技术商务评分明细(专家1)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	浙江聚元教育 科技有限公司	温州嘉九科技 有限公司	温州欧辰科技 有限公司	温州万卷科技 有限公司
1. 1	商务	投标人或所投智慧课堂产品厂商具有有效的三体系认证,IS09001认证、IS014001认证、IS045001认证,提供证明材料,每提供1个得1分,满分3分,不能提供证明材料的不得分。	0-3	3. 0	3. 0	0.0	0.0
1. 2	商务	投标人或所投智慧课堂产品厂商具有对互联网文本及音视频的不良信息进行安全监控的技术,能提供第三方评测机构出具的检测报告和省级(含直辖市)及以上互联网信息办公室签订的合作协议或战略合作意向书等技术应用证明材料得3分,不能提供证明材料的不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0
2. 1	商务	所投产品具有智慧课堂软件的《计算机软件著作权登记证书》并提供软件评测中心测评通过证书,每提供1个得1分,最多4分,单个软件著作权及测评通过证书不累计得分,无证书或无测评通过证书均不得分。 (投标文件中须提供相关证明资料扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-4	0.0	4. 0	0.0	0.0
2. 2	商务	所投产品具有优质教学资源供应商的正版资源使用授权或合作协议等证明,每提供一项得1分,最高得2分。 (投标文件中须提供相关证明资料扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-2	0.0	2. 0	0.0	0.0
3	商务	业绩:投标人或所投产品厂商近三年内承建过类似智慧课堂的项目业绩,每提供1个得1分,最高得3分。 注:须提供业绩合同或相关证明材料扫描件并加盖投标人单位公章,否则不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0
4	技术	所投产品响应情况: 所有参数完全满足招标文件的功能、技术、服务要求的得20分,技术参数中标★参数为重要参数,1项不满足扣2分,非标★参数1项不满足扣1分,扣完为止。 (注:技术参数须提供相关技术说明书或官网截图或参数说明等材料;设备指标要求中所要求提供的检测报告、相关证书及证明材料,是评分的佐证,不可或缺,否则将认定为不满足招标要求,每缺一项,按不满足处理))	0-20	8. 0	20.0	20.0	10.0
		(评分范围: 20, 19, 18, 17, 16, 15, 14, 13, 12, 11, 10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0)					
5	技术	售后服务: 根据投标人提供的售后服务响应时间、响应程度、紧急故障处理预案等内容的合理性及可行性进行综合评分; 未提供方案不得分。(评分范围: 4,3,2,1,0)	0-4	2. 0	3. 0	2. 0	2. 0
6	技术	培训方案: 投标人提供详细完整的项目培训方案(明确培训计划、培训流程、培训课程、授课人员、培训对象与人数、培训保障等)内容的合理性及可行性进行综合评分;未提供方案不得分。(评分范围: 5,4,3,2,1,0)	0-5	3. 0	4. 0	3. 0	3. 0
7	技术	节能、环保: 1、投标产品中除政府强制采购节能产品外有列入《节能产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的,可得0.5分; 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的,可得0.5分。 说明:投标文件中必须提供附件《节能环保产品声明函》、附件《节能(环保)产品清单》及所投相关产品对应的认证证书扫描件或电子证书,否则不予给分。	0-1	0.0	1. 0	0. 5	0.5
8. 1	技术	体系化课程资源系统 提供初中学段学科的电子版本教材,其中语文、英语、音乐学科教材支持点读功能,点读电子课本支持分句、 段、篇章点读。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	2. 0	2. 0
8. 2	技术	中学作业 英语智作文:支持教师布置英语作文练习,教师可按照话题、书面表达形式、来源筛选作文题目。支持学生线 下纸笔作答后拍照上传,系统支持自动识别图像中的文字,并将其转换为可编辑的电子版文本,并支持对电子 文本进行智能评阅,系统可自动生成智能批改报告,作文报告包括:练习概览、学生个人报告和班级典型错误 报告。个人报告包含:得分、智能点评结果、作文内容、批改详情。(评分范围:3,1.5,0)	0-3	0.0	3. 0	3. 0	0.0

