

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：瑞安市交通运输局建设智能公交电子站牌项目（第五期）（QDCG2024035）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省公众信息产业有限公司	深圳车联数智技术有限公司	瑞安市华数广电网络有限公司	浙江希利云信息技术有限公司
1.1	商务	<p>投标供应商具有信息安全管理证书、质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、诚信管理体系认证证书的，每项得1分，最高得4分。</p> <p>注：有效性认定：需提供以上证书扫描件加盖公章，并在全国认证认可信息公共服务平台（cx.cnca.cn）查询到相关证书信息，且证书状态显示“有效”，否则不得分；以开标当天官网查询结果为准。如因系统故障无法查询，则以供应商提供的证明材料为准。</p>	0-4	4.0	0.0	4.0	0.0
1.2	商务	<p>投标产品为《节能产品》或《环境标志产品》的，根据投标供应商提供的产品节能产品、环境标志产品认证证书，获证产品每个得0.5分，最高0.5分，未提供不得分。（提供由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》最新文件指定的节能产品、环境标志产品认证机构出具的认证证书）。</p>	0-0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	<p>业绩： 投标产品2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）每提供同类项目业绩（同类项目业绩指电子站牌采购）1个得1分，最高得2分；</p> <p>注：需提供中标通知书和合同扫描件加盖公章，或者提供合同和发票扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
3.1	商务	<p>项目负责人（一名）： 具有信息系统项目管理师的得2分，具有系统集成项目管理工程师的得1分，本项最高得2分。</p> <p>注：需提供相关人员的身份证（身份证须正、反面复印）、相关证书、社保缴纳证明材料扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	2.0	0.0
3.2	商务	<p>技术团队（除项目负责人外）： 具有信息技术（系统集成）高级工程师或售后服务管理师或网络规划设计师证书，每提供一人得1分，每项证书仅计一次得分，最高得2分。</p> <p>注：需提供相关人员的身份证（身份证须正、反面复印）、相关证书、社保缴纳证明材料扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4	技术	<p>投标产品参数与招标指标的符合性： 根据投标产品技术指标参数的响应情况，由专家打分： 1) 带★为重要的性能指标及技术参数，须逐条按要求提供佐证材料，如不提供佐证材料或属负偏离或缺漏项的，一项不满足扣2分；扣完为止。 2) 非重要的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣1分；扣完为止。 以提供的商务技术偏离表为准，未如实提供，按资料作假处理。</p>	0-25	25.0	25.0	25.0	15.0
5.1	技术	<p>针对与原系统无缝对接的方案，由专家评分： ①内容全面、合理，具有针对性的，得3分； ②内容基本全面合理，针对性较弱的，得2分； ③内容较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	3.0	2.0	3.0	2.0
5.2	技术	<p>对电子站牌系统的整体集成技术方案进行阐述，方案中至少包括总体设计方案、终端集成设计技术、通风散热及温控技术、防水与防尘处理技术、电源及保护技术、网络通讯等关键技术路线设计等，由专家打分： ①内容合理、规范、完整，可行性强的，得7.5分； ②内容较为合理、规范、完整，可行性一般的，得5分； ③内容简单或存在缺陷的，得3分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-7.5	7.5	3.0	7.5	3.0
6.1	技术	<p>电子站牌功能演示要求： 1) 站牌界面展示：支持视频、图片、公告信息播放，支持日期、时间、企业二维码展示，以小车的形式显示车辆到站信息，显示最近车辆相距站数及距离，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 2) 远程控制：支持后台管理软件对站牌进行重启、音量调节、静音、下发通知信息，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 3) 当线路多时，可以支持翻页展示线路信息，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。</p>	0-3	3.0	2.0	3.0	2.0
6.2	技术	<p>手机站牌运维APP演示要求： 1) 监控基本信息包含以下内容：站牌总数、在线数、离线数，心跳时间、检测时间，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 2) 展示近一周及一个月的报警数据，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 3) 支持远程截图预览：查看站牌显示内容，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 4) 支持选择对应站牌切换节目，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 5) 具有全局音量、广告音量调节功能，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 6) 具有站牌维修派单功能及任务台账查询，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 7) 具有问题反馈功能，在巡查电子站牌时发现的问题，可以在问题反馈中选择站牌、详细位置、问题描述及现场照片，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。</p>	0-10	10.0	4.0	0.0	4.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>项目实施方案： 根据投标人提供的项目施工、安装调试、质量保障、培训方案等内容，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得5分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得3分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-5	5.0	3.0	5.0	3.0
