

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：天台中学创新实验室和专用教室采购项目（xzcg-2022-036（招））- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江捷科仪器有限公司	浙江众信信息产业有限公司	省产公司	南昌亿星精密仪器有限责任公司
1	技术	设备参数响应程度： 参数中带“★”的条款是重要性条款，参数负偏离的每项扣3分。其他条款技术参数负偏离的每项扣1分，扣完为止。 注：相同参数不重复扣分。	0-22	16	22		4
2.1.1.1	技术	智能升降机构实现自由悬停功能的得1分	0-1	1	1		0
2.1.1.2	技术	智能升降机构上下升降顺畅，上升到顶部时是缓冲嵌入，而非直接撞入	0-1	0.5	0.5		0
2.1.2.1	技术	智能环形指示灯可指示光源亮度和工作及休眠状态	0-0.5	0.5	0.5		0
2.1.2.2	技术	多功能操作旋钮可实现调节照明亮度和休眠功能	0-0.5	0.5	0.5		0
2.1.2.3	技术	采用抽屉式光源更换盒，LED光源模组和卤素灯光源模组可以在不断电的状态下直接更换	0-0.5	0.2	0.5		0
2.1.2.4	技术	显微镜机身自带二维码，可以扫描下载软件,实时成像	0-0.5	0.3	0.5		0
2.2.1	技术	投标人根据原始结构图与采购需求进行整体规划设计，根据投标人对招标范围内的空间所提供的平面布置图及布置说明方案与现场条件的匹配性、实用性、科学性进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	1.5	2		0
2.2.2	技术	投标人根据规划设计，提供招标范围内的空间配套的水、电、通风图纸，根据投标人提供图纸的规范性、专业性、完整性等进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	1.5	2		0
2.2.3	技术	投标人需对学科教室的文化窗帘、有关背景墙、学科教室空间布置等，提供招标范围内的空间的效果图纸等配套资料，根据投标人专项设计主题定位、效果示意的科学性、美观性、色彩创新性进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	1	2.5		0
3.1	技术	对投标人选用的智能交互平板及视频展台进行评分： 1、提供国家强制性CCC证书得2分。提供证书复印件并加盖厂商公章； 2、所投智能交互平板生产厂家需具有一定的软件能力成熟度，并通过SPCA评估5级及以上认证的得3分,3级及以上的得1分，其他不得分。 提供国家认可的认证机构出具的认证证书复印件及国家认可认证机构官网查询截图并加盖厂家公章。	0-5	2	5		0
3.2	技术	实验室产品生产厂家具有质保有效期内的吊装系统产品智能摇臂供应装置（化学通风及物理吊装）购买产品责任险的赔偿限额达到500万及以上的得0.5分，达到800万及以上的得1分。提供保险合同复印件并加盖厂商公章。	0-1	0	1		0
3.3	技术	对投标人选用的数码生物显微镜进行评分： 1、显微镜生产厂家提供关于博士后科研工作站证明材料复印件加盖厂家公章,得1分； 2、教师数码生物显微镜提供制造厂家盖章的“国家光学仪器质量监督检验中心”检测报告复印件证明所投产品具有‘光源可选’、‘智能环形指示灯’、‘多功能操作旋钮’等功能,得1分，缺少不得分。	0-2	1	2		1

4.1	技术	<p>1、投标人具有有效期内的音视频集成工程企业资质一级证书的得1分。</p> <p>2、投标人具有A级或以上“守合同重信用”企业证书的得1分。</p> <p>3、投标人通过信息系统建设和服务能力认证的得1分。</p> <p>4、投标人的电子与智能化工程专业承包资质壹级或以上的得1分。</p> <p>5、投标人的信息技术服务运行维护标准符合性资质贰级及以上的得1分。</p> <p>6、投标人具有省级安全技术防范行业资信等级一级及以上的得1分。</p> <p>7、投标人为全国教育装备行业协会会员单的得1分。</p> <p>注：（以上需提供相关证明材料扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-7	0	6	0