8. 3	技术	智能教学系统 (1)课件工具:制作课件时,支持基于当前课程内容自动推荐相关的教学课件和素材资源。系统支持教师布置题库练习后,根据学生作业学情,智能为教师推荐备授课资源,资源支持加入到备课本和分享给学生。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	2.0	0.0
8. 4	技术	智能教学系统 (2) 立体图形识别:支持教师手动绘制6种立体几何图形,包括:立方体、圆柱体、多棱柱、多棱锥等,绘制后可识别为印刷体。支持8种立体图形工具操作,包括:立方体图形的三视图、展开、收起、构图、堆积等常见教学操作。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2.0	0.0	1.0
8.5	技术	智能教学系统 (3)化学识别及推荐:支持将教师手写的化学方程式自动识别为标准印刷体;并支持初中学段化学式智能推荐功能,可根据原生笔迹或印刷体快速调取对应的化学元素、化学实验、微课讲解等资源。(评分范围: 3,1.5,0)	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0
8.6	技术	智能教学系统 (4) 微课录制: 教师上课过程时,支持教师随时对屏幕进行录制,形成微课,并可分享到班级学生、校本资源库,支持通过二维码分享微课。支持通过图片智能比对,实现任意授课内容(PPT、电子课本、网页、文档等)的关键帧的自动提取;支持微课通过视频和关键帧的方式进行呈现,支持点击关键帧快速定位视频内容;支持用户增减关键帧;支持对微课分类管理和按微课名搜索。(评分范围: 4,2,0)	0-4	0.0	4. 0	4. 0	0.0
8. 7	技术	学情服务 (1) 学情诊断: 支持基于备授课教材按章节查看班级群体、学生个体的知识点掌握程度,可按统计的数据来源、数据时间范围进行灵活筛选。针对薄弱知识点可进行个性辅导,支持布置关联错题、分享推荐资源。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	2.0	0.0
8.8	技术	学情服务 (2) 学习投入:支持查看班级群体、学生个体的学习投入的过程性学情,并按完成度、时长、速度、频度、 稳定性、专注度六个维度对学生的学习过程数据进行分析。(评分范围: 3,1.5,0)	0-3	0.0	3. 0	3. 0	0.0
8.9	技术	自主学习系统 同步练:系统提供初高中数理化学科同步练系统,支持结合个性化精准学习数据和智能评测引擎,按照数材章 节目录提供弱项知识点检测功能;系统支持学生通过少量试题的测试定位弱项知识点,其中,针对初中数学填 空、简答题支持系统自动批改;系统支持针对薄弱知识点提供针对性学习微课,支持提供针对性提升练习和视 频课程学习;系统支持学生仅做弱项知识点相关的题,且支持查看当前知识点掌握情况。(评分范围: 4,2	0-4	0.0	4. 0	4.0	0.0
		合计	0-70	16. 0	68. 0	45. 5	18.5

技术商务评分明细(专家2)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	浙江聚元教育 科技有限公司	温州嘉九科技 有限公司	温州欧辰科技 有限公司	温州万卷科技 有限公司
1. 1	商务	投标人或所投智慧课堂产品厂商具有有效的三体系认证,IS09001认证、IS014001认证、IS045001认证,提供证明材料,每提供1个得1分,满分3分,不能提供证明材料的不得分。	0-3	3. 0	3. 0	0.0	0.0
1. 2	商务	投标人或所投智慧课堂产品厂商具有对互联网文本及音视频的不良信息进行安全监控的技术,能提供第三方评测机构出具的检测报告和省级(含直辖市)及以上互联网信息办公室签订的合作协议或战略合作意向书等技术应用证明材料得3分,不能提供证明材料的不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0
2. 1	商务	所投产品具有智慧课堂软件的《计算机软件著作权登记证书》并提供软件评测中心测评通过证书,每提供1个得1分,最多4分,单个软件著作权及测评通过证书不累计得分,无证书或无测评通过证书均不得分。 (投标文件中须提供相关证明资料扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-4	0.0	4. 0	0.0	0.0
2. 2	商务	所投产品具有优质教学资源供应商的正版资源使用授权或合作协议等证明,每提供一项得1分,最高得2分。 (投标文件中须提供相关证明资料扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-2	0.0	2. 0	0.0	0.0
3	商务	业绩:投标人或所投产品厂商近三年内承建过类似智慧课堂的项目业绩,每提供1个得1分,最高得3分。 注:须提供业绩合同或相关证明材料扫描件并加盖投标人单位公章,否则不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0