8	技术	<p>应急方案： 根据投标人提供的应急方案，内容包括应急准备及响应组织准备、解决问题的能力、紧急故障处理预案、项目运输及安装过程中的风险及措施、潜在危险源的应急准备和响应事件，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得3分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得2分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	3.0	2.0	3.0	3.0
9	技术	<p>售后服务： 根据投标人提供的售后服务方案，内容包括售后服务流程、售后服务规范、售后服务保证措施、售后服务跟踪措施，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得3分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得2分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	3.0	2.0	3.0	2.0
合计			0-70	69.5	43.0	56.5	34.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：瑞安市交通运输局建设智能公交电子站牌项目（第五期）（QDCG2024035）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省公众信息产业有限公司	深圳车联数智技术有限公司	瑞安市华数广电网络有限公司	浙江希利云信息技术有限公司
1.1	商务	<p>投标供应商具有信息安全管理证书、质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、诚信管理体系认证证书的，每项得1分，最高得4分。</p> <p>注：有效性认定：需提供以上证书扫描件加盖公章，并在全中国认证认可信息公共服务平台（cx.cnca.cn）查询到相关证书信息，且证书状态显示“有效”，否则不得分；以开标当天官网查询结果为准。如因系统故障无法查询，则以供应商提供的证明材料为准。</p>	0-4	4.0	0.0	4.0	0.0
1.2	商务	<p>投标产品为《节能产品》或《环境标志产品》的，根据投标供应商提供的产品节能产品、环境标志产品认证证书，获证产品每个得0.5分，最高0.5分，未提供不得分。（提供由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》最新文件指定的节能产品、环境标志产品认证机构出具的认证证书）。</p>	0-0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	<p>业绩： 投标产品2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）每提供同类项目业绩（同类项目业绩指电子站牌采购）1个得1分，最高得2分；</p> <p>注：需提供中标通知书和合同扫描件加盖公章，或者提供合同和发票扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
3.1	商务	<p>项目负责人（一名）： 具有信息系统项目管理师的得2分，具有系统集成项目管理工程师的得1分，本项最高得2分。</p> <p>注：需提供相关人员的身份证（身份证须正、反面复印）、相关证书、社保缴纳证明材料扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	2.0	0.0
3.2	商务	<p>技术团队（除项目负责人外）： 具有信息技术（系统集成）高级工程师或售后服务管理师或网络规划设计师证书，每提供一人得1分，每项证书仅计一次得分，最高得2分。</p> <p>注：需提供相关人员的身份证（身份证须正、反面复印）、相关证书、社保缴纳证明材料扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4	技术	<p>投标产品参数与招标指标的符合性： 根据投标产品技术指标参数的响应情况，由专家打分： 1) 带★为重要的性能指标及技术参数，须逐条按要求提供佐证材料，如不提供佐证材料或属负偏离或缺漏项的，一项不满足扣2分；扣完为止。 2) 非重要的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣1分；扣完为止。 以提供的商务技术偏离表为准，未如实提供，按资料作假处理。</p>	0-25	25.0	25.0	25.0	15.0
5.1	技术	<p>针对与原系统无缝对接的方案，由专家评分： ①内容全面、合理，具有针对性的，得3分； ②内容基本全面合理，针对性较弱的，得2分； ③内容较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	3.0	2.0	3.0	1.0
5.2	技术	<p>对电子站牌系统的整体集成技术方案进行阐述，方案中至少包括总体设计方案、终端集成设计技术、通风散热及温控技术、防水与防尘处理技术、电源及保护技术、网络通讯等关键技术路线设计等，由专家打分： ①内容合理、规范、完整，可行性强的，得7.5分； ②内容较为合理、规范、完整，可行性一般的，得5分； ③内容简单或存在缺陷的，得3分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-7.5	7.5	5.0	7.5	3.0
6.1	技术	<p>电子站牌功能演示要求： 1) 站牌界面展示：支持视频、图片、公告信息播放，支持日期、时间、企业二维码展示，以小车的形式显示车辆到站信息，显示最近车辆相距站数及距离，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 2) 远程控制：支持后台管理软件对站牌进行重启、音量调节、静音、下发通知信息，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 3) 当线路多时，可以支持翻页展示线路信息，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。</p>	0-3	3.0	2.0	3.0	2.0
