

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：绍兴文理学院艺术学院（师范）认证教学机房设备提升项目（2024-01-0005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴华讯信息技术有限公司	浙江绍兴市新华书店有限公司	绍兴鸿宇文化发展有限公司	杭州文端科技有限公司
1	技术	技术参数响应情况： 技术参数响应情况：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求——8. 招标项目设备名称及数量——“一、招标项目货物清单及技术要求”，完全满足指标参数得30分。打“★”号的性能指标为实质性指标，若出现负偏离作无效标处理；打“▲”号为主要性能指标，每有一项负偏离扣3分；其他指标，每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-30	30.0	30.0	13.0	30.0
2	技术	技术方案： 1. 针对本次项目所提供的相关设备和系统，如何实现资源共建共享，为提升教师现代教育信息技术应用能力，及开展创新教学模式，实现学校数字化多平台融合，提供可行的合理化建议，0-5分。 2. 按其提供的所投的“多业务智能数字终端”设备在艺术学院的教学应用中如何实现统一管控、统一资源应用，如何实现调用学院已建的教学视频平台中的数据以及教学课件等的技术方案进行打分，0-4分。	0-9	5.0	6.0	6.0	5.0
3	技术	相关证书： 投标人具有信息技术服务管理体系认证的得1分。 提供证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台 <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a> 查询截图并加盖投标人公章。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.1	技术	1. 投标人承诺5年质保期要求的基础上，每增加6个月服务，则加0.5分，最多得2分。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
4.2	技术	2. 根据投标人提供的售后服务质量保证措施及其它优惠承诺（不包含价格优惠）进行打分，0-1分。	0-1	0.5	0.5	0.5	0.5
5	技术	功能演示： 本项目要求投标人对“多业务智能数字终端”设备的功能进行演示，根据演示情况进行打分，如不演示，则本项不得分。（演示时间15分钟，不包含评委提问及解答时间，具体要求详见前附表） 1、演示通过终端设备的接口可提供话筒幻像供电，接入音箱可以立体声输出，接入吊麦、桌面麦可以进行声音采集在本地扩声。根据演示情况进行打分，0-4分。 2、演示终端设备的接口做音视频输入输出双向通道，为教学、科研视频会议提供教室内音视频输入输出的服务。根据演示情况进行打分，0-4分。 3、演示通过终端设备的端口可直接采集实验电脑画面，及2路摄像机拍摄画面，且每路像素不低于1024P@30fps。根据演示情况进行打分，0-4分。 4、演示终端设备通过软件授权的方式扩展多种应用，进行物联控制、AI扩声、实验录播等应用方式，以及可进行远程启动、停止各个应用。根据演示情况进行打分，0-5分。 注：演示项未得分的功能项在“技术参数响应情况”的打分项中不再重复扣分。	0-17	5.0	13.0	8.0	2.0
合计			0-60	40.5	52.5	27.5	37.5

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家2）

项目名称： 绍兴文理学院艺术学院（师范）认证教学机房设备提升项目（2024-01-0005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴华讯信息技术有限公司	浙江绍兴市新华书店有限公司	绍兴鸿宇文化发展有限公司	杭州文端科技有限公司
1	技术	<p>技术参数响应情况：                      技术参数响应情况：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求——8. 招标项目设备名称及数量——“一、招标项目货物清单及技术要求”，完全满足指标参数得30分。打“★”号的性能指标为实质性指标，若出现负偏离作无效标处理；打“▲”为主要性能指标，每有一项负偏离扣3分；其他指标，每有一项负偏离扣1分，扣完为止。</p>	0-30	30.0	30.0	13.0	30.0
2	技术	<p>技术方案：                      1. 针对本次项目所提供的相关设备和系统，如何实现资源共建共享，为提升教师现代教育信息技术应用能力，及开展创新教学模式，实现学校数字化多平台融合，提供可行的合理化建议，0-5分。                      2. 按其提供的所投的“多业务智能数字终端”设备在艺术学院的教学应用中如何实现统一管控、统一资源应用，如何实现调用学院已建的教学视频平台中的数据以及教学课件等的技术方案进行打分，0-4分。</p>	0-9	4.0	7.0	4.0	5.0
3	技术	<p>相关证书：                      投标人具有信息技术服务管理体系认证的得1分。                      提供证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台  <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a>查询截图并加盖投标人公章。</p>	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.1	技术	1. 投标人承诺5年质保期要求的基础上，每增加6个月服务，则加0.5分，最多得2分。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
4.2	技术	2. 根据投标人提供的售后服务质量保证措施及其它优惠承诺（不包含价格优惠）进行打分，0-1分。	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0
5	技术	<p>功能演示：                      本项目要求投标人对“多业务智能数字终端”设备的功能进行演示，根据演示情况进行打分，如不演示，则本项不得分。（演示时间15分钟，不包含评委提问及解答时间，具体要求详见前附表）                      1、演示通过终端设备的接口可提供话筒幻像供电，接入音箱可以立体声输出，接入吊麦、桌面麦可以进行声音采集在本地扩声。根据演示情况进行打分，0-4分。                      2、演示终端设备的接口做音视频输入输出双向通道，为教学、科研视频会议提供教室内音视频输入输出的服务。根据演示情况进行打分，0-4分。                      3、演示通过终端设备的端口可直接采集实验电脑画面，及2路摄像机拍摄画面，且每路像素不低于1024P@30fps。根据演示情况进行打分，0-4分。                      4、演示终端设备通过软件授权的方式扩展多种应用，进行物联控制、AI扩声、实验录播等应用方式，以及可进行远程启动、停止各个应用。根据演示情况进行打分，0-5分。                      注：演示项未得分的功能项在“技术参数响应情况”的打分项中不再重复扣分。</p>	0-17	5.0	15.0	8.0	1.0
合计			0-60	40.0	56.0	25.0	36.0