4	技术	所投产品响应情况: 所有参数完全满足招标文件的功能、技术、服务要求的得20分,技术参数中标★参数为重要参数,1项不满足扣2分,非标★参数1项不满足扣1分,扣完为止。 (注:技术参数须提供相关技术说明书或官网截图或参数说明等材料;设备指标要求中所要求提供的检测报告、相关证书及证明材料,是评分的佐证,不可或缺,否则将认定为不满足招标要求,每缺一项,按不满足处理	0-20	8. 0	20.0	20.0	10.0
		(评分范围: 20, 19, 18, 17, 16, 15, 14, 13, 12, 11, 10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0)					
5	技术	售后服务: 根据投标人提供的售后服务响应时间、响应程度、紧急故障处理预案等内容的合理性及可行性进行综合评分; 未提供方案不得分。(评分范围: 4, 3, 2, 1, 0)	0-4	2. 0	3. 0	2. 0	2. 0
6	技术	培训方案: 投标人提供详细完整的项目培训方案(明确培训计划、培训流程、培训课程、授课人员、培训对象与人数、培训保障等)内容的合理性及可行性进行综合评分;未提供方案不得分。(评分范围: 5,4,3,2,1,0)	0-5	3. 0	4. 0	3. 0	2. 0
7	技术	节能、环保: 1、投标产品中除政府强制采购节能产品外有列入《节能产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的,可得0.5分; 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的,可得0.5分。 说明:投标文件中必须提供附件《节能环保产品声明函》、附件《节能(环保)产品清单》及所投相关产品对应的认证证书扫描件或电子证书,否则不予给分。	0-1	0.0	1. 0	0. 5	0.5
8. 1	技术	体系化课程资源系统 提供初中学段学科的电子版本教材,其中语文、英语、音乐学科教材支持点读功能,点读电子课本支持分句、 段、篇章点读。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	2. 0	2. 0
8. 2	技术	中学作业 英语智作文:支持教师布置英语作文练习,教师可按照话题、书面表达形式、来源筛选作文题目。支持学生线 下纸笔作答后拍照上传,系统支持自动识别图像中的文字,并将其转换为可编辑的电子版文本,并支持对电子 文本进行智能评阅,系统可自动生成智能批改报告,作文报告包括:练习概览、学生个人报告和班级典型错误 报告。个人报告包含:得分、智能点评结果、作文内容、批改详情。(评分范围:3,1.5,0)	0-3	0. 0	3. 0	3. 0	0.0

8. 3	技术	智能教学系统 (1)课件工具:制作课件时,支持基于当前课程内容自动推荐相关的教学课件和素材资源。系统支持教师布置题库练习后,根据学生作业学情,智能为教师推荐备授课资源,资源支持加入到备课本和分享给学生。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	2. 0	0.0
8. 4	技术	智能教学系统 (2) 立体图形识别: 支持教师手动绘制6种立体几何图形,包括:立方体、圆柱体、多棱柱、多棱锥等,绘制后可识别为印刷体。支持8种立体图形工具操作,包括:立方体图形的三视图、展开、收起、构图、堆积等常见教学操作。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	0.0	1.0
8. 5	技术	智能教学系统 (3) 化学识别及推荐:支持将教师手写的化学方程式自动识别为标准印刷体;并支持初中学段化学式智能推荐功能,可根据原生笔迹或印刷体快速调取对应的化学元素、化学实验、微课讲解等资源。(评分范围: 3,1.5,0)	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0
8.6	技术	智能教学系统 (4) 微课录制: 教师上课过程时,支持教师随时对屏幕进行录制,形成微课,并可分享到班级学生、校本资源库,支持通过二维码分享微课。支持通过图片智能比对,实现任意授课内容(PPT、电子课本、网页、文档等)的关键帧的自动提取;支持微课通过视频和关键帧的方式进行呈现,支持点击关键帧快速定位视频内容;支持用户增减关键帧;支持对微课分类管理和按微课名搜索。(评分范围: 4,2,0)	0-4	0.0	4. 0	4. 0	0.0
8. 7	技术	学情服务 (1) 学情诊断: 支持基于备授课教材按章节查看班级群体、学生个体的知识点掌握程度,可按统计的数据来源、数据时间范围进行灵活筛选。针对薄弱知识点可进行个性辅导,支持布置关联错题、分享推荐资源。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
