

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2023年三门县中小学普通教室多媒体设备采购项目（SMCG-2023-GK007）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市超远电脑有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	台州市尚科信息技术有限公司	台州铭鑫电子有限公司
1	技术	技术参数满足情况： 根据投标产品的硬件配置、整体性能、功能特点等满足情况，以及《技术响应表》情况评分，主要指标“▲”指标不响应或负偏离的按无效标处理；重要指标“★”指标不响应或负偏离一项扣3分；其它非实质性技术指标若出现负偏离的，每负偏离一项扣1分，扣完为止；	0-30	16.0	30.0	27.0	30.0
2	技术	技术方案： 根据投标人提供的技术方案的完整性、合理性、先进性等综合比较评分，最高得3分；	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	培训计划及维护能力： 根据培训计划的完整性与可行性，后续技术支持、维护能力等情况酌情评分，最高得3分；	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
4.1	技术	根据所提交交互智能平板产品品牌用户认知度、市场占有率排名进行打分，较好的2~3分，一般的1~2分，差的0~1分；	0-3	2.5	3.0	2.0	2.0
4.2	技术	交互智能平板制造商具备有效期内的CMMI5及以上软件能力成熟度模型集成认证的得1分，不具备不得分；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.3	技术	交互智能平板的制造商具备有效期内的知识产权管理体系认证的得1分，不具备不得分；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.4	技术	为响应国家节能减排政策号召，所提交交互智能平板产品制造商须通过ISO14064核准，提供认证证书复印件及官网查询截图的得1分，具备节能减排且通过相应核准的得0.5分（提供证书），不具备节能减排的不得分；	0-1	0.5	1.0	0.5	0.5
4.5	技术	为确保信息安全，所投区域信息化集中控制及数据统计分析系统、教学教研平台需具备公安部门出具的信息系统安全等级-二级以上认证证书供证明文件，每提供1个得1分，共2分； （提供相关证明材料扫描件）	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
4.6	技术	投标产品整机制造商参与制定与投标产品相关的国际、国家、行业标准的，提供证明材料；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
5.1	技术	1.护眼功能：可通过整机一键启用护眼模式；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.2	技术	2.便捷微课录制：演示通过一键启动录屏功能，可将屏幕中显示的课件、音频内容与人声同时录制，并在录制1分钟后，快速对录制内容播放；（不接受通过软件实现）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.3	技术	3.外部设备拓展：演示通过前置Type-C接口外接电脑可实现外部电脑与交互智能平板之间高清视频信号、音频信号以及触摸信号的实时传输；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.4	技术	4.学科工具：数学立体图形六面图不同颜色并可手动立体旋转及展开；化学方程式只需输入一个元素，将自动显示出和该元素相关的多个常用化学反应方程式供选用；语文支持诗词导入并配有电子朗读及注释；英语听写工具：支持自定义选择单词。自定义听写频率和次数，一键生成听写卡，一键开启听写朗读；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.5	技术	5.前置接口防护：一体机具备应防撞挡板设计，防撞挡板采用转轴式翻转，可阻挡推拉绿板；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0

5.6	技术	6.方便教学操作：具备智能手势识别功能，在任意信号源通道下可识别五指上、下、左、右方向手势滑动并调用响应功能，支持将各手势滑动方向自定义设置为无操作、熄屏、批注、桌面、半屏模式；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.7	技术	7.演示白板软件的听评课功能：白板软件自带听评课功能，可以通过手机扫码即可评课，评课结果自动上传教学教研数据管理平台，如过其他方式实现，由评委评定打分；	0-1	0.0	1.0	1.0	0.0
5.8	技术	8.壁挂展台：演示壁挂展台的拍照功能、画面实时批注及笔迹跟随功能；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
6	商务	投标人业绩： 投标人2021年1月1日以来具有类似且规模相当的项目实施案例，提供项目合同，每个合同得1分，最高得2分；	0-2	0.0	2.0	1.0	0.0
7	技术	售后服务及承诺： 1.提供产品5年原厂质量保证期（5年内免费维修，不能维修免费更换）得2分；产品每增加1年原厂质保期的加1分，最高得2分；2.提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访等）。根据投标人提供的方案由评标委员会判定得分，最高得1分。	0-5	4.2	3.0	2.5	2.5