4.2	技术	<p>项目实施人员能力：</p> <p>1、项目经理同时具有机电工程一级注册建造师证书、高级项目经理证书、高级工程师职称证书，得3分； 只具有其中2项证书得2分； 只具有其中1项证书得1分， 没有不得分；</p> <p>2、项目技术负责人同时具有机电工程一级注册建造师证书、高级项目经理证书、高级信息系统项目管理师证书，得3分； 只具有其中2项证书2分； 只具有其中1项证书1分； 没有不得分。</p> <p>3、项目实施小组： （1）、具有2名及以上CISP信息安全认证工程师，得1分，其他不得分； （2）、具有2名及以上CCIE网络认证工程师，得1分，其他不得分； （以上人员投标时提供近3个月的社保缴费证明及资质证书扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-8	0	8	0
4.3	技术	<p>投标人自2019年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担类似项目的成功案例，每提供一份完整项目资料得1分，最多得3分。</p> <p>注： 类似项目是指同类信息化项目、弱电项目、理化生实验室或学科专用教室设施设备、分析仪器、家具等工程项目或设备采购项目均可； （需提供合同扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-3	1	3	2
5	技术	<p>组织实施方案： 投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性（包括系统集成、产品供货、验收、安装调试、试运行、测试、系统管理培训、系统运行维护培训等内容）；投标人的组织机构、人员素质、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等进行打分。</p>	0-3	1.5	2.5	2
6.1	技术	<p>根据投标人提供的售后维护机构和人员等情况，是否具有较强的售后服务能力以及较强的专业技术队伍；能提供快速的售后服务响应；服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施；质保期内的后续技术支持和维护能力情况等；投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，其它有关资料和材料的完整性、合理性和可操作性等情况进行打分。</p>	0-3	1.5	2.2	1.8
6.2	技术	<p>在满足招标文件免费质保年限要求三年的基础上，所有设备整体质保期每延长免费质保期：承诺再增加1年，得1分；承诺再增加2年，得2分。没承诺不得分。 质保期年限不满足招标文件要求的，其投标无效。2</p>	0-2	2	2	2
7	技术	<p>节能环保： 1、投标产品取得有效的节能产品认证证书的，最多得0.5分； 2、投标产品取得有效的环境标志产品认证证书的，最多得0.5分。 须提供的证明材料：提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书或中国政府采购网相关清单查询结果截图扫描件（复印件，加盖产品生产厂家公章）。</p>	0-1	0	0.5	0
合计			0-70.0	32	64.2	12.8

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：天台中学创新实验室和专用教室采购项目（xzcg-2022-036（招））- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江捷科仪器有限公司	浙江众信信息产业有限公司	南昌亿星精密仪器有限责任公司
1	技术	设备参数响应程度： 参数中带“★”的条款是重要性条款，参数负偏离的每项扣3分。其他条款技术参数负偏离的每项扣1分，扣完为止。 注：相同参数不重复扣分。	0-22	16	22	4
2.1.1.1	技术	智能升降机构实现自由悬停功能的得1分	0-1	1	1	0
2.1.1.2	技术	智能升降机构上下升降顺畅，上升到顶部时是缓冲嵌入，而非直接撞入	0-1	0.5	0.5	0
2.1.2.1	技术	智能环形指示灯可指示光源亮度和工作及休眠状态	0-0.5	0.5	0.5	0
2.1.2.2	技术	多功能操作旋钮可实现调节照明亮度和休眠功能	0-0.5	0.5	0.5	0
2.1.2.3	技术	采用抽屉式光源更换盒，LED光源模组和卤素灯光源模组可以在不断电的状态下直接更换	0-0.5	0.3	0.5	0
2.1.2.4	技术	显微镜机身自带二维码，可以扫描下载软件,实时成像	0-0.5	0.3	0.5	0
2.2.1	技术	投标人根据原始结构图与采购需求进行整体规划设计，根据投标人对招标范围内的空间所提供的平面布置图及布置说明方案与现场条件的匹配性、实用性、科学性进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	1.5	2	0