8.8	技术	学情服务 (2) 学习投入:支持查看班级群体、学生个体的学习投入的过程性学情,并按完成度、时长、速度、频度、 稳定性、专注度六个维度对学生的学习过程数据进行分析。(评分范围: 3,1.5,0)	0-3	0.0	3. 0	3. 0	0.0
8. 9	技术	自主学习系统 同步练:系统提供初高中数理化学科同步练系统、支持结合个性化精准学习数据和智能评测引擎、按照教材章 节目录提供弱项知识点检测功能;系统支持学生通过少量试题的测试定位弱项知识点,其中,针对初中数学填 空、简答题支持系统自动批改;系统支持针对薄弱知识点提供针对性学习微课,支持提供针对性提升练习和视 频课程学习;系统支持学生仅做弱项知识点相关的题,且支持查看当前知识点掌握情况。(评分范围: 4,2 ,0)	0-4	0.0	4. 0	4. 0	0.0
		合计	0-70	16.0	68. 0	45. 5	17.5

技术商务评分明细(专家3)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	浙江聚元教育 科技有限公司	温州嘉九科技 有限公司	温州欧辰科技 有限公司	温州万卷科技 有限公司
1.1	商务	投标人或所投智慧课堂产品厂商具有有效的三体系认证,IS09001认证、IS014001认证、IS045001认证,提供证明材料,每提供1个得1分,满分3分,不能提供证明材料的不得分。	0-3	3. 0	3. 0	0.0	0.0
1. 2	商务	投标人或所投智慧课堂产品厂商具有对互联网文本及音视频的不良信息进行安全监控的技术,能提供第三方评测机构出具的检测报告和省级(含直辖市)及以上互联网信息办公室签订的合作协议或战略合作意向书等技术应用证明材料得3分,不能提供证明材料的不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0
2. 1	商务	所投产品具有智慧课堂软件的《计算机软件著作权登记证书》并提供软件评测中心测评通过证书,每提供1个得1分,最多4分,单个软件著作权及测评通过证书不累计得分,无证书或无测评通过证书均不得分。 (投标文件中须提供相关证明资料扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-4	0.0	4. 0	0.0	0.0
2. 2	商务	所投产品具有优质教学资源供应商的正版资源使用授权或合作协议等证明,每提供一项得1分,最高得2分。 (投标文件中须提供相关证明资料扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-2	0.0	2. 0	0.0	0.0
3	商务	业绩:投标人或所投产品厂商近三年内承建过类似智慧课堂的项目业绩,每提供1个得1分,最高得3分。 注:须提供业绩合同或相关证明材料扫描件并加盖投标人单位公章,否则不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0
4	技术	所投产品响应情况: 所有参数完全满足招标文件的功能、技术、服务要求的得20分,技术参数中标★参数为重要参数,1项不满足和2分,非标★参数1项不满足和1分,和完为止。 (注:技术参数须提供相关技术说明书或官网截图或参数说明等材料;设备指标要求中所要求提供的检测报告、相关证书及证明材料,是评分的佐证,不可或缺,否则将认定为不满足招标要求,每缺一项,按不满足处理)	0-20	8. 0	20.0	20.0	10.0
		(评分范围: 20, 19, 18, 17, 16, 15, 14, 13, 12, 11, 10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0)					
5	技术	售后服务: 根据投标人提供的售后服务响应时间、响应程度、紧急故障处理预案等内容的合理性及可行性进行综合评分; 未提供方案不得分。(评分范围: 4, 3, 2, 1, 0)	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0
6	技术	培训方案: 投标人提供详细完整的项目培训方案(明确培训计划、培训流程、培训课程、授课人员、培训对象与人数、培训保障等)内容的合理性及可行性进行综合评分;未提供方案不得分。(评分范围: 5,4,3,2,1,0)	0-5	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0
7	技术	节能、环保: 1、投标产品中除政府强制采购节能产品外有列入《节能产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的,可得0.5分; 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的,可得0.5分。 说明:投标文件中必须提供附件《节能环保产品声明函》、附件《节能(环保)产品清单》及所投相关产品对应的认证证书扫描件或电子证书,否则不予给分。	0-1	0.0	1.0	0.5	0.5