合计			0-60	27.2	56.0	45.0	46.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2023年三门县中小学普通教室多媒体设备采购项目（SMCG-2023-GK007）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市超远电脑有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	台州市尚云信息科技有限公司	台州铭鑫电子有限公司
1	技术	技术参数满足情况： 根据投标产品的硬件配置、整体性能、功能特点等满足情况，以及《技术响应表》情况评分，主要指标“▲”指标不响应或负偏离的按无效标处理；重要指标“★”指标不响应或负偏离一项扣3分；其它非实质性技术指标若出现负偏离的，每负偏离一项扣1分，扣完为止；	0-30	16.0	30.0	27.0	30.0
2	技术	技术方案： 根据投标人提供的技术方案的完整性、合理性、先进性等综合比较评分，最高得3分；	0-3	2.0	2.5	1.5	1.5
3	技术	培训计划及维护能力： 根据培训计划的完整性与可行性，后续技术支持、维护能力等情况酌情评分，最高得3分；	0-3	2.0	2.5	1.5	1.0
4.1	技术	根据所提交交互智能平板产品品牌用户认知度、市场占有率排名进行打分，较好的2~3分，一般的1~2分，差的0~1分；	0-3	2.0	2.5	1.0	1.5
4.2	技术	交互智能平板制造商具备有效期内的CMMI5及以上软件能力成熟度模型集成认证的得1分，不具备不得分；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.3	技术	交互智能平板的制造商具备有效期内的知识产权管理体系认证的得1分，不具备不得分；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.4	技术	为响应国家节能减排政策号召，所提交交互智能平板产品制造商须通过ISO14064核准，提供认证证书复印件及官网查询截图的得1分，具备节能减排且通过相应核准的得0.5分（提供证书），不具备节能减排的不得分；	0-1	0.5	1.0	0.5	0.5
4.5	技术	为确保信息安全，所投区域信息化集中控制及数据统计分析系统、教学教研平台需具备公安部门出具的信息系统安全等级-二级以上认证证书供证明文件，每提供1个得1分，共2分；（提供相关证明材料扫描件）	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
4.6	技术	投标产品整机制造商参与制定与投标产品相关的国际、国家、行业标准的，提供证明材料；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
5.1	技术	1.护眼功能：可通过整机一键启用护眼模式；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.2	技术	2.便捷微课录制：演示通过一键启动录屏功能，可将屏幕中显示的课件、音频内容与人声同时录制，并在录制1分钟后，快速对录制内容播放；（不接受通过软件实现）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.3	技术	3.外部设备拓展：演示通过前置Type-C接口外接电脑可实现外部电脑与交互智能平板之间高清视频信号、音频信号以及触摸信号的实时传输；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.4	技术	4.学科工具：数学立体图形六面图不同颜色并可手动立体旋转及展开；化学方程式只需输入一个元素，将自动显示出和该元素相关的多个常用化学反应方程式供选用；语文支持诗词导入并配有电子朗读及注释；英语听写工具：支持自定义选择单词。自定义听写频率和次数，一键生成听写卡，一键开启听写朗读；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.5	技术	5.前置接口防护：一体机具备应防撞挡板设计，防撞挡板采用转轴式翻转，可阻挡推拉绿板；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0

5.6	技术	6.方便教学操作：具备智能手势识别功能，在任意信号源通道下可识别五指上、下、左、右方向手势滑动并调用响应功能，支持将各手势滑动方向自定义设置为无操作、熄屏、批注、桌面、半屏模式；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.7	技术	7.演示白板软件的听评课功能：白板软件自带听评课功能，可以通过手机扫码即可评课，评课结果自动上传教学教研数据管理平台，如过其他方式实现，由评委评定打分；	0-1	0.0	1.0	1.0	0.0
5.8	技术	8.壁挂展台：演示壁挂展台的拍照功能、画面实时批注及笔迹跟随功能；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
6	商务	投标人业绩： 投标人2021年1月1日以来具有类似且规模相当的项目实施案例，提供项目合同，每个合同得1分，最高得2分；	0-2	0.0	2.0	1.0	0.0
7	技术	售后服务及承诺： 1.提供产品5年原厂质量保证期（5年内免费维修，不能维修免费更换）得2分；产品每增加1年原厂质保期的加1分，最高得2分；2.提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访等）。根据投标人提供的方案由评标委员会判定得分，最高得1分。	0-5	4.3	2.9	2.5	2.5