2.2.2	技术	投标人根据规划设计，提供招标范围内的空间配套的水、电、通风图纸，根据投标人提供图纸的规范性、专业性、完整性等进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	1.5	2	0
2.2.3	技术	投标人需对学科教室的文化窗帘、有关背景墙、学科教室空间布置等，提供招标范围内的空间的效果图纸等配套资料，根据投标人专项设计主题定位、效果示意的科学性、美观性、色彩创新性进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	1.2	2	0
3.1	技术	对投标人选用的智能交互平板及视频展台进行评分： 1、提供国家强制性CCC证书得2分。提供证书复印件并加盖厂商公章； 2、所投智能交互平板生产厂家需具有一定的软件能力成熟度，并通过SPCA评估5级及以上认证的得3分,3级及以上的得1分，其他不得分。 提供国家认可的认证机构出具的认证证书复印件及国家认可认证机构官网查询截图并加盖厂家公章。	0-5	2	5	0
3.2	技术	实验室生产厂家具有质保有效期内的吊装系统产品智能摇臂供应装置（化学通风及物理吊装）购买产品责任险的赔偿限额达到500万及以上的得0.5分，达到800万及以上的得1分。提供保险合同复印件并加盖厂商公章。	0-1	0	1	0
3.3	技术	对投标人选用的数码生物显微镜进行评分： 1、显微镜生产厂家提供关于博士后科研工作站证明材料复印件加盖厂家公章,得1分； 2、教师数码生物显微镜提供制造厂家盖章的“国家光学仪器质量监督检验中心”检测报告复印件证明所投产品具有‘光源可选’、‘智能环形指示灯’、‘多功能操作旋钮’等功能,得1分，缺少不得分。	0-2	1	2	1

4.1	技术	<p>1、投标人具有有效期内的音视频集成工程企业资质一级证书的得1分。</p> <p>2、投标人具有A级或以上“守合同重信用”企业证书的得1分。</p> <p>3、投标人通过信息系统建设和服务能力认证的得1分。</p> <p>4、投标人的电子与智能化工程专业承包资质壹级或以上的得1分。</p> <p>5、投标人的信息技术服务运行维护标准符合性资质贰级及以上的得1分。</p> <p>6、投标人具有省级安全技术防范行业资信等级一级及以上的得1分。</p> <p>7、投标人为全国教育装备行业协会会员单的得1分。</p> <p>注：（以上需提供相关证明材料扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-7	0	6	0
4.2	技术	<p>项目实施人员能力：</p> <p>1、项目经理同时具有机电工程一级注册建造师证书、高级项目经理证书、高级工程师职称证书，得3分； 只具有其中2项证书得2分； 只具有其中1项证书得1分， 没有不得分；</p> <p>2、项目技术负责人同时具有机电工程一级注册建造师证书、高级项目经理证书、高级信息系统项目管理师证书，得3分； 只具有其中2项证书2分； 只具有其中1项证书1分； 没有不得分。</p> <p>3、项目实施小组： （1）、具有2名及以上CISP信息安全认证工程师，得1分，其他不得分； （2）、具有2名及以上CCIE网络认证工程师，得1分，其他不得分； （以上人员投标时提供近3个月的社保缴费证明及资质证书扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-8	0	8	0
4.3	技术	<p>投标人自2019年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担类似项目的成功案例，每提供一份完整项目资料得1分，最多得3分。</p> <p>注： 类似项目是指同类信息化项目、弱电项目、理化生实验室或学科专用教室设施设备、分析仪器、家具等工程项目或设备采购项目均可； （需提供合同扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-3	1	3	2
5	技术	<p>组织实施方案： 投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性（包括系统集成、产品供货、验收、安装调试、试运行、测试、系统管理培训、系统运行维护培训等内容）；投标人的组织机构、人员素质、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等进行打分。</p>	0-3	1	2.5	1.5
6.1	技术	<p>根据投标人提供的售后维护机构和人员等情况，是否具有较强的售后服务能力以及较强的专业技术队伍；能提供快速的售后服务响应；服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施；质保期内的后续技术支持和维护能力情况等；投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，其它有关资料和材料的完整性、合理性和可操作性等情况进行打分。</p>	0-3	1	1.5	1.2
