立专业的培训计划及培训质量保证措施，0-1分。	0-1	1	1	1	1
11	技术	节能环保：所投产品具有节能产品的，得0.5分；具有环境标志产品的，得0.5分。注：证明材料需按招标文件要求提供，否则不得分。	0-1	0.5	1	0.5	1
合计			0-70	32	64.5	38	63.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：洞头一中校园网络改造和智慧校园建设项目（BHCG20220624005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江立地信息科技有限公司	帝杰曼科技股份有限公司	浙江怡联网络股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	技术	供应商相关情况：根据投标人具有的信息系统建设和服务能力评估等级证书、ITSS运行维护服务信息技术服务标准体系证书、质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书，提供1个得1分，最高4分。注：提供有效期内的相关证书复印件并加盖公章，否则不得分。	0-4	4	4	2	3
2	技术	供应商业绩：投标人2019年1月1日以来同类项目业绩，每提供一个得0.5分，本项最高3分。提供业绩证明材料（以合同文本及中标（成交）通知书为准）。注：提供符合时间要求的合同文本及中标（成交）通知书加盖公章，否则不得分。	0-3	1.5	3	1.5	3
3.1	技术	根据投标网络设备的品牌知名度、产品成熟度、质量稳定性、相关行业测评资料、其他特殊要求和综合因素等,由评委进行打分，0-3分。	0-3	2	3	3	3
3.2	技术	根据投标虚拟桌面设备的品牌知名度、产品成熟度、质量稳定性、相关行业测评资料、其他特殊要求和综合因素等,由评委进行打分，0-3分。	0-3	1	3	2	2
4	技术	对招标文件的响应度及符合性：1、根据所投产品对招标技术参数的满足程度打分，满分20分。 招标文件技术参数中带★指标的，每负偏离一项扣1分，除带★指标外的其余指标如出现负偏离，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止，不满足或未按要求提供证明材料的视为负偏离。 2、根据所投的核心产品核心交换机、防火墙、上网行为管理、桌面云一体机主机、云桌面终端主要参数优于招标技术参数的加分，每项加0.5，满分5分。 (注：以上技术指标如出现偏离必须在《技术偏离表》中完整体现，如有虚假应标，将作无效标处理)	0-25	13	22.5	18	22.5