合计			0-60	26.8	56.4	43.0	44.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2023年三门县中小学普通教室多媒体设备采购项目（SMCG-2023-GK007）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市超远电脑有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	台州市尚云信息科技有限公司	台州铭鑫电子有限公司
1	技术	技术参数满足情况： 根据投标产品的硬件配置、整体性能、功能特点等满足情况，以及《技术响应表》情况评分，主要指标“▲”指标不响应或负偏离的按无效标处理；重要指标“★”指标不响应或负偏离一项扣3分；其它非实质性技术指标若出现负偏离的，每负偏离一项扣1分，扣完为止；	0-30	16.0	30.0	27.0	30.0
2	技术	技术方案： 根据投标人提供的技术方案的完整性、合理性、先进性等综合比较评分，最高得3分；	0-3	1.5	2.5	1.0	2.0
3	技术	培训计划及维护能力： 根据培训计划的完整性与可行性，后续技术支持、维护能力等情况酌情评分，最高得3分；	0-3	1.8	2.5	1.0	2.0
4.1	技术	根据所提交交互智能平板产品品牌用户认知度、市场占有率排名进行打分，较好的2~3分，一般的1~2分，差的0~1分；	0-3	2.5	2.8	1.5	2.0
4.2	技术	交互智能平板制造商具备有效期内的CMMI5及以上软件能力成熟度模型集成认证的得1分，不具备不得分；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.3	技术	交互智能平板的制造商具备有效期内的知识产权管理体系认证的得1分，不具备不得分；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.4	技术	为响应国家节能减排政策号召，所提交交互智能平板产品制造商须通过ISO14064核准，提供认证证书复印件及官网查询截图的得1分，具备节能减排且通过相应核准的得0.5分（提供证书），不具备节能减排的不得分；	0-1	0.5	1.0	0.5	0.5
4.5	技术	为确保信息安全，所投区域信息化集中控制及数据统计分析系统、教学教研平台需具备公安部门出具的信息系统安全等级-二级以上认证证书供证明文件，每提供1个得1分，共2分；（提供相关证明材料扫描件）	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
4.6	技术	投标产品整机制造商参与制定与投标产品相关的国际、国家、行业标准的，提供证明材料；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
5.1	技术	1.护眼功能：可通过整机一键启用护眼模式；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.2	技术	2.便捷微课录制：演示通过一键启动录屏功能，可将屏幕中显示的课件、音频内容与人声同时录制，并在录制1分钟后，快速对录制内容播放；（不接受通过软件实现）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.3	技术	3.外部设备拓展：演示通过前置Type-C接口外接电脑可实现外部电脑与交互智能平板之间高清视频信号、音频信号以及触摸信号的实时传输；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.4	技术	4.学科工具：数学立体图形六面图不同颜色并可手动立体旋转及展开；化学方程式只需输入一个元素，将自动显示出和该元素相关的多个常用化学反应方程式供选用；语文支持诗词导入并配有电子朗读及注释；英语听写工具：支持自定义选择单词。自定义听写频率和次数，一键生成听写卡，一键开启听写朗读；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.5	技术	5.前置接口防护：一体机具备应防撞挡板设计，防撞挡板采用转轴式翻转，可阻挡推拉绿板；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0

5.6	技术	6.方便教学操作：具备智能手势识别功能，在任意信号源通道下可识别五指上、下、左、右方向手势滑动并调用响应功能，支持将各手势滑动方向自定义设置为无操作、熄屏、批注、桌面、半屏模式；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.7	技术	7.演示白板软件的听评课功能：白板软件自带听评课功能，可以通过手机扫码即可评课，评课结果自动上传教学教研数据管理平台，如过其他方式实现，由评委评定打分；	0-1	0.0	1.0	1.0	0.0
5.8	技术	8.壁挂展台：演示壁挂展台的拍照功能、画面实时批注及笔迹跟随功能；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
6	商务	投标人业绩： 投标人2021年1月1日以来具有类似且规模相当的项目实施案例，提供项目合同，每个合同得1分，最高得2分；	0-2	0.0	2.0	1.0	0.0
7	技术	售后服务及承诺： 1.提供产品5年原厂质量保证期（5年内免费维修，不能维修免费更换）得2分；产品每增加1年原厂质保期的加1分，最高得2分；2.提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访等）。根据投标人提供的方案由评标委员会判定得分，最高得1分。	0-5	4.5	2.8	2.6	2.6