6.2	技术	<p>在满足招标文件免费质保年限要求三年的基础上，所有设备整体质保期每延长免费质保期：承诺再增加1年，得1分；承诺再增加2年，得2分。没承诺不得分。 质保年限不满足招标文件要求的，其投标无效。2</p>	0-2	2	2	2
7	技术	<p>节能环保： 1、投标产品取得有效的节能产品认证证书的，最多得0.5分； 2、投标产品取得有效的环境标志产品认证证书的，最多得0.5分。 须提供的证明材料：提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书或中国政府采购网相关清单查询结果截图扫描件（复印件，加盖产品生产厂家公章）。</p>	0-1	0	0.5	0
合计			0-70.0	31.3	63	11.7

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：天台中学创新实验室和专用教室采购项目（xzcg-2022-036（招））- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江捷科仪器有限公司	浙江众信信息产业有限公司	南昌亿星精密仪器有限责任公司
1	技术	设备参数响应程度： 参数中带“★”的条款是重要性条款，参数负偏离的每项扣3分。其他条款技术参数负偏离的每项扣1分，扣完为止。 注：相同参数不重复扣分。	0-22	16	22	4
2.1.1.1	技术	智能升降机构实现自由悬停功能的得1分	0-1	1	1	0
2.1.1.2	技术	智能升降机构上下升降顺畅，上升到顶部时是缓冲嵌入，而非直接撞入	0-1	0.5	0.5	0
2.1.2.1	技术	智能环形指示灯可指示光源亮度和工作及休眠状态	0-0.5	0.5	0.5	0
2.1.2.2	技术	多功能操作旋钮可实现调节照明亮度和休眠功能	0-0.5	0.5	0.5	0
2.1.2.3	技术	采用抽屉式光源更换盒，LED光源模组和卤素灯光源模组可以在不断电的状态下直接更换	0-0.5	0	0.5	0
2.1.2.4	技术	显微镜机身自带二维码，可以扫描下载软件,实时成像	0-0.5	0.3	0.5	0
2.2.1	技术	投标人根据原始结构与采购需求进行整体规划设计，根据投标人对招标范围内的空间所提供的平面布置图及布置说明方案与现场条件的匹配性、实用性、科学性进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	1.5	2	0
2.2.2	技术	投标人根据规划设计，提供招标范围内的空间配套的水、电、通风图纸，根据投标人提供图纸的规范性、专业性、完整性等进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	1	2.5	0
2.2.3	技术	投标人需对学科教室的文化窗帘、有关背景墙、学科教室空间布置等，提供招标范围内的空间的效果图纸等配套资料，根据投标人专项设计主题定位、效果示意的科学性、美观性、色彩创新性进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	1	2.5	0
3.1	技术	对投标人选用的智能交互平板及视频展台进行评分： 1、提供国家强制性CCC证书得2分。提供证书复印件并加盖厂商公章； 2、所投智能交互平板生产厂家需具有一定的软件能力成熟度，并通过SPCA评估5级及以上认证的得3分,3级及以上的得1分，其他不得分。 提供国家认可的认证机构出具的认证证书复印件及国家认可认证机构官网查询截图并加盖厂家公章。	0-5	2	5	0
3.2	技术	实验室生产厂家具有质保有效期内的吊装系统产品智能摇臂供应装置（化学通风及物理吊装）购买产品责任险的赔偿限额达到500万及以上的得0.5分，达到800万及以上的得1分。提供保险合同复印件并加盖厂商公章。	0-1	0	1	0
3.3	技术	对投标人选用的数码生物显微镜进行评分： 1、显微镜生产厂家提供关于博士后科研工作站证明材料复印件加盖厂家公章,得1分； 2、教师数码生物显微镜提供制造厂家盖章的“国家光学仪器质量监督检验中心”检测报告复印件证明所投产品具有‘光源可选’、‘智能环形指示灯’、‘多功能操作旋钮’等功能,得1分，缺少不得分。	0-2	1	2	1