5	技术	<p>投标产品重要功能演示（演示视频内容不超过20分钟，投标截止时间前以U盘形式邮寄至代理机构）：提供产品功能界面演示视频，视频需包含人员针对功能步骤语音解说，解说需清晰明了。</p> <p>一、桌面云产品功能演示内容</p> <p>1、为了满足洞一中终端安全性的需求，所投产品需满足，在不使用第三方产品的情况下，在虚拟化管理平台可配置基于ip、虚拟机、用户的ACL策略访问控制，以解决网络隔离配置的复杂性以及实现虚拟机直接的隔离安全。（提供产品功能界面演示）（0-1分）</p> <p>2、为满足本单位打印机环境的需求，每台瘦终端可自定义安装软件，可在终端直接安装不同的打印机驱动（包括网络打印机），可在终端独立设置网络打印机IP。（提供产品功能界面演示）（2分）</p> <p>3、为满足老师办公的业务使用需求，要求支持用户自助快照恢复，当老师自己误操作导致云桌面卡慢、蓝屏、死机或者中病毒的时候，用户通过导航条按钮，可以自助进行系统盘快照还原操作（提供产品功能界面演示）（0-1分）</p> <p>4、本次桌面云在基本的瘦终端使用认证上，要求能够使用钉钉扫码认证的方式，登陆云桌面系统获取虚拟机资源，并支持根据学校环境定义专属登陆页面。（提供产品功能界面演示）（0-5分）</p> <p>5、能在安装win7及以上操作系统的台式机（或者一体机、笔记本），安装一个云桌面客户端软件的方式登录云桌面。要求云桌面无需配套第三方平台，客户端一体化集成钉钉扫码认证登录云桌面系统功能。（0-2分）</p> <p>二、网管平台功能演示内容</p> <p>自动发现网络中的所有网络设备，并在拓扑中显示出来，支持拓扑图自定义修改，包括设备、链路等（0-1分）</p>	0-12	0	12	1	11
6	技术	<p>项目实施人员：项目负责人（1人）：拟投入本项目的项目负责人具备信息系统项目管理师证书（高级），系统集成项目管理工程师证书，CISP注册信息安全工程师证书，每具有1个证书得1分，最多得2分。提供项目负责人相关证书扫描件及本单位连续3个月及以上社保缴纳证明，否则不得分。</p> <p>项目技术负责人（1人）：拟投入本项目的项目技术负责人具备网络工程师（中级或以上）、CCRC安全集成信息安全保障人员证书或信息安全工程师，每具有1个证书得1分，最多得2分。</p> <p>提供项目技术负责人相关证书扫描件及本单位连续3个月及以上社保缴纳证明，否则不得分。</p>	0-4	0	4	2	4
7	技术	<p>技术方案：根据投标供应商项目技术方案针对本洞头区第一中学网络改造方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，评委综合评审打分；</p> <p>①方案详实有针对性，具备网络规划和网络拓扑，IPV6升级可行性，规范性和可操作性的7-4分；</p> <p>②方案基本详尽，具有一定的科学性、合理性、规范性和可操作性的4-2分；</p> <p>③整体方案欠缺合理性，不太具有可操作性2-0。</p>	0-7	5	7	5	7
8	技术	<p>实施方案：项目实施方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等进行综合评分：</p> <p>①供货安装计划（0-1分）；</p> <p>②测试与验收计划（0-1分）；</p> <p>③质量保证计划和标准（0-1分）；</p> <p>④进度计划和保证措施（0-1分）。</p> <p>⑤投标人制作的数据中心机房工程施工图合理性、完整性进行量化分档评分（0-1分）</p>	0-5	3	5	4	5
9	技术	<p>售后服务方案：根据根据投标人提供的售后服务承诺的范围和完善程度（包括承诺的响应时间、承诺的保证措施、巡检计划、服务网点（以工商注册为准）及方案等情况由评委进行打分，0-2分。</p>	0-2	2	2	1	2
10	技术	<p>培训方案：针对本次项目建立专业的培训计划及培训质量保证措施，0-1分。</p>	0-1	1	1	1	1
11	技术	<p>节能环保：所投产品具有节能产品的，得0.5分；具有环境标志产品的，得0.5分。注：证明材料需按招标文件要求提供，否则不得分。</p>	0-1	0.5	1	0.5	1

合计	0-70	33	67.5	41	64.5
----	------	----	------	----	------

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：洞头一中校园网络改造和智慧校园建设项目（BHCG20220624005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江立地信息科技有限公司	帝杰曼科技股份有限公司	浙江怡联网络科技股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	技术	供应商相关情况：根据投标人具有的信息系统建设和服务能力评估等级证书、ITSS运行维护服务信息技术服务标准体系证书、质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书，提供1个得1分，最高4分。注：提供有效期内的相关证书复印件并加盖公章，否则不得分。	0-4	4	4	2	3
2	技术	供应商业绩：投标人2019年1月1日以来同类项目业绩，每提供一个得0.5分，本项最高3分。提供业绩证明材料（以合同文本及中标（成交）通知书为准）。注：提供符合时间要求的合同文本及中标（成交）通知书加盖公章，否则不得分。	0-3	1.5	3	1.5	3
3.1	技术	根据投标网络设备的品牌知名度、产品成熟度、质量稳定性、相关行业测评资料、其他特殊要求和综合因素等,由评委进行打分，0-3分。	0-3	2	3	3	3
3.2	技术	根据投标虚拟桌面设备的品牌知名度、产品成熟度、质量稳定性、相关行业测评资料、其他特殊要求和综合因素等,由评委进行打分，0-3分。	0-3	2.5	3	2.5	2.5
4	技术	对招标文件的响应度及符合性：1、根据所投产品对招标技术参数的满足程度打分，满分20分。 招标文件技术参数中带★指标的，每负偏离一项扣1分，除带★指标外的其余指标如出现负偏离，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止，不满足或未按要求提供证明材料的视为负偏离。 2、根据所投的核心产品核心交换机、防火墙、上网行为管理、桌面云一体机主机、云桌面终端主要参数优于招标技术参数的加分，每项加0.5，满分5分。 (注：以上技术指标如出现偏离必须在《技术偏离表》中完整体现，如有虚假应标，将作无效标处理)	0-25	13	22.5	18	22.5