合计			0-60	26.8	56.6	42.6	46.1

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2023年三门县中小学普通教室多媒体设备采购项目（SMCG-2023-GK007）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市超远电脑有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	台州市尚云信息科技有限公司	台州铭鑫电子有限公司
1	技术	技术参数满足情况： 根据投标产品的硬件配置、整体性能、功能特点等满足情况，以及《技术响应表》情况评分，主要指标“▲”指标不响应或负偏离的按无效标处理；重要指标“★”指标不响应或负偏离一项扣3分；其它非实质性技术指标若出现负偏离的，每负偏离一项扣1分，扣完为止；	0-30	16.0	30.0	27.0	30.0
2	技术	技术方案： 根据投标人提供的技术方案的完整性、合理性、先进性等综合比较评分，最高得3分；	0-3	1.0	3.0	2.0	2.0
3	技术	培训计划及维护能力： 根据培训计划的完整性与可行性，后续技术支持、维护能力等情况酌情评分，最高得3分；	0-3	1.0	3.0	2.0	1.0
4.1	技术	根据所提交交互智能平板产品品牌用户认知度、市场占有率排名进行打分，较好的2~3分，一般的1~2分，差的0~1分；	0-3	2.0	2.0	1.0	3.0
4.2	技术	交互智能平板制造商具备有效期内的CMMI5及以上软件能力成熟度模型集成认证的得1分，不具备不得分；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.3	技术	交互智能平板的制造商具备有效期内的知识产权管理体系认证的得1分，不具备不得分；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.4	技术	为响应国家节能减排政策号召，所提交交互智能平板产品制造商须通过ISO14064核准，提供认证证书复印件及官网查询截图的得1分，具备节能减排且通过相应核准的得0.5分（提供证书），不具备节能减排的不得分；	0-1	0.5	1.0	0.5	0.5
4.5	技术	为确保信息安全，所投区域信息化集中控制及数据统计分析系统、教学教研平台需具备公安部门出具的信息系统安全等级-二级以上认证证书供证明文件，每提供1个得1分，共2分；（提供相关证明材料扫描件）	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
4.6	技术	投标产品整机制造商参与制定与投标产品相关的国际、国家、行业标准的，提供证明材料；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
5.1	技术	1.护眼功能：可通过整机一键启用护眼模式；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.2	技术	2.便捷微课录制：演示通过一键启动录屏功能，可将屏幕中显示的课件、音频内容与人声同时录制，并在录制1分钟后，快速对录制内容播放；（不接受通过软件实现）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.3	技术	3.外部设备拓展：演示通过前置Type-C接口外接电脑可实现外部电脑与交互智能平板之间高清视频信号、音频信号以及触摸信号的实时传输；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.4	技术	4.学科工具：数学立体图形六面图不同颜色并可手动立体旋转及展开；化学方程式只需输入一个元素，将自动显示出和该元素相关的多个常用化学反应方程式供选用；语文支持诗词导入并配有电子朗读及注释；英语听写工具：支持自定义选择单词。自定义听写频率和次数，一键生成听写卡，一键开启听写朗读；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.5	技术	5.前置接口防护：一体机具备应防撞挡板设计，防撞挡板采用转轴式翻转，可阻挡推拉绿板；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0

5.6	技术	6.方便教学操作：具备智能手势识别功能，在任意信号源通道下可识别五指上、下、左、右方向手势滑动并调用响应功能，支持将各手势滑动方向自定义设置为无操作、熄屏、批注、桌面、半屏模式；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.7	技术	7.演示白板软件的听评课功能：白板软件自带听评课功能，可以通过手机扫码即可评课，评课结果自动上传教学教研数据管理平台，如过其他方式实现，由评委评定打分；	0-1	0.0	1.0	1.0	0.0
5.8	技术	8.壁挂展台：演示壁挂展台的拍照功能、画面实时批注及笔迹跟随功能；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
6	商务	投标人业绩： 投标人2021年1月1日以来具有类似且规模相当的项目实施案例，提供项目合同，每个合同得1分，最高得2分；	0-2	0.0	2.0	1.0	0.0
7	技术	售后服务及承诺： 1.提供产品5年原厂质量保证期（5年内免费维修，不能维修免费更换）得2分；产品每增加1年原厂质保期的加1分，最高得2分；2.提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访等）。根据投标人提供的方案由评标委员会判定得分，最高得1分。	0-5	3.0	5.0	3.5	3.5