4.1	技术	<p>1、投标人具有有效期内的音视频集成工程企业资质一级证书的得1分。</p> <p>2、投标人具有A级或以上“守合同重信用”企业证书的得1分。</p> <p>3、投标人通过信息系统建设和服务能力认证的得1分。</p> <p>4、投标人的电子与智能化工程专业承包资质壹级或以上的得1分。</p> <p>5、投标人的信息技术服务运行维护标准符合性资质贰级及以上的得1分。</p> <p>6、投标人具有省级安全技术防范行业资信等级一级及以上的得1分。</p> <p>7、投标人为全国教育装备行业协会会员单的得1分。</p> <p>注：（以上需提供相关证明材料扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-7	0	6	0
4.2	技术	<p>项目实施人员能力：</p> <p>1、项目经理同时具有机电工程一级注册建造师证书、高级项目经理证书、高级工程师职称证书，得3分； 只具有其中2项证书得2分； 只具有其中1项证书得1分， 没有不得分；</p> <p>2、项目技术负责人同时具有机电工程一级注册建造师证书、高级项目经理证书、高级信息系统项目管理师证书，得3分； 只具有其中2项证书2分； 只具有其中1项证书1分； 没有不得分。</p> <p>3、项目实施小组： （1）、具有2名及以上CISP信息安全认证工程师，得1分，其他不得分； （2）、具有2名及以上CCIE网络认证工程师，得1分，其他不得分； （以上人员投标时提供近3个月的社保缴费证明及资质证书扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-8	0	8	0
4.3	技术	<p>投标人自2019年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担类似项目的成功案例，每提供一份完整项目资料得1分，最多得3分。</p> <p>注： 类似项目是指同类信息化项目、弱电项目、理化生实验室或学科专用教室设施设备、分析仪器、家具等工程项目或设备采购项目均可； （需提供合同扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-3	1	3	2
5	技术	<p>组织实施方案： 投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性（包括系统集成、产品供货、验收、安装调试、试运行、测试、系统管理培训、系统运行维护培训等内容）；投标人的组织机构、人员素质、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等进行打分。</p>	0-3	1.5	2.5	2
6.1	技术	<p>根据投标人提供的售后维护机构和人员等情况，是否具有较强的售后服务能力以及较强的专业技术队伍；能提供快速的售后服务响应；服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施；质保期内的后续技术支持和维护能力情况等；投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，其它有关资料和材料的完整性、合理性和可操作性等情况进行打分。</p>	0-3	1	2	1.5
6.2	技术	<p>在满足招标文件免费质保年限要求三年的基础上，所有设备整体质保期每延长免费质保期：承诺再增加1年，得1分；承诺再增加2年，得2分。没承诺不得分。 质保年限不满足招标文件要求的，其投标无效。2</p>	0-2	2	2	2
7	技术	<p>节能环保： 1、投标产品取得有效的节能产品认证证书的，最多得0.5分； 2、投标产品取得有效的环境标志产品认证证书的，最多得0.5分。 须提供的证明材料：提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书或中国政府采购网相关清单查询结果截图扫描件（复印件，加盖产品生产厂家公章）。</p>	0-1	0	0.5	0
合计			0-70.0	30.8	64.5	12.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：天台中学创新实验室和专用教室采购项目（xzcg-2022-036（招））- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江捷科仪器有限公司	浙江众信信息产业有限公司	南昌亿星精密仪器有限责任公司
1	技术	设备参数响应程度： 参数中带“★”的条款是重要性条款，参数负偏离的每项扣3分。其他条款技术参数负偏离的每项扣1分，扣完为止。 注：相同参数不重复扣分。	0-22	16	22	4
2.1.1.1	技术	智能升降机构实现自由悬停功能的得1分	0-1	1	1	0
2.1.1.2	技术	智能升降机构上下升降顺畅，上升到顶部时是缓冲嵌入，而非直接撞入	0-1	0.5	0.5	0