6.2	技术	<p>手机站牌运维APP演示要求： 1) 监控基本信息包含以下内容：站牌总数、在线数、离线数，心跳时间、检测时间，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 2) 展示近一周及一个月的报警数据，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 3) 支持远程截图预览：查看站牌显示内容，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 4) 支持选择对应站牌切换节目，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 5) 具有全局音量、广告音量调节功能，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 6) 具有站牌维修派单功能及任务台账查询，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 7) 具有问题反馈功能，在巡查电子站牌时发现的问题，可以在问题反馈中选择站牌、详细位置、问题描述及现场照片，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。</p>	0-10	10.0	4.0	0.0	4.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>项目实施方案： 根据投标人提供的项目施工、安装调试、质量保障、培训方案等内容，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得5分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得3分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-5	5.0	5.0	3.0	3.0
8	技术	<p>应急方案： 根据投标人提供的应急方案，内容包括应急准备及响应组织准备、解决问题的能力、紧急故障处理预案、项目运输及安装过程中的风险及措施、潜在危险源的应急准备和响应事件，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得3分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得2分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	<p>售后服务： 根据投标人提供的售后服务方案，内容包括售后服务流程、售后服务规范、售后服务保证措施、售后服务跟踪措施，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得3分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得2分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	3.0	2.0	3.0	2.0
合计			0-70	68.5	47.0	53.5	32.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：瑞安市交通运输局建设智能公交电子站牌项目（第五期）（QDCG2024035）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省公众信息产业有限公司	深圳车联数智技术有限公司	瑞安市华数广电网络有限公司	浙江希利云信息技术服务有限公司
1.1	商务	<p>投标供应商具有信息安全管理证书、质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、诚信管理体系认证证书的，每项得1分，最高得4分。</p> <p>注：有效性认定：需提供以上证书扫描件加盖公章，并在全中国认证认可信息公共服务平台（cx.cnca.cn）查询到相关证书信息，且证书状态显示“有效”，否则不得分；以开标当天官网查询结果为准。如因系统故障无法查询，则以供应商提供的证明材料为准。</p>	0-4	4.0	0.0	4.0	0.0
1.2	商务	<p>投标产品为《节能产品》或《环境标志产品》的，根据投标供应商提供的产品节能产品、环境标志产品认证证书，获证产品每个得0.5分，最高0.5分，未提供不得分。（提供由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》最新文件指定的节能产品、环境标志产品认证机构出具的认证证书）。</p>	0-0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	<p>业绩： 投标产品2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）每提供同类项目业绩（同类项目业绩指电子站牌采购）1个得1分，最高得2分；</p> <p>注：需提供中标通知书和合同扫描件加盖公章，或者提供合同和发票扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
3.1	商务	<p>项目负责人（一名）： 具有信息系统项目管理师的得2分，具有系统集成项目管理工程师的得1分，本项最高得2分。</p> <p>注：需提供相关人员的身份证（身份证须正、反面复印）、相关证书、社保缴纳证明材料扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	2.0	0.0
3.2	商务	<p>技术团队（除项目负责人外）： 具有信息技术（系统集成）高级工程师或售后服务管理师或网络规划设计师证书，每提供一人得1分，每项证书仅计一次得分，最高得2分。</p> <p>注：需提供相关人员的身份证（身份证须正、反面复印）、相关证书、社保缴纳证明材料扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4	技术	<p>投标产品参数与招标指标的符合性： 根据投标产品技术指标参数的响应情况，由专家打分： 1) 带★为重要的性能指标及技术参数，须逐条按要求提供佐证材料，如不提供佐证材料或属负偏离或缺漏项的，一项不满足扣2分；扣完为止。 2) 非重要的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣1分；扣完为止。 以提供的商务技术偏离表为准，未如实提供，按资料作假处理。</p>	0-25	25.0	25.0	25.0	15.0
5.1	技术	<p>针对与原系统无缝对接的方案，由专家评分： ①内容全面、合理，具有针对性的，得3分； ②内容基本全面合理，针对性较弱的，得2分； ③内容较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	2.0	3.0	3.0	1.0
5.2	技术	<p>对电子站牌系统的整体集成技术方案进行阐述，方案中至少包括总体设计方案、终端集成设计技术、通风散热及温控技术、防水与防尘处理技术、电源及保护技术、网络通讯等关键技术路线设计等，由专家打分： ①内容合理、规范、完整，可行性强的，得7.5分； ②内容较为合理、规范、完整，可行性一般的，得5分； ③内容简单或存在缺陷的，得3分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-7.5	7.5	5.0	7.5	5.0
