

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：长兴交通运输数字化转型执法能力提升项目（FZJT-CX-2025008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	长兴创思信息科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司湖州分公司	杭州泽傲网络科技有限公司
1	商务	供应商自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有类似的政府信息化项目业绩，每提供一个业绩得1分，最多得2分。在磋商响应文件中必须同时提供合同复印件和项目完成验收证明材料（如业主验收报告、业主评价意见或资金结算单等证明材料），不提供不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
2	商务	（1）拟派项目负责人（仅1人）具有信息系统项目管理师（高级）证书、信息系统运维管理工程师证书、注册信息安全工程师（CISE），每提供一个证书得1分，本项最高得3分。 （2）项目技术负责人（仅1人）具有系统集成项目管理工程师、无人机操控员执照的，每提供一个证书得1分，本项最高得2分。 （3）项目实施人员（除项目经理和项目技术负责人以外）中具有信息系统项目管理师证书、信息系统运维管理工程师证书、数据库系统工程师证书、注册信息安全工程师（CISE）证书的，每具备1个得1分，最高得4分（同1人提供多个证件的，取最高的只得1分）。 注：以上人员需提供在本单位近3个月中任意1个月的社保缴纳证明、相关证书扫描件加盖公章，否则不得分。	0-9	0.0	9.0	4.0
3	商务	供应商具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境质量管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、数据储存安全管理体系认证证书的，每提供1项得1分，最高得5分。 注：提供相关证书复印件或官网截图并加盖公章，否则不得分。	0-5	0.0	5.0	1.0
4	技术	满足采购货物的所有性能及技术指标要求得18分。标注“★”条款为关键技术指标，有一项不满足或提供资料未体现采购需求的，经由专家组评议后，每一项扣1分，扣完为止；未标注“★”条款为一般技术指标，低于采购需求的，经由专家组评议后，每一项扣0.5分，扣完为止。	0-18	0.0	18.0	0.0
5	技术	根据供应商提供的技术方案进行评审，包含①功能设计方案；②实施方案；③质量与安全措施；④进度保证措施；⑤调试运行方案；每一项完全符合要求（描述完整、详细、合理）得3-5分，部分符合要求的得1-3分，全部不符合要求或未提供均得0分，最高得25分。	0-25	16.0	21.0	20.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>供应商可选用实际系统、demo进行演示，使用PPT等不成熟环境演示的不得分。演示时间不得超过20分钟，评委根据各供应商所演示的内容进行综合评分。</p> <p>1、演示两客一危车辆通行线路分析功能：需包含进入长兴的两客一危车辆的轨迹查询、展示及预测。（0-1分）</p> <p>2、演示卡口通行数据分析功能：支持通过点击两客一危监管页面，筛选无证客车车辆上路的实时预警信息，预警信息内容包含研判信息、基础信息、历史轨迹、预警记录、处理记录。并支持关闭预警操作。（0-1分）</p> <p>3、演示两客一危车辆GPS异常研判预警功能：支持通过点击两客一危车辆的预警详情界面，查看GPS异常预警详情内容。内容包含研判信息、基础信息、历史轨迹、预警记录、处理记录。并支持关闭预警操作。（0-1分）</p> <p>4、演示稽查布控功能：支持通过车牌、车色、派发时间、核查进度的维度进行布控任务的查询。支持通过点击“处理”查看布控任务的布控情况及布控核查详情，并选择接受或者关闭任务（0-1分）</p> <p>5、演示稽查布控移动端功能：支持通过点击两客一危监管布控任务，查看待接收、待核查、已完成三个阶段的任务信息。通过待核查页面点击核查登记实现任务信息、轨迹信息、车辆信息、企业信息的查看，并通过任务信息页面提交检查结果登记。（0-1分）</p> <p>6、无人机一键出警功能：根据位置、电量调度无人机飞往指定事件位置（0-1分）</p> <p>7、自动分析报告功能：能提供多维度的违法事件分析报告，包括但不限于各站点的高频违法事件，各航线的违法事件，不同时间段内的高频违法事件等（0-1分）</p> <p>8、农林船/快艇识别功能：能识别区分航道中农林船、快艇等特殊船舶，在系统内预警，预警信息包括发现时间，发现地点和船舶照片等信息（0-1分）</p> <p>9、桥涵标识别功能：能识别桥涵标缺失、严重破损等情况（0-1分）</p> <p>10、未按规定报港：能识别船舶身份信息，并识别该船舶是否按照规定进行报港（0-1分）</p> <p>11、污染物超时未交预警：能识别船舶身份信息，并识别该船舶是否在规定时间内上交污染物（0-1分）</p> <p>12黑名单船舶预警：能识别船舶是否在黑名单内，并进行预警。（0-1分）</p> <p>13、严重超载识别：能识别船舶是否有严重超载行为。（0-1分）</p> <p>14、夜间巡航：能识别船舶夜航和船舶身份信息。（0-1分）</p> <p>15、轻微违法纠正：能通过喊话器对轻微违法船舶自动喊话，支持自定义喊话内容。（0-1分）</p> <p>注：系统演示以储存在U盘的形式最晚在磋商响应时间截止前1个工作日寄到代理公司处，请供应商自行把握好时间，邮寄后请联系代理公司确认。</p>	0-15	0.0	15.0	0.0