2.1.2.1	技术	智能环形指示灯可指示光源亮度和工作及休眠状态	0-0.5	0.5	0.5	0
2.1.2.2	技术	多功能操作旋钮可实现调节照明亮度和休眠功能	0-0.5	0.5	0.5	0
2.1.2.3	技术	采用抽屉式光源更换盒，LED光源模组和卤素灯光源模组可以在不断电的状态下直接更换	0-0.5	0.3	0.5	0
2.1.2.4	技术	显微镜机身自带二维码，可以扫描下载软件,实时成像	0-0.5	0.3	0.5	0
2.2.1	技术	投标人根据原始结构图与采购需求进行整体规划设计，根据投标人对招标范围内的空间所提供的平面布置图及布置说明方案与现场条件的匹配性、实用性、科学性进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	1.5	2.5	0
2.2.2	技术	投标人根据规划设计，提供招标范围内的空间配套的水、电、通风图纸，根据投标人提供图纸的规范性、专业性、完整性等进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	1.5	2.5	0
2.2.3	技术	投标人需对学科教室的文化窗帘、有关背景墙、学科教室空间布置等，提供招标范围内的空间的效果图纸等配套资料，根据投标人专项设计主题定位、效果示意的科学性、美观性、色彩创新性进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	1	2.5	0
3.1	技术	对投标人选用的智能交互平板及视频展台进行评分： 1、提供国家强制性CCC证书得2分。提供证书复印件并加盖厂商公章； 2、所投智能交互平板生产厂家需具有一定的软件能力成熟度，并通过SPCA评估5级及以上认证的得3分,3级及以上的得1分，其他不得分。 提供国家认可的认证机构出具的认证证书复印件及国家认可认证机构官网查询截图并加盖厂家公章。	0-5	2	5	0
3.2	技术	实验室生产厂家具有质保有效期内的吊装系统产品智能摇臂供应装置（化学通风及物理吊装）购买产品责任险的赔偿限额达到500万及以上的得0.5分，达到800万及以上的得1分。提供保险合同复印件并加盖厂商公章。	0-1	0	1	0
3.3	技术	对投标人选用的数码生物显微镜进行评分： 1、显微镜生产厂家提供关于博士后科研工作站证明材料复印件加盖厂家公章,得1分； 2、教师数码生物显微镜提供制造厂家盖章的“国家光学仪器质量监督检验中心”检测报告复印件证明所投产品具有‘光源可选’、‘智能环形指示灯’、‘多功能操作旋钮’等功能,得1分，缺少不得分。	0-2	1	2	1

4.1	技术	<p>1、投标人具有有效期内的音视频集成工程企业资质一级证书的得1分。</p> <p>2、投标人具有A级或以上“守合同重信用”企业证书的得1分。</p> <p>3、投标人通过信息系统建设和服务能力认证的得1分。</p> <p>4、投标人的电子与智能化工程专业承包资质壹级或以上的得1分。</p> <p>5、投标人的信息技术服务运行维护标准符合性资质贰级及以上的得1分。</p> <p>6、投标人具有省级安全技术防范行业资信等级一级及以上的得1分。</p> <p>7、投标人为全国教育装备行业协会会员单的得1分。</p> <p>注：（以上需提供相关证明材料扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-7	0	6	0
4.2	技术	<p>项目实施人员能力：</p> <p>1、项目经理同时具有机电工程一级注册建造师证书、高级项目经理证书、高级工程师职称证书，得3分； 只具有其中2项证书得2分； 只具有其中1项证书得1分， 没有不得分；</p> <p>2、项目技术负责人同时具有机电工程一级注册建造师证书、高级项目经理证书、高级信息系统项目管理师证书，得3分； 只具有其中2项证书2分； 只具有其中1项证书1分； 没有不得分。</p> <p>3、项目实施小组： （1）、具有2名及以上CISP信息安全认证工程师，得1分，其他不得分； （2）、具有2名及以上CCIE网络认证工程师，得1分，其他不得分； （以上人员投标时提供近3个月的社保缴费证明及资质证书扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-8	0	8	0
4.3	技术	<p>投标人自2019年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担类似项目的成功案例，每提供一份完整项目资料得1分，最多得3分。</p> <p>注： 类似项目是指同类信息化项目、弱电项目、理化生实验室或学科专用教室设施设备、分析仪器、家具等工程项目或设备采购项目均可； （需提供合同扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-3	1	3	2