8. 1	技术	体系化课程资源系统 提供初中学段学科的电子版本教材,其中语文、英语、音乐学科教材支持点读功能,点读电子课本支持分句、 段、篇章点读。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	2. 0	1.0
8. 2	技术	中学作业 英语智作文:支持教师布置英语作文练习,教师可按照话题、书面表达形式、来源筛选作文题目。支持学生线 下纸笔作答后拍照上传,系统支持自动识别图像中的文字,并将其转换为可编辑的电子版文本,并支持对电子 文本进行智能评阅,系统可自动生成智能批改报告,作文报告包括:练习概览、学生个人报告和班级典型错误 报告。个人报告包含:得分、智能点评结果、作文内容、批改详情。(评分范围:3,1.5,0)	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0

8.3	技术	智能教学系统 (1)课件工具:制作课件时,支持基于当前课程内容自动推荐相关的教学课件和素材资源。系统支持教师布置题库练习后,根据学生作业学情,智能为教师推荐备授课资源,资源支持加入到备课本和分享给学生。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	2.0	0.0
8. 4	技术	智能教学系统 (2) 立体图形识别: 支持教师手动绘制6种立体几何图形,包括:立方体、圆柱体、多棱柱、多棱锥等,绘制后可识别为印刷体。支持8种立体图形工具操作,包括:立方体图形的三视图、展开、收起、构图、堆积等常见教学操作。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0. 0	2. 0	0.0	1.0
8. 5	技术	智能教学系统 (3) 化学识别及推荐:支持将教师手写的化学方程式自动识别为标准印刷体;并支持初中学段化学式智能推荐功能,可根据原生笔迹或印刷体快速调取对应的化学元素、化学实验、微课讲解等资源。(评分范围: 3,1.5,0)	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0
8.6	技术	智能教学系统 (4) 微课录制: 教师上课过程时,支持教师随时对屏幕进行录制,形成微课,并可分享到班级学生、校本资源库,支持通过二维码分享微课。支持通过图片智能比对,实现任意授课内容(PPT、电子课本、网页、文档等)的关键帧的自动提取;支持微课通过视频和关键帧的方式进行呈现,支持点击关键帧快速定位视频内容;支持用户增减关键帧;支持对微课分类管理和按微课名搜索。(评分范围: 4,2,0)	0-4	0.0	4. 0	4. 0	0.0
8. 7	技术	学情服务 (1) 学情诊断: 支持基于备授课教材按章节查看班级群体、学生个体的知识点掌握程度,可按统计的数据来源、数据时间范围进行灵活筛选。针对薄弱知识点可进行个性辅导,支持布置关联错题、分享推荐资源。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0. 0	2. 0	2.0	0.0
8.8	技术	学情服务 (2)学习投入:支持查看班级群体、学生个体的学习投入的过程性学情,并按完成度、时长、速度、频度、 稳定性、专注度六个维度对学生的学习过程数据进行分析。(评分范围: 3,1.5,0)	0-3	0.0	3. 0	3. 0	0.0
8. 9	技术	自主学习系统 同步练:系统提供初高中数理化学科同步练系统,支持结合个性化精准学习数据和智能评测引擎,按照教材章 节目录提供弱项知识点检测功能;系统支持学生通过少量试题的测试定位弱项知识点,其中,针对初中数学填 空、简答题支持系统自动批改;系统支持针对薄弱知识点提供针对性学习微课,支持提供针对性提升练习和视 频课程学习;系统支持学生仅做弱项知识点相关的题,且支持查看当前知识点掌握情况。(评分范围: 4,2 ,0)	0-4	0.0	4. 0	4. 0	0.0
		合计	0-70	18. 0	68. 0	44. 5	19.5

技术商务评分明细(专家4)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	浙江聚元教育 科技有限公司	温州嘉九科技 有限公司	温州欧辰科技 有限公司	温州万卷科技 有限公司
1. 1	商务	投标人或所投智慧课堂产品厂商具有有效的三体系认证,IS09001认证、IS014001认证、IS045001认证,提供证明材料,每提供1个得1分,满分3分,不能提供证明材料的不得分。	0-3	3. 0	3. 0	0.0	0.0
1. 2	商务	投标人或所投智慧课堂产品厂商具有对互联网文本及音视频的不良信息进行安全监控的技术,能提供第三方评测机构出具的检测报告和省级(含直辖市)及以上互联网信息办公室签订的合作协议或战略合作意向书等技术应用证明材料得3分,不能提供证明材料的不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0