6.1	技术	<p>电子站牌功能演示要求： 1) 站牌界面展示：支持视频、图片、公告信息播放，支持日期、时间、企业二维码展示，以小车的形式显示车辆到站信息，显示最近车辆相距站数及距离，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 2) 远程控制：支持后台管理软件对站牌进行重启、音量调节、静音、下发通知信息，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 3) 当线路多时，可以支持翻页展示线路信息，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。</p>	0-3	3.0	2.0	3.0	2.0
6.2	技术	<p>手机站牌运维APP演示要求： 1) 监控基本信息包含以下内容：站牌总数、在线数、离线数，心跳时间、检测时间，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 2) 展示近一周及一个月的报警数据，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 3) 支持远程截图预览：查看站牌显示内容，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 4) 支持选择对应站牌切换节目，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 5) 具有全局音量、广告音量调节功能，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 6) 具有站牌维修派单功能及任务台账查询，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 7) 具有问题反馈功能，在巡查电子站牌时发现的问题，可以在问题反馈中选择站牌、详细位置、问题描述及现场照片，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。</p>	0-10	10.0	4.0	0.0	4.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>项目实施方案： 根据投标人提供的项目施工、安装调试、质量保障、培训方案等内容，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得5分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得3分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-5	5.0	5.0	5.0	3.0
8	技术	<p>应急方案： 根据投标人提供的应急方案，内容包括应急准备及响应组织准备、解决问题的能力、紧急故障处理预案、项目运输及安装过程中的风险及措施、潜在危险源的应急准备和响应事件，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得3分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得2分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0	2.0
9	技术	<p>售后服务： 根据投标人提供的售后服务方案，内容包括售后服务流程、售后服务规范、售后服务保证措施、售后服务跟踪措施，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得3分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得2分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	2.0	1.0	2.0	1.0
合计			0-70	67.5	48.0	55.5	33.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：瑞安市交通运输局建设智能公交电子站牌项目（第五期）（QDCG2024035）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省公众信息产业有限公司	深圳车联数智技术有限公司	瑞安市华数广电网络有限公司	浙江希利云信息技术服务有限公司
1.1	商务	<p>投标供应商具有信息安全管理证书、质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、诚信管理体系认证证书的，每项得1分，最高得4分。</p> <p>注：有效性认定：需提供以上证书扫描件加盖公章，并在全中国认证认可信息公共服务平台（cx.cnca.cn）查询到相关证书信息，且证书状态显示“有效”，否则不得分；以开标当天官网查询结果为准。如因系统故障无法查询，则以供应商提供的证明材料为准。</p>	0-4	4.0	0.0	4.0	0.0
1.2	商务	<p>投标产品为《节能产品》或《环境标志产品》的，根据投标供应商提供的产品节能产品、环境标志产品认证证书，获证产品每个得0.5分，最高0.5分，未提供不得分。（提供由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》最新文件指定的节能产品、环境标志产品认证机构出具的认证证书）。</p>	0-0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	<p>业绩： 投标产品2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）每提供同类项目业绩（同类项目业绩指电子站牌采购）1个得1分，最高得2分；</p> <p>注：需提供中标通知书和合同扫描件加盖公章，或者提供合同和发票扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
3.1	商务	<p>项目负责人（一名）： 具有信息系统项目管理师的得2分，具有系统集成项目管理工程师的得1分，本项最高得2分。</p> <p>注：需提供相关人员的身份证（身份证须正、反面复印）、相关证书、社保缴纳证明材料扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	2.0	0.0