5	技术	<p>组织实施方案： 投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性（包括系统集成、产品供货、验收、安装调试、试运行、测试、系统管理培训、系统运行维护培训等内容）；投标人的组织机构、人员素质、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等进行打分。</p>	0-3	1	2.5	2
6.1	技术	<p>根据投标人提供的售后维护机构和人员等情况，是否具有较强的售后服务能力以及较强的专业技术队伍；能提供快速的售后服务响应；服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施；质保期内的后续技术支持和维护能力情况等；投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，其它有关资料和材料的完整性、合理性和可操作性等情况进行打分。</p>	0-3	1	2	1.5
6.2	技术	<p>在满足招标文件免费质保年限要求三年的基础上，所有设备整体质保期每延长免费质保期：承诺再增加1年，得1分；承诺再增加2年，得2分。没承诺不得分。 质保期年限不满足招标文件要求的，其投标无效。2</p>	0-2	2	2	2
7	技术	<p>节能环保： 1、投标产品取得有效的节能产品认证证书的，最多得0.5分； 2、投标产品取得有效的环境标志产品认证证书的，最多得0.5分。 须提供的证明材料：提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书或中国政府采购网相关清单查询结果截图扫描件（复印件，加盖产品生产厂家公章）。</p>	0-1	0	0.5	0
合计			0-70.0	31.1	65	12.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：天台中学创新实验室和专用教室采购项目（xzcg-2022-036（招））- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江捷科仪器有限公司	浙江众信信息产业有限公司	南昌亿星精密仪器有限责任公司
1	技术	设备参数响应程度： 参数中带“★”的条款是重要性条款，参数负偏离的每项扣3分。其他条款技术参数负偏离的每项扣1分，扣完为止。 注：相同参数不重复扣分。	0-22	16	22	4
2.1.1.1	技术	智能升降机构实现自由悬停功能的得1分	0-1	1	1	0
2.1.1.2	技术	智能升降机构上下升降顺畅，上升到顶部时是缓冲嵌入，而非直接撞入	0-1	0.5	0.5	0
2.1.2.1	技术	智能环形指示灯可指示光源亮度和工作及休眠状态	0-0.5	0.5	0.5	0
2.1.2.2	技术	多功能操作旋钮可实现调节照明亮度和休眠功能	0-0.5	0.2	0.5	0
2.1.2.3	技术	采用抽屉式光源更换盒，LED光源模组和卤素灯光源模组可以在不断电的状态下直接更换	0-0.5	0	0.5	0
2.1.2.4	技术	显微镜机身自带二维码，可以扫描下载软件,实时成像	0-0.5	0.2	0.5	0
2.2.1	技术	投标人根据原始结构图与采购需求进行整体规划设计，根据投标人对招标范围内的空间所提供的平面布置图及布置说明方案与现场条件的匹配性、实用性、科学性进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	0.8	1.5	0
2.2.2	技术	投标人根据规划设计，提供招标范围内的空间配套的水、电、通风图纸，根据投标人提供图纸的规范性、专业性、完整性等进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	0.8	1.5	0
2.2.3	技术	投标人需对学科教室的文化窗帘、有关背景墙、学科教室空间布置等，提供招标范围内的空间的效果图纸等配套资料，根据投标人专项设计主题定位、效果示意的科学性、美观性、色彩创新性进行评分，演示视频中无此项内容的不得分。	0-3	1.2	2.5	0
3.1	技术	对投标人选用的智能交互平板及视频展台进行评分： 1、提供国家强制性CCC证书得2分。提供证书复印件并加盖厂商公章； 2、所投智能交互平板生产厂家需具有一定的软件能力成熟度，并通过SPCA评估5级及以上认证的得3分,3级及以上的得1分，其他不得分。 提供国家认可的认证机构出具的认证证书复印件及国家认可认证机构官网查询截图并加盖厂家公章。	0-5	2	5	0