5	技术	<p>投标产品重要功能演示（演示视频内容不超过20分钟，投标截止时间前以U盘形式邮寄至代理机构）：提供产品功能界面演示视频，视频需包含人员针对功能步骤语音解说，解说需清晰明了。</p> <p>一、桌面云产品功能演示内容</p> <p>1、为了满足洞一中终端安全性的需求，所投产品需满足，在不使用第三方产品的情况下，在虚拟化管理平台可配置基于ip、虚拟机、用户的ACL策略访问控制，以解决网络隔离配置的复杂性以及实现虚拟机直接的隔离安全。（提供产品功能界面演示）（0-1分）</p> <p>2、为满足本单位打印机环境的需求，每台瘦终端可自定义安装软件，可在终端直接安装不同的打印机驱动（包括网络打印机），可在终端独立设置网络打印机IP。（提供产品功能界面演示）（2分）</p> <p>3、为满足老师办公的业务使用需求，要求支持用户自助快照恢复，当老师自己误操作导致云桌面卡慢、蓝屏、死机或者中病毒的时候，用户通过导航条按钮，可以自助进行系统盘快照还原操作（提供产品功能界面演示）（0-1分）</p> <p>4、本次桌面云在基本的瘦终端使用认证上，要求能够使用钉钉扫码认证的方式，登陆云桌面系统获取虚拟机资源，并支持根据学校环境定义专属登陆页面。（提供产品功能界面演示）（0-5分）</p> <p>5、能在安装win7及以上操作系统的台式机（或者一体机、笔记本），安装一个云桌面客户端软件的方式登录云桌面。要求云桌面无需配套第三方平台，客户端一体化集成钉钉扫码认证登录云桌面系统功能。（0-2分）</p> <p>二、网管平台功能演示内容</p> <p>自动发现网络中的所有网络设备，并在拓扑中显示出来，支持拓扑图自定义修改，包括设备、链路等（0-1分）</p>	0-12	0	12	1	12
6	技术	<p>项目实施人员：项目负责人（1人）：拟投入本项目的项目负责人具备信息系统项目管理师证书（高级），系统集成项目管理工程师证书，CISP注册信息安全工程师证书，每具有1个证书得1分，最多得2分。提供项目负责人相关证书扫描件及本单位连续3个月及以上社保缴纳证明，否则不得分。</p> <p>项目技术负责人（1人）：拟投入本项目的项目技术负责人具备网络工程师（中级或以上）、CCRC安全集成信息安全保障人员证书或信息安全工程师，每具有1个证书得1分，最多得2分。</p> <p>提供项目技术负责人相关证书扫描件及本单位连续3个月及以上社保缴纳证明，否则不得分。</p>	0-4	0	4	2	4
7	技术	<p>技术方案：根据投标供应商项目技术方案针对本洞头区第一中学网络改造方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，评委综合评审打分；</p> <p>①方案详实有针对性，具备网络规划和网络拓扑，IPV6升级可行性，规范性和可操作性的7-4分；</p> <p>②方案基本详尽，具有一定的科学性、合理性、规范性和可操作性的4-2分；</p> <p>③整体方案欠缺合理性，不太具有可操作性2-0。</p>	0-7	5	6	5	6
8	技术	<p>实施方案：项目实施方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等进行综合评分：</p> <p>①供货安装计划（0-1分）；</p> <p>②测试与验收计划（0-1分）；</p> <p>③质量保证计划和标准（0-1分）；</p> <p>④进度计划和保证措施（0-1分）。</p> <p>⑤投标人制作的数据中心机房工程施工图合理性、完整性进行量化分档评分（0-1分）</p>	0-5	2	5	3	5
9	技术	<p>售后服务方案：根据根据投标人提供的售后服务承诺的范围和完善程度（包括承诺的响应时间、承诺的保证措施、巡检计划、服务网点（以工商注册为准）及方案等情况由评委进行打分，0-2分。</p>	0-2	1	2	2	2
10	技术	<p>培训方案：针对本次项目建立专业的培训计划及培训质量保证措施，0-1分。</p>	0-1	1	1	1	1
11	技术	<p>节能环保：所投产品具有节能产品的，得0.5分；具有环境标志产品的，得0.5分。注：证明材料需按招标文件要求提供，否则不得分。</p>	0-1	0.5	1	0.5	1