3.2	商务	<p>技术团队（除项目负责人外）： 具有信息技术（系统集成）高级工程师或售后服务管理师或网络规划设计师证书，每提供一人得1分，每项证书仅计一次得分，最高得2分。</p> <p>注：需提供相关人员的身份证（身份证须正、反面复印）、相关证书、社保缴纳证明材料扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4	技术	<p>投标产品参数与招标指标的符合性： 根据投标产品技术指标参数的响应情况，由专家打分： 1) 带★为重要的性能指标及技术参数，须逐条按要求提供佐证材料，如不提供佐证材料或属负偏离或缺漏项的，一项不满足扣2分；扣完为止。 2) 非重要的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣1分；扣完为止。 以提供的商务技术偏离表为准，未如实提供，按资料作假处理。</p>	0-25	25.0	25.0	25.0	15.0
5.1	技术	<p>针对与原系统无缝对接的方案，由专家评分： ①内容全面、合理，具有针对性的，得3分； ②内容基本全面合理，针对性较弱的，得2分； ③内容较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	1.0	2.0	2.0	1.0
5.2	技术	<p>对电子站牌系统的整体集成技术方案进行阐述，方案中至少包括总体设计方案、终端集成设计技术、通风散热及温控技术、防水与防尘处理技术、电源及保护技术、网络通讯等关键技术路线设计等，由专家打分： ①内容合理、规范、完整，可行性强的，得7.5分； ②内容较为合理、规范、完整，可行性一般的，得5分； ③内容简单或存在缺陷的，得3分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-7.5	5.0	5.0	5.0	3.0
6.1	技术	<p>电子站牌功能演示要求： 1) 站牌界面展示：支持视频、图片、公告信息播放，支持日期、时间、企业二维码展示，以小车的形式显示车辆到站信息，显示最近车辆相距站数及距离，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 2) 远程控制：支持后台管理软件对站牌进行重启、音量调节、静音、下发通知信息，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 3) 当线路多时，可以支持翻页展示线路信息，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。</p>	0-3	3.0	2.0	3.0	2.0
6.2	技术	<p>手机站牌运维APP演示要求： 1) 监控基本信息包含以下内容：站牌总数、在线数、离线数，心跳时间、检测时间，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 2) 展示近一周及一个月的报警数据，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 3) 支持远程截图预览：查看站牌显示内容，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 4) 支持选择对应站牌切换节目，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 5) 具有全局音量、广告音量调节功能，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 6) 具有站牌维修派单功能及任务台账查询，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 7) 具有问题反馈功能，在巡查电子站牌时发现的问题，可以在问题反馈中选择站牌、详细位置、问题描述及现场照片，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。</p>	0-10	10.0	4.0	0.0	4.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>项目实施方案： 根据投标人提供的项目施工、安装调试、质量保障、培训方案等内容，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得5分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得3分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-5	5.0	5.0	5.0	3.0
8	技术	<p>应急方案： 根据投标人提供的应急方案，内容包括应急准备及响应组织准备、解决问题的能力、紧急故障处理预案、项目运输及安装过程中的风险及措施、潜在危险源的应急准备和响应事件，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得3分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得2分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	2.0	2.0	2.0	1.0
9	技术	<p>售后服务： 根据投标人提供的售后服务方案，内容包括售后服务流程、售后服务规范、售后服务保证措施、售后服务跟踪措施，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得3分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得2分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	64.0	47.0	51.0	31.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：瑞安市交通运输局建设智能公交电子站牌项目（第五期）（QDCG2024035）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省公众信息产业有限公司	深圳车联数智技术有限公司	瑞安市华数广电网络有限公司	浙江希利云信息技术有限公司
1.1	商务	<p>投标供应商具有信息安全管理证书、质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、诚信管理体系认证证书的，每项得1分，最高得4分。</p> <p>注：有效性认定：需提供以上证书扫描件加盖公章，并在全中国认证认可信息公共服务平台（cx.cnca.cn）查询到相关证书信息，且证书状态显示“有效”，否则不得分；以开标当天官网查询结果为准。如因系统故障无法查询，则以供应商提供的证明材料为准。</p>	0-4	4.0	0.0	4.0	0.0