2. 1	商务	所投产品具有智慧课堂软件的《计算机软件著作权登记证书》并提供软件评测中心测评通过证书,每提供1个得1分,最多4分,单个软件著作权及测评通过证书不累计得分,无证书或无测评通过证书均不得分。 (投标文件中须提供相关证明资料扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-4	0.0	4. 0	0.0	0.0
2. 2	商务	所投产品具有优质教学资源供应商的正版资源使用授权或合作协议等证明,每提供一项得1分,最高得2分。 (投标文件中须提供相关证明资料扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-2	0.0	2. 0	0.0	0.0
3	商务	业绩:投标人或所投产品厂商近三年内承建过类似智慧课堂的项目业绩,每提供1个得1分,最高得3分。 注:须提供业绩合同或相关证明材料扫描件并加盖投标人单位公章,否则不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0
4	技术	所投产品响应情况: 所有参数完全满足招标文件的功能、技术、服务要求的得20分,技术参数中标★参数为重要参数,1项不满足扣2分,非标★参数1项不满足扣1分,扣完为止。 (注:技术参数须提供相关技术说明书或官网截图或参数说明等材料;设备指标要求中所要求提供的检测报告、相关证书及证明材料,是评分的佐证,不可或缺,否则将认定为不满足招标要求,每缺一项,按不满足处理)	0-20	8. 0	20.0	20.0	10.0
		(评分范围: 20, 19, 18, 17, 16, 15, 14, 13, 12, 11, 10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0)					
5	技术	售后服务: 根据投标人提供的售后服务响应时间、响应程度、紧急故障处理预案等内容的合理性及可行性进行综合评分; 未提供方案不得分。(评分范围: 4, 3, 2, 1, 0)	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0
6	技术	培训方案: 投标人提供详细完整的项目培训方案(明确培训计划、培训流程、培训课程、授课人员、培训对象与人数、培训保障等)内容的合理性及可行性进行综合评分;未提供方案不得分。(评分范围: 5,4,3,2,1,0)	0-5	4. 0	4. 0	4. 0	3. 0
7	技术	节能、环保: 1、投标产品中除政府强制采购节能产品外有列入《节能产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的,可得0.5分; 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的,可得0.5分。 说明:投标文件中必须提供附件《节能环保产品声明函》、附件《节能(环保)产品清单》及所投相关产品对应的认证证书扫描件或电子证书,否则不予给分。	0-1	0.0	1. 0	0. 5	0.5
8. 1	技术	体系化课程资源系统 提供初中学段学科的电子版本教材,其中语文、英语、音乐学科教材支持点读功能,点读电子课本支持分句、 段、篇章点读。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	2. 0	2. 0
8. 2	技术	中学作业 英语智作文:支持教师布置英语作文练习,教师可按照话题、书面表达形式、来源筛选作文题目。支持学生线 下纸笔作答后拍照上传,系统支持自动识别图像中的文字,并将其转换为可编辑的电子版文本,并支持对电子 文本进行智能评阅,系统可自动生成智能批改报告,作文报告包括:练习概览、学生个人报告和班级典型错误 报告。个人报告包含:得分、智能点评结果、作文内容、批改详情。(评分范围:3,1.5,0)	0-3	0.0	3. 0	3. 0	0.0

8. 3	技术	智能教学系统 (1)课件工具:制作课件时,支持基于当前课程内容自动推荐相关的教学课件和素材资源。系统支持教师布置题库练习后,根据学生作业学情,智能为教师推荐备授课资源,资源支持加入到备课本和分享给学生。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	2. 0	0.0
8. 4	技术	智能教学系统 (2) 立体图形识别:支持教师手动绘制6种立体几何图形,包括:立方体、圆柱体、多棱柱、多棱锥等,绘制后可识别为印刷体。支持8种立体图形工具操作,包括:立方体图形的三视图、展开、收起、构图、堆积等常见教学操作。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	0.0	1.0