3.2	技术	实验室生产厂家具有质保有效期内的吊装系统产品智能摇臂供应装置（化学通风及物理吊装）购买产品责任险的赔偿限额达到500万及以上的得0.5分，达到800万及以上的得1分。提供保险合同复印件并加盖厂商公章。	0-1	0	1	0
3.3	技术	对投标人选用的数码生物显微镜进行评分： 1、显微镜生产厂家提供关于博士后科研工作站证明材料复印件加盖厂家公章,得1分； 2、教师数码生物显微镜提供制造厂家盖章的“国家光学仪器质量监督检验中心”检测报告复印件证明所投产品具有‘光源可选’、‘智能环形指示灯’、‘多功能操作旋钮’等功能,得1分，缺少不得分。	0-2	1	2	1

4.1	技术	<p>1、投标人具有有效期内的音视频集成工程企业资质一级证书的得1分。</p> <p>2、投标人具有A级或以上“守合同重信用”企业证书的得1分。</p> <p>3、投标人通过信息系统建设和服务能力认证的得1分。</p> <p>4、投标人的电子与智能化工程专业承包资质壹级或以上的得1分。</p> <p>5、投标人的信息技术服务运行维护标准符合性资质贰级及以上的得1分。</p> <p>6、投标人具有省级安全技术防范行业资信等级一级及以上的得1分。</p> <p>7、投标人为全国教育装备行业协会会员单的得1分。</p> <p>注：（以上需提供相关证明材料扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-7	0	6	0
4.2	技术	<p>项目实施人员能力：</p> <p>1、项目经理同时具有机电工程一级注册建造师证书、高级项目经理证书、高级工程师职称证书，得3分； 只具有其中2项证书得2分； 只具有其中1项证书得1分， 没有不得分；</p> <p>2、项目技术负责人同时具有机电工程一级注册建造师证书、高级项目经理证书、高级信息系统项目管理师证书，得3分； 只具有其中2项证书2分； 只具有其中1项证书1分； 没有不得分。</p> <p>3、项目实施小组： （1）、具有2名及以上CISP信息安全认证工程师，得1分，其他不得分； （2）、具有2名及以上CCIE网络认证工程师，得1分，其他不得分； （以上人员投标时提供近3个月的社保缴费证明及资质证书扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-8	0	8	0
4.3	技术	<p>投标人自2019年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担类似项目的成功案例，每提供一份完整项目资料得1分，最多得3分。</p> <p>注： 类似项目是指同类信息化项目、弱电项目、理化生实验室或学科专用教室设施设备、分析仪器、家具等工程项目或设备采购项目均可； （需提供合同扫描件加盖电子章，否则不得分）</p>	0-3	1	3	2
5	技术	<p>组织实施方案： 投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性（包括系统集成、产品供货、验收、安装调试、试运行、测试、系统管理培训、系统运行维护培训等内容）；投标人的组织机构、人员素质、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等进行打分。</p>	0-3	1	2.5	2
6.1	技术	<p>根据投标人提供的售后维护机构和人员等情况，是否具有较强的售后服务能力以及较强的专业技术队伍；能提供快速的售后服务响应；服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施；质保期内的后续技术支持和维护能力情况等；投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，其它有关资料和材料的完整性、合理性和可操作性等情况进行打分。</p>	0-3	1	1.8	1.5
6.2	技术	<p>在满足招标文件免费质保年限要求三年的基础上，所有设备整体质保期每延长免费质保期：承诺再增加1年，得1分；承诺再增加2年，得2分。没承诺不得分。 质保期年限不满足招标文件要求的，其投标无效。2</p>	0-2	2	2	2
7	技术	<p>节能环保： 1、投标产品取得有效的节能产品认证证书的，最多得0.5分； 2、投标产品取得有效的环境标志产品认证证书的，最多得0.5分。 须提供的证明材料：提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书或中国政府采购网相关清单查询结果截图扫描件（复印件，加盖产品生产厂家公章）。</p>	0-1	0	0.5	0
合计			0-70.0	29.2	62.8	12.5

专家（签名）：