合计	0-70	32.5	66.5	41.5	65
----	------	------	------	------	----

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：洞头一中校园网络改造和智慧校园建设项目（BHCG20220624005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江立地信息科技有限公司	帝杰曼科技股份有限公司	浙江怡联网络股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	技术	供应商相关情况：根据投标人具有的信息系统建设和服务能力评估等级证书、ITSS运行维护服务信息技术服务标准体系证书、质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书，提供1个得1分，最高4分。注：提供有效期内的相关证书复印件并加盖公章，否则不得分。	0-4	4	4	2	3
2	技术	供应商业绩：投标人2019年1月1日以来同类项目业绩，每提供一个得0.5分，本项最高3分。提供业绩证明材料（以合同文本及中标（成交）通知书为准）。注：提供符合时间要求的合同文本及中标（成交）通知书加盖公章，否则不得分。	0-3	1.5	3	1.5	3
3.1	技术	根据投标网络设备的品牌知名度、产品成熟度、质量稳定性、相关行业测评资料、其他特殊要求和综合因素等,由评委进行打分，0-3分。	0-3	2	3	3	3
3.2	技术	根据投标虚拟桌面设备的品牌知名度、产品成熟度、质量稳定性、相关行业测评资料、其他特殊要求和综合因素等,由评委进行打分，0-3分。	0-3	2	2	2	2
4	技术	对招标文件的响应度及符合性：1、根据所投产品对招标技术参数的满足程度打分，满分20分。 招标文件技术参数中带★指标的，每负偏离一项扣1分，除带★指标外的其余指标如出现负偏离，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止，不满足或未按要求提供证明材料的视为负偏离。 2、根据所投的核心产品核心交换机、防火墙、上网行为管理、桌面云一体机主机、云桌面终端主要参数优于招标技术参数的加分，每项加0.5，满分5分。 （注：以上技术指标如出现偏离必须在《技术偏离表》中完整体现，如有虚假应标，将作无效标处理）	0-25	13	22.5	18	22.5

5	技术	<p>投标产品重要功能演示（演示视频内容不超过20分钟，投标截止时间前以U盘形式邮寄至代理机构）：提供产品功能界面演示视频，视频需包含人员针对功能步骤语音解说，解说需清晰明了。</p> <p>一、桌面云产品功能演示内容</p> <p>1、为了满足洞一中终端安全性的需求，所投产品需满足，在不使用第三方产品的情况下，在虚拟化管理平台可配置基于ip、虚拟机、用户的ACL策略访问控制，以解决网络隔离配置的复杂性以及实现虚拟机直接的隔离安全。（提供产品功能界面演示）（0-1分）</p> <p>2、为满足本单位打印机环境的需求，每台瘦终端可自定义安装软件，可在终端直接安装不同的打印机驱动（包括网络打印机），可在终端独立设置网络打印机IP。（提供产品功能界面演示）（2分）</p> <p>3、为满足老师办公的业务使用需求，要求支持用户自助快照恢复，当老师自己误操作导致云桌面卡慢、蓝屏、死机或者中病毒的时候，用户通过导航条按钮，可以自助进行系统盘快照还原操作（提供产品功能界面演示）（0-1分）</p> <p>4、本次桌面云在基本的瘦终端使用认证上，要求能够使用钉钉扫码认证的方式，登陆云桌面系统获取虚拟机资源，并支持根据学校环境定义专属登陆页面。（提供产品功能界面演示）（0-5分）</p> <p>5、能在安装win7及以上操作系统的台式机（或者一体机、笔记本），安装一个云桌面客户端软件的方式登录云桌面。要求云桌面无需配套第三方平台，客户端一体化集成钉钉扫码认证登录云桌面系统功能。（0-2分）</p> <p>二、网管平台功能演示内容</p> <p>自动发现网络中的所有网络设备，并在拓扑中显示出来，支持拓扑图自定义修改，包括设备、链路等（0-1分）</p>	0-12	2	10	2	8
6	技术	<p>项目实施人员：项目负责人（1人）：拟投入本项目的项目负责人具备信息系统项目管理师证书（高级），系统集成项目管理工程师证书，CISP注册信息安全工程师证书，每具有1个证书得1分，最多得2分。提供项目负责人相关证书扫描件及本单位连续3个月及以上社保缴纳证明，否则不得分。</p> <p>项目技术负责人（1人）：拟投入本项目的项目技术负责人具备网络工程师（中级或以上）、CCRC安全集成信息安全保障人员证书或信息安全工程师，每具有1个证书得1分，最多得2分。</p> <p>提供项目技术负责人相关证书扫描件及本单位连续3个月及以上社保缴纳证明，否则不得分。</p>	0-4	0	4	2	4
7	技术	<p>技术方案：根据投标供应商项目技术方案针对本洞头区第一中学网络改造方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，评委综合评审打分；</p> <p>①方案详实有针对性，具备网络规划和网络拓扑，IPV6升级可行性，规范性和可操作性的7-4分；</p> <p>②方案基本详尽，具有一定的科学性、合理性、规范性和可操作性的4-2分；</p> <p>③整体方案欠缺合理性，不太具有可操作性2-0。</p>	0-7	5	6	5	6
8	技术	<p>实施方案：项目实施方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等进行综合评分：</p> <p>①供货安装计划（0-1分）；</p> <p>②测试与验收计划（0-1分）；</p> <p>③质量保证计划和标准（0-1分）；</p> <p>④进度计划和保证措施（0-1分）。</p> <p>⑤投标人制作的数据中心机房工程施工图合理性、完整性进行量化分档评分（0-1分）</p>	0-5	4	5	4	5
9	技术	<p>售后服务方案：根据根据投标人提供的售后服务承诺的范围和完善程度（包括承诺的响应时间、承诺的保证措施、巡检计划、服务网点（以工商注册为准）及方案等情况由评委进行打分，0-2分。</p>	0-2	2	2	2	2
10	技术	<p>培训方案：针对本次项目建立专业的培训计划及培训质量保证措施，0-1分。</p>	0-1	1	1	1	1
11	技术	<p>节能环保：所投产品具有节能产品的，得0.5分；具有环境标志产品的，得0.5分。注：证明材料需按招标文件要求提供，否则不得分。</p>	0-1	0.5	1	0.5	1