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称： 绍兴文理学院艺术学院（师范）认证教学机房设备提升项目（2024-01-0005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴华讯信息技术有限公司	浙江绍兴市新华书店有限公司	绍兴鸿宇文化发展有限公司	杭州文端科技有限公司
1	技术	<p>技术参数响应情况：                      技术参数响应情况：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求——8. 招标项目设备名称及数量——“一、招标项目货物清单及技术要求”，完全满足指标参数得30分。打“★”号的性能指标为实质性指标，若出现负偏离作无效标处理；打“▲”为主要性能指标，每有一项负偏离扣3分；其他指标，每有一项负偏离扣1分，扣完为止。</p>	0-30	30.0	30.0	13.0	30.0
2	技术	<p>技术方案：                      1. 针对本次项目所提供的相关设备和系统，如何实现资源共建共享，为提升教师现代教育信息技术应用能力，及开展创新教学模式，实现学校数字化多平台融合，提供可行的合理化建议，0-5分。                      2. 按其提供的所投的“多业务智能数字终端”设备在艺术学院的教学应用中如何实现统一管控、统一资源应用，如何实现调用学院已建的教学视频平台中的数据以及教学课件等的技术方案进行打分，0-4分。</p>	0-9	5.0	9.0	4.0	5.0
3	技术	<p>相关证书：                      投标人具有信息技术服务管理体系认证的得1分。                      提供证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台  <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a>查询截图并加盖投标人公章。</p>	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.1	技术	1. 投标人承诺5年质保期要求的基础上，每增加6个月服务，则加0.5分，最多得2分。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
4.2	技术	2. 根据投标人提供的售后服务质量保证措施及其它优惠承诺（不包含价格优惠）进行打分，0-1分。	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0
5	技术	<p>功能演示：                      本项目要求投标人对“多业务智能数字终端”设备的功能进行演示，根据演示情况进行打分，如不演示，则本项不得分。（演示时间15分钟，不包含评委提问及解答时间，具体要求详见前附表）                      1、演示通过终端设备的接口可提供话筒幻像供电，接入音箱可以立体声输出，接入吊麦、桌面麦可以进行声音采集在本地扩声。根据演示情况进行打分，0-4分。                      2、演示终端设备的接口做音视频输入输出双向通道，为教学、科研视频会议提供教室内音视频输入输出的服务。根据演示情况进行打分，0-4分。                      3、演示通过终端设备的端口可直接采集实验电脑画面，及2路摄像机拍摄画面，且每路像素不低于1024P@30fps。根据演示情况进行打分，0-4分。                      4、演示终端设备通过软件授权的方式扩展多种应用，进行物联控制、AI扩声、实验录播等应用方式，以及可进行远程启动、停止各个应用。根据演示情况进行打分，0-5分。                      注：演示项未得分的功能项在“技术参数响应情况”的打分项中不再重复扣分。</p>	0-17	5.0	15.0	6.0	2.0
合计			0-60	41.0	58.0	23.0	37.0