8. 5	技术	智能教学系统 (3) 化学识别及推荐:支持将教师手写的化学方程式自动识别为标准印刷体;并支持初中学段化学式智能推荐功能,可根据原生笔迹或印刷体快速调取对应的化学元素、化学实验、微课讲解等资源。(评分范围: 3, 1.5, 0)	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0
8. 6	技术	智能教学系统 (4) 微课录制: 教师上课过程时,支持教师随时对屏幕进行录制,形成微课,并可分享到班级学生、校本资源库,支持通过二维码分享微课。支持通过图片智能比对,实现任意授课内容(PPT、电子课本、网页、文档等)的关键帧的自动提取;支持微课通过视频和关键帧的方式进行呈现,支持点击关键帧快速定位视频内容;支持用户增减关键帧;支持对微课分类管理和按微课名搜索。(评分范围: 4,2,0)	0-4	0.0	4. 0	4. 0	0.0
8. 7	技术	学情服务 (1) 学情诊断: 支持基于备授课教材按章节查看班级群体、学生个体的知识点掌握程度,可按统计的数据来源、数据时间范围进行灵活筛选。针对薄弱知识点可进行个性辅导,支持布置关联错题、分享推荐资源。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2.0	2. 0	0.0
8.8	技术	学情服务 (2)学习投入:支持查看班级群体、学生个体的学习投入的过程性学情,并按完成度、时长、速度、频度、 稳定性、专注度六个维度对学生的学习过程数据进行分析。(评分范围: 3,1.5,0)	0-3	0.0	3. 0	3. 0	0.0
8. 9	技术	自主学习系统 同步练:系统提供初高中数理化学科同步练系统,支持结合个性化精准学习数据和智能评测引擎,按照教材章 节目录提供弱项知识点检测功能;系统支持学生通过少量试题的测试定位弱项知识点,其中,针对初中数学填 空、简答题支持系统自动批改;系统支持针对薄弱知识点提供针对性学习微课,支持提供针对性提升练习和视 频课程学习;系统支持学生仅做弱项知识点相关的题,且支持查看当前知识点掌握情况。(评分范围: 4,2 ,0)	0-4	0.0	4. 0	4. 0	0.0
		合计	0-70	18. 0	68. 0	47. 5	18.5

技术商务评分明细(专家5)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	浙江聚元教育 科技有限公司	温州嘉九科技 有限公司	温州欧辰科技 有限公司	温州万卷科技 有限公司
1. 1	商务	投标人或所投智慧课堂产品厂商具有有效的三体系认证,IS09001认证、IS014001认证、IS045001认证,提供证明材料,每提供1个得1分,满分3分,不能提供证明材料的不得分。	0-3	3. 0	3. 0	0.0	0.0
1. 2	商务	投标人或所投智慧课堂产品厂商具有对互联网文本及音视频的不良信息进行安全监控的技术,能提供第三方评测机构出具的检测报告和省级(含直辖市)及以上互联网信息办公室签订的合作协议或战略合作意向书等技术应用证明材料得3分,不能提供证明材料的不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0
2. 1	商务	所投产品具有智慧课堂软件的《计算机软件著作权登记证书》并提供软件评测中心测评通过证书,每提供1个得1分,最多4分,单个软件著作权及测评通过证书不累计得分,无证书或无测评通过证书均不得分。 (投标文件中须提供相关证明资料扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-4	0.0	4. 0	0.0	0.0
2. 2	商务	所投产品具有优质教学资源供应商的正版资源使用授权或合作协议等证明,每提供一项得1分,最高得2分。 (投标文件中须提供相关证明资料扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-2	0.0	2. 0	0.0	0.0
3	商务	业绩:投标人或所投产品厂商近三年内承建过类似智慧课堂的项目业绩,每提供1个得1分,最高得3分。 注:须提供业绩合同或相关证明材料扫描件并加盖投标人单位公章,否则不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0
4	技术	所投产品响应情况: 所有参数完全满足招标文件的功能、技术、服务要求的得20分,技术参数中标★参数为重要参数,1项不满足扣2分,非标★参数1项不满足扣1分,扣完为止。 (注:技术参数须提供相关技术说明书或官网截图或参数说明等材料;设备指标要求中所要求提供的检测报告、相关证书及证明材料,是评分的佐证,不可或缺,否则将认定为不满足招标要求,每缺一项,按不满足处理)	0-20	8. 0	20.0	20.0	10.0
		(评分范围: 20, 19, 18, 17, 16, 15, 14, 13, 12, 11, 10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0)					