合计	0-70	37	63.5	43	60.5
----	------	----	------	----	------

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：洞头一中校园网络改造和智慧校园建设项目（BHCG20220624005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江立地信息科技有限公司	帝杰曼科技股份有限公司	浙江怡联网络股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	技术	供应商相关情况：根据投标人具有的信息系统建设和服务能力评估等级证书、ITSS运行维护服务信息技术服务标准体系证书、质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书，提供1个得1分，最高4分。注：提供有效期内的相关证书复印件并加盖公章，否则不得分。	0-4	4	4	2	3
2	技术	供应商业绩：投标人2019年1月1日以来同类项目业绩，每提供一个得0.5分，本项最高3分。提供业绩证明材料（以合同文本及中标（成交）通知书为准）。注：提供符合时间要求的合同文本及中标（成交）通知书加盖公章，否则不得分。	0-3	1.5	3	1.5	3
3.1	技术	根据投标网络设备的品牌知名度、产品成熟度、质量稳定性、相关行业测评资料、其他特殊要求和综合因素等,由评委进行打分，0-3分。	0-3	1	3	2	2
3.2	技术	根据投标虚拟桌面设备的品牌知名度、产品成熟度、质量稳定性、相关行业测评资料、其他特殊要求和综合因素等,由评委进行打分，0-3分。	0-3	2	3	2	2
4	技术	对招标文件的响应度及符合性：1、根据所投产品对招标技术参数的满足程度打分，满分20分。 招标文件技术参数中带★指标的，每负偏离一项扣1分，除带★指标外的其余指标如出现负偏离，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止，不满足或未按要求提供证明材料的视为负偏离。 2、根据所投的核心产品核心交换机、防火墙、上网行为管理、桌面云一体机主机、云桌面终端主要参数优于招标技术参数的加分，每项加0.5，满分5分。 （注：以上技术指标如出现偏离必须在《技术偏离表》中完整体现，如有虚假应标，将作无效标处理）	0-25	13	22.5	18	22.5