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：绍兴文理学院艺术学院（师范）认证教学机房设备提升项目（2024-01-0005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴华讯信息技术有限公司	浙江绍兴市新华书店有限公司	绍兴鸿宇文化发展有限公司	杭州文端科技有限公司
1	技术	技术参数响应情况： 技术参数响应情况：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求——8. 招标项目设备名称及数量——“一、招标项目货物清单及技术要求”，完全满足指标参数得30分。打“★”号的性能指标为实质性指标，若出现负偏离作无效标处理；打“▲”为主要性能指标，每有一项负偏离扣3分；其他指标，每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-30	30.0	30.0	13.0	30.0
2	技术	技术方案： 1. 针对本次项目所提供的相关设备和系统，如何实现资源共建共享，为提升教师现代教育信息技术应用能力，及开展创新教学模式，实现学校数字化多平台融合，提供可行的合理化建议，0-5分。 2. 按其提供的所投的“多业务智能数字终端”设备在艺术学院的教学应用中如何实现统一管控、统一资源应用，如何实现调用学院已建的教学视频平台中的数据以及教学课件等的技术方案进行打分，0-4分。	0-9	6.0	8.0	5.0	5.0
3	技术	相关证书： 投标人具有信息技术服务管理体系认证的得1分。 提供证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台 <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a> 查询截图并加盖投标人公章。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.1	技术	1. 投标人承诺5年质保期要求的基础上，每增加6个月服务，则加0.5分，最多得2分。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
4.2	技术	2. 根据投标人提供的售后服务质量保证措施及其它优惠承诺（不包含价格优惠）进行打分，0-1分。	0-1	1.0	1.0	0.5	0.5
5	技术	功能演示： 本项目要求投标人对“多业务智能数字终端”设备的功能进行演示，根据演示情况进行打分，如不演示，则本项不得分。（演示时间15分钟，不包含评委提问及解答时间，具体要求详见前附表） 1、演示通过终端设备的接口可提供话筒幻像供电，接入音箱可以立体声输出，接入吊麦、桌面麦可以进行声音采集在本地扩声。根据演示情况进行打分，0-4分。 2、演示终端设备的接口做音视频输入输出双向通道，为教学、科研视频会议提供教室内音视频输入输出的服务。根据演示情况进行打分，0-4分。 3、演示通过终端设备的端口可直接采集实验电脑画面，及2路摄像机拍摄画面，且每路像素不低于1024P@30fps。根据演示情况进行打分，0-4分。 4、演示终端设备通过软件授权的方式扩展多种应用，进行物联控制、AI扩声、实验录播等应用方式，以及可进行远程启动、停止各个应用。根据演示情况进行打分，0-5分。 注：演示项未得分的功能项在“技术参数响应情况”的打分项中不再重复扣分。	0-17	6.0	15.0	8.0	2.0
合计			0-60	43.0	57.0	26.5	37.5

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：绍兴文理学院艺术学院（师范）认证教学机房设备提升项目（2024-01-0005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴华讯信息技术有限公司	浙江绍兴市新华书店有限公司	绍兴鸿宇文化发展有限公司	杭州文端科技有限公司
1	技术	技术参数响应情况： 技术参数响应情况：对应于招标文件第三部分招标项目范围及要求——8. 招标项目设备名称及数量——“一、招标项目货物清单及技术要求”，完全满足指标参数得30分。打“★”号的性能指标为实质性指标，若出现负偏离作无效标处理；打“▲”为主要性能指标，每有一项负偏离扣3分；其他指标，每有一项负偏离扣1分，扣完为止。	0-30	30.0	30.0	13.0	30.0
2	技术	技术方案： 1. 针对本次项目所提供的相关设备和系统，如何实现资源共建共享，为提升教师现代教育信息技术应用能力，及开展创新教学模式，实现学校数字化多平台融合，提供可行的合理化建议，0-5分。 2. 按其提供的所投的“多业务智能数字终端”设备在艺术学院的教学应用中如何实现统一管控、统一资源应用，如何实现调用学院已建的教学视频平台中的数据以及教学课件等的技术方案进行打分，0-4分。	0-9	3.0	8.0	3.0	3.0
3	技术	相关证书： 投标人具有信息技术服务管理体系认证的得1分。 提供证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台 <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a> 查询截图并加盖投标人公章。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.1	技术	1. 投标人承诺5年质保期要求的基础上，每增加6个月服务，则加0.5分，最多得2分。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
4.2	技术	2. 根据投标人提供的售后服务质量保证措施及其它优惠承诺（不包含价格优惠）进行打分，0-1分。	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0
5	技术	功能演示： 本项目要求投标人对“多业务智能数字终端”设备的功能进行演示，根据演示情况进行打分，如不演示，则本项不得分。（演示时间15分钟，不包含评委提问及解答时间，具体要求详见前附表） 1、演示通过终端设备的接口可提供话筒幻像供电，接入音箱可以立体声输出，接入吊麦、桌面麦可以进行声音采集在本地扩声。根据演示情况进行打分，0-4分。 2、演示终端设备的接口做音视频输入输出双向通道，为教学、科研视频会议提供教室内音视频输入输出的服务。根据演示情况进行打分，0-4分。 3、演示通过终端设备的端口可直接采集实验电脑画面，及2路摄像机拍摄画面，且每路像素不低于1024P@30fps。根据演示情况进行打分，0-4分。 4、演示终端设备通过软件授权的方式扩展多种应用，进行物联控制、AI扩声、实验录播等应用方式，以及可进行远程启动、停止各个应用。根据演示情况进行打分，0-5分。 注：演示项未得分的功能项在“技术参数响应情况”的打分项中不再重复扣分。	0-17	5.0	15.0	6.0	2.0
合计			0-60	39.0	57.0	22.0	35.0

专家（签名）：