1.2	商务	<p>投标产品为《节能产品》或《环境标志产品》的，根据投标供应商提供的产品节能产品、环境标志产品认证证书，获证产品每个得0.5分，最高0.5分，未提供不得分。（提供由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》最新文件指定的节能产品、环境标志产品认证机构出具的认证证书）。</p>	0-0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	<p>业绩： 投标产品2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）每提供同类项目业绩（同类项目业绩指电子站牌采购）1个得1分，最高得2分；</p> <p>注：需提供中标通知书和合同扫描件加盖公章，或者提供合同和发票扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
3.1	商务	<p>项目负责人（一名）： 具有信息系统项目管理师的得2分，具有系统集成项目管理工程师的得1分，本项最高得2分。</p> <p>注：需提供相关人员的身份证（身份证须正、反面复印）、相关证书、社保缴纳证明材料扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	2.0	0.0
3.2	商务	<p>技术团队（除项目负责人外）： 具有信息技术（系统集成）高级工程师或售后服务管理师或网络规划设计师证书，每提供一人得1分，每项证书仅计一次得分，最高得2分。</p> <p>注：需提供相关人员的身份证（身份证须正、反面复印）、相关证书、社保缴纳证明材料扫描件加盖公章。</p>	0-2	2.0	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

4	技术	<p>投标产品参数与招标指标的符合性： 根据投标产品技术指标参数的响应情况，由专家打分： 1) 带★为重要的性能指标及技术参数，须逐条按要求提供佐证材料，如不提供佐证材料或属负偏离或缺漏项的，一项不满足扣2分；扣完为止。 2) 非重要的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣1分；扣完为止。 以提供的商务技术偏离表为准，未如实提供，按资料作假处理。</p>	0-25	25.0	25.0	25.0	15.0
5.1	技术	<p>针对与原系统无缝对接的方案，由专家评分： ①内容全面、合理，具有针对性的，得3分； ②内容基本全面合理，针对性较弱的，得2分； ③内容较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	3.0	2.0	3.0	2.0
5.2	技术	<p>对电子站牌系统的整体集成技术方案进行阐述，方案中至少包括总体设计方案、终端集成设计技术、通风散热及温控技术、防水与防尘处理技术、电源及保护技术、网络通讯等关键技术路线设计等，由专家打分： ①内容合理、规范、完整，可行性强的，得7.5分； ②内容较为合理、规范、完整，可行性一般的，得5分； ③内容简单或存在缺陷的，得3分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-7.5	7.5	5.0	7.5	5.0
6.1	技术	<p>电子站牌功能演示要求： 1) 站牌界面展示：支持视频、图片、公告信息播放，支持日期、时间、企业二维码展示，以小车的形式显示车辆到站信息，显示最近车辆相距站数及距离，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 2) 远程控制：支持后台管理软件对站牌进行重启、音量调节、静音、下发通知信息，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 3) 当线路多时，可以支持翻页展示线路信息，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。</p>	0-3	3.0	2.0	3.0	2.0
6.2	技术	<p>手机站牌运维APP演示要求： 1) 监控基本信息包含以下内容：站牌总数、在线数、离线数，心跳时间、检测时间，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 2) 展示近一周及一个月的报警数据，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 3) 支持远程截图预览：查看站牌显示内容，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 4) 支持选择对应站牌切换节目，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 5) 具有全局音量、广告音量调节功能，功能完全满足要求的得1分，否则不得分。 6) 具有站牌维修派单功能及任务台账查询，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。 7) 具有问题反馈功能，在巡查电子站牌时发现的问题，可以在问题反馈中选择站牌、详细位置、问题描述及现场照片，功能完全满足要求的得1.5分，否则不得分。</p>	0-10	10.0	4.0	0.0	4.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>项目实施方案： 根据投标人提供的项目施工、安装调试、质量保障、培训方案等内容，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得5分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得3分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-5	5.0	3.0	5.0	3.0
8	技术	<p>应急方案： 根据投标人提供的应急方案，内容包括应急准备及响应组织准备、解决问题的能力、紧急故障处理预案、项目运输及安装过程中的风险及措施、潜在危险源的应急准备和响应事件，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得3分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得2分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0	2.0
9	技术	<p>售后服务： 根据投标人提供的售后服务方案，内容包括售后服务流程、售后服务规范、售后服务保证措施、售后服务跟踪措施，由专家打分： ①方案全面、合理，针对性强的，得3分； ②方案基本全面、合理，针对性一般的，得2分； ③方案较为简单或存在缺漏的，得1分； ④未提供内容的，不得分。</p>	0-3	3.0	2.0	3.0	2.0
合计			0-70	69.5	46.0	56.5	35.0

专家（签名）：