5	技术	<p>投标产品重要功能演示（演示视频内容不超过20分钟，投标截止时间前以U盘形式邮寄至代理机构）：提供产品功能界面演示视频，视频需包含人员针对功能步骤语音解说，解说需清晰明了。</p> <p>一、桌面云产品功能演示内容</p> <p>1、为了满足洞一中终端安全性的需求，所投产品需满足，在不使用第三方产品的情况下，在虚拟化管理平台可配置基于ip、虚拟机、用户的ACL策略访问控制，以解决网络隔离配置的复杂性以及实现虚拟机直接的隔离安全。（提供产品功能界面演示）（0-1分）</p> <p>2、为满足本单位打印机环境的需求，每台瘦终端可自定义安装软件，可在终端直接安装不同的打印机驱动（包括网络打印机），可在终端独立设置网络打印机IP。（提供产品功能界面演示）（2分）</p> <p>3、为满足老师办公的业务使用需求，要求支持用户自助快照恢复，当老师自己误操作导致云桌面卡慢、蓝屏、死机或者中病毒的时候，用户通过导航条按钮，可以自助进行系统盘快照还原操作（提供产品功能界面演示）（0-1分）</p> <p>4、本次桌面云在基本的瘦终端使用认证上，要求能够使用钉钉扫码认证的方式，登陆云桌面系统获取虚拟机资源，并支持根据学校环境定义专属登陆页面。（提供产品功能界面演示）（0-5分）</p> <p>5、能在安装win7及以上操作系统的台式机（或者一体机、笔记本），安装一个云桌面客户端软件的方式登录云桌面。要求云桌面无需配套第三方平台，客户端一体化集成钉钉扫码认证登录云桌面系统功能。（0-2分）</p> <p>二、网管平台功能演示内容</p> <p>自动发现网络中的所有网络设备，并在拓扑中显示出来，支持拓扑图自定义修改，包括设备、链路等（0-1分）</p>	0-12	0	12	1	12
6	技术	<p>项目实施人员：项目负责人（1人）：拟投入本项目的项目负责人具备信息系统项目管理师证书（高级），系统集成项目管理工程师证书，CISP注册信息安全工程师证书，每具有1个证书得1分，最多得2分。提供项目负责人相关证书扫描件及本单位连续3个月及以上社保缴纳证明，否则不得分。</p> <p>项目技术负责人（1人）：拟投入本项目的项目技术负责人具备网络工程师（中级或以上）、CCRC安全集成信息安全保障人员证书或信息安全工程师，每具有1个证书得1分，最多得2分。</p> <p>提供项目技术负责人相关证书扫描件及本单位连续3个月及以上社保缴纳证明，否则不得分。</p>	0-4	0	4	2	4
7	技术	<p>技术方案：根据投标供应商项目技术方案针对本洞头区第一中学网络改造方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，评委综合评审打分；</p> <p>①方案详实有针对性，具备网络规划和网络拓扑，IPV6升级可行性，规范性和可操作性的7-4分；</p> <p>②方案基本详尽，具有一定的科学性、合理性、规范性和可操作性的4-2分；</p> <p>③整体方案欠缺合理性，不太具有可操作性2-0。</p>	0-7	3	6	3	6
8	技术	<p>实施方案：项目实施方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等进行综合评分：</p> <p>①供货安装计划（0-1分）；</p> <p>②测试与验收计划（0-1分）；</p> <p>③质量保证计划和标准（0-1分）；</p> <p>④进度计划和保证措施（0-1分）。</p> <p>⑤投标人制作的数据中心机房工程施工图合理性、完整性进行量化分档评分（0-1分）</p>	0-5	2	4	3	5
9	技术	<p>售后服务方案：根据根据投标人提供的售后服务承诺的范围和完善程度（包括承诺的响应时间、承诺的保证措施、巡检计划、服务网点（以工商注册为准）及方案等情况由评委进行打分，0-2分。</p>	0-2	2	2	2	2
10	技术	<p>培训方案：针对本次项目建立专业的培训计划及培训质量保证措施，0-1分。</p>	0-1	1	1	1	1
11	技术	<p>节能环保：所投产品具有节能产品的，得0.5分；具有环境标志产品的，得0.5分。注：证明材料需按招标文件要求提供，否则不得分。</p>	0-1	0.5	1	0.5	1

合计	0-70	30	65.5	38	63.5
----	------	----	------	----	------

专家（签名）：