合计			0-60	23.5	59.0	45.0	47.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2023年三门县中小学普通教室多媒体设备采购项目（SMCG-2023-GK007）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市超远电脑有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	台州市尚云信息科技有限公司	台州铭鑫电子有限公司
1	技术	技术参数满足情况： 根据投标产品的硬件配置、整体性能、功能特点等满足情况，以及《技术响应表》情况评分，主要指标“▲”指标不响应或负偏离的按无效标处理；重要指标“★”指标不响应或负偏离一项扣3分；其它非实质性技术指标若出现负偏离的，每负偏离一项扣1分，扣完为止；	0-30	16.0	30.0	27.0	30.0
2	技术	技术方案： 根据投标人提供的技术方案的完整性、合理性、先进性等综合比较评分，最高得3分；	0-3	2.0	3.0	1.0	1.0
3	技术	培训计划及维护能力： 根据培训计划的完整性与可行性，后续技术支持、维护能力等情况酌情评分，最高得3分；	0-3	2.0	3.0	1.0	1.0
4.1	技术	根据所提交交互智能平板产品品牌用户认知度、市场占有率排名进行打分，较好的2~3分，一般的1~2分，差的0~1分；	0-3	2.0	3.0	1.0	1.0
4.2	技术	交互智能平板制造商具备有效期内的CMMI5及以上软件能力成熟度模型集成认证的得1分，不具备不得分；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.3	技术	交互智能平板的制造商具备有效期内的知识产权管理体系认证的得1分，不具备不得分；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
4.4	技术	为响应国家节能减排政策号召，所提交交互智能平板产品制造商须通过ISO14064核准，提供认证证书复印件及官网查询截图的得1分，具备节能减排且通过相应核准的得0.5分（提供证书），不具备节能减排的不得分；	0-1	0.5	1.0	0.5	0.5
4.5	技术	为确保信息安全，所投区域信息化集中控制及数据统计分析系统、教学教研平台需具备公安部门出具的信息系统安全等级-二级以上认证证书供证明文件，每提供1个得1分，共2分；（提供相关证明材料扫描件）	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
4.6	技术	投标产品整机制造商参与制定与投标产品相关的国际、国家、行业标准的，提供证明材料；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
5.1	技术	1.护眼功能：可通过整机一键启用护眼模式；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.2	技术	2.便捷微课录制：演示通过一键启动录屏功能，可将屏幕中显示的课件、音频内容与人声同时录制，并在录制1分钟后，快速对录制内容播放；（不接受通过软件实现）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.3	技术	3.外部设备拓展：演示通过前置Type-C接口外接电脑可实现外部电脑与交互智能平板之间高清视频信号、音频信号以及触摸信号的实时传输；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.4	技术	4.学科工具：数学立体图形六面图不同颜色并可手动立体旋转及展开；化学方程式只需输入一个元素，将自动显示出和该元素相关的多个常用化学反应方程式供选用；语文支持诗词导入并配有电子朗读及注释；英语听写工具：支持自定义选择单词。自定义听写频率和次数，一键生成听写卡，一键开启听写朗读；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.5	技术	5.前置接口防护：一体机具备应防撞挡板设计，防撞挡板采用转轴式翻转，可阻挡推拉绿板；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0

5.6	技术	6.方便教学操作：具备智能手势识别功能，在任意信号源通道下可识别五指上、下、左、右方向手势滑动并调用响应功能，支持将各手势滑动方向自定义设置为无操作、熄屏、批注、桌面、半屏模式；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
5.7	技术	7.演示白板软件的听评课功能：白板软件自带听评课功能，可以通过手机扫码即可评课，评课结果自动上传教学教研数据管理平台，如过其他方式实现，由评委评定打分；	0-1	0.0	1.0	1.0	0.0
5.8	技术	8.壁挂展台：演示壁挂展台的拍照功能、画面实时批注及笔迹跟随功能；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
6	商务	投标人业绩： 投标人2021年1月1日以来具有类似且规模相当的项目实施案例，提供项目合同，每个合同得1分，最高得2分；	0-2	0.0	2.0	1.0	0.0
7	技术	售后服务及承诺： 1.提供产品5年原厂质量保证期（5年内免费维修，不能维修免费更换）得2分；产品每增加1年原厂质保期的加1分，最高得2分；2.提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访等）。根据投标人提供的方案由评标委员会判定得分，最高得1分。	0-5	4.3	3.0	2.5	2.5
合计			0-60	26.8	58.0	42.0	43.0

专家（签名）：