5	技术	售后服务: 根据投标人提供的售后服务响应时间、响应程度、紧急故障处理预案等内容的合理性及可行性进行综合评分; 未提供方案不得分。(评分范围: 4, 3, 2, 1, 0)	0-4	2. 0	4. 0	3. 0	3. 0
6	技术	培训方案: 投标人提供详细完整的项目培训方案(明确培训计划、培训流程、培训课程、授课人员、培训对象与人数、培训保障等)内容的合理性及可行性进行综合评分;未提供方案不得分。(评分范围: 5,4,3,2,1,0)	0-5	2. 0	5. 0	4. 0	3. 0
7	技术	节能、环保: 1、投标产品中除政府强制采购节能产品外有列入《节能产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的,可得0.5分; 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的,可得0.5分。 说明:投标文件中必须提供附件《节能环保产品声明函》、附件《节能(环保)产品清单》及所投相关产品对应的认证证书扫描件或电子证书,否则不予给分。	0-1	0.0	1. 0	0. 5	0.5
8. 1	技术	体系化课程资源系统 提供初中学段学科的电子版本教材,其中语文、英语、音乐学科教材支持点读功能,点读电子课本支持分句、 段、篇章点读。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	1. 0	1. 0
8. 2	技术	中学作业 英语智作文:支持教师布置英语作文练习,教师可按照话题、书面表达形式、来源筛选作文题目。支持学生线 下纸笔作答后拍照上传,系统支持自动识别图像中的文字,并将其转换为可编辑的电子版文本,并支持对电子 文本进行智能评阅,系统可自动生成智能批改报告,作文报告包括:练习概览、学生个人报告和班级典型错误 报告。个人报告包含:得分、智能点评结果、作文内容、批改详情。(评分范围:3,1.5,0)	0-3	0. 0	3. 0	1. 5	0.0

8. 3	技术	智能教学系统 (1)课件工具:制作课件时,支持基于当前课程内容自动推荐相关的教学课件和素材资源。系统支持教师布置题库练习后,根据学生作业学情,智能为教师推荐备授课资源,资源支持加入到备课本和分享给学生。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	1.0	0.0
8.4	技术	智能教学系统 (2) 立体图形识别: 支持教师手动绘制6种立体几何图形,包括:立方体、圆柱体、多棱柱、多棱锥等,绘制后可识别为印刷体。支持8种立体图形工具操作,包括:立方体图形的三视图、展开、收起、构图、堆积等常见教学操作。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	0.0	1.0
8.5	技术	智能教学系统 (3) 化学识别及推荐:支持将教师手写的化学方程式自动识别为标准印刷体;并支持初中学段化学式智能推荐功能,可根据原生笔迹或印刷体快速调取对应的化学元素、化学实验、微课讲解等资源。(评分范围: 3,1.5,0)	0-3	0.0	3. 0	0.0	0. 0
8.6	技术	智能教学系统 (4) 微课录制: 教师上课过程时,支持教师随时对屏幕进行录制,形成微课,并可分享到班级学生、校本资源库,支持通过二维码分享微课。支持通过图片智能比对,实现任意授课内容(PPT、电子课本、网页、文档等)的关键帧的自动提取;支持微课通过视频和关键帧的方式进行呈现,支持点击关键帧快速定位视频内容;支持用户增减关键帧;支持对微课分类管理和按微课名搜索。(评分范围: 4,2,0)	0-4	0.0	2.0	2.0	0.0
8. 7	技术	学情服务 (1) 学情诊断: 支持基于备授课教材按章节查看班级群体、学生个体的知识点掌握程度,可按统计的数据来源、数据时间范围进行灵活筛选。针对薄弱知识点可进行个性辅导,支持布置关联错题、分享推荐资源。(评分范围: 2,1,0)	0-2	0.0	2. 0	1.0	0.0
8.8	技术	学情服务 (2)学习投入:支持查看班级群体、学生个体的学习投入的过程性学情,并按完成度、时长、速度、频度、 稳定性、专注度六个维度对学生的学习过程数据进行分析。(评分范围: 3,1.5,0)	0-3	0.0	3. 0	1.5	0.0
8.9	技术	自主学习系统 同步练:系统提供初高中数理化学科同步练系统,支持结合个性化精准学习数据和智能评测引擎,按照教材章 节目录提供弱项知识点检测功能;系统支持学生通过少量试题的测试定位弱项知识点,其中,针对初中数学填 空、简答题支持系统自动批改;系统支持针对薄弱知识点提供针对性学习微课,支持提供针对性提升练习和视 频课程学习;系统支持学生仅做弱项知识点相关的题,且支持查看当前知识点掌握情况。(评分范围: 4,2 ,0)	0-4	0.0	2. 0	2. 0	0.0
		合计	0-70	15. 0	66.0	37. 5	18. 5