7	技术	<p>供应商或所投产品厂商提供以下软件著作权证书（如综合交通执法管理平台、智慧交通运行监测系统、卫星定位数据采集系统、营运车辆动态监管系统等），每提供一个得1分，最高得3分</p> <p>注：以上均需提供软件著作权登记证书原件彩色扫描件，未提供不得分。</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
8	技术	<p>根据供应商提供的售后服务方案评分（针对日常售后服务和运维，有培训体系及培训方案，服务体系、服务内容、保修响应、故障解决方案、专业技术人员保障及服务电话等售后服务说明），合理完善并符合要求的得2-3分，基本完善并符合要求的得0-1分，未提供不得分。</p>	0-3	2.0	3.0	3.0
合计			0-80	18.0	76.0	28.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：长兴交通运输数字化转型执法能力提升项目（FZJT-CX-2025008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	长兴创思信息科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司湖州分公司	杭州泽傲网络科技有限公司
1	商务	供应商自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有类似的政府信息化项目业绩，每提供一个业绩得1分，最多得2分。在磋商响应文件中必须同时提供合同复印件和项目完成验收证明材料（如业主验收报告、业主评价意见或资金结算单等证明材料），不提供不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
2	商务	（1）拟派项目负责人（仅1人）具有信息系统项目管理师（高级）证书、信息系统运维管理工程师证书、注册信息安全工程师（CISE），每提供一个证书得1分，本项最高得3分。 （2）项目技术负责人（仅1人）具有系统集成项目管理工程师、无人机操控员执照的，每提供一个证书得1分，本项最高得2分。 （3）项目实施人员（除项目经理和项目技术负责人以外）中具有信息系统项目管理师证书、信息系统运维管理工程师证书、数据库系统工程师证书、注册信息安全工程师（CISE）证书的，每具备1个得1分，最高得4分（同1人提供多个证件的，取最高的只得1分）。 注：以上人员需提供在本单位近3个月中任意1个月的社保缴纳证明、相关证书扫描件加盖公章，否则不得分。	0-9	0.0	9.0	4.0
3	商务	供应商具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境质量管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、数据储存安全管理体系认证证书的，每提供1项得1分，最高得5分。 注：提供相关证书复印件或官网截图并加盖公章，否则不得分。	0-5	0.0	5.0	1.0
4	技术	满足采购货物的所有性能及技术指标要求得18分。标注“★”条款为关键技术指标，有一项不满足或提供资料未体现采购需求的，经由专家组评议后，每一项扣1分，扣完为止；未标注“★”条款为一般技术指标，低于采购需求的，经由专家组评议后，每一项扣0.5分，扣完为止。	0-18	0.0	18.0	0.0
5	技术	根据供应商提供的技术方案进行评审，包含①功能设计方案；②实施方案；③质量与安全措施；④进度保障措施；⑤调试运行方案；每一项完全符合要求（描述完整、详细、合理）得3-5分，部分符合要求的得1-3分，全部不符合要求或未提供均得0分，最高得25分。	0-25	18.0	20.0	17.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>供应商可选用实际系统、demo进行演示，使用PPT等不成熟环境演示的不得分。演示时间不得超过20分钟，评委根据各供应商所演示的内容进行综合评分。</p> <p>1、演示两客一危车辆通行线路分析功能：需包含进入长兴的两客一危车辆的轨迹查询、展示及预测。（0-1分）</p> <p>2、演示卡口通行数据分析功能：支持通过点击两客一危监管页面，筛选无证客车车辆上路的实时预警信息，预警信息内容包含研判信息、基础信息、历史轨迹、预警记录、处理记录。并支持关闭预警操作。（0-1分）</p> <p>3、演示两客一危车辆GPS异常研判预警功能：支持通过点击两客一危车辆的预警详情界面，查看GPS异常预警详情内容。内容包含研判信息、基础信息、历史轨迹、预警记录、处理记录。并支持关闭预警操作。（0-1分）</p> <p>4、演示稽查布控功能：支持通过车牌、车色、派发时间、核查进度的维度进行布控任务的查询。支持通过点击“处理”查看布控任务的布控情况及布控核查详情，并选择接受或者关闭任务（0-1分）</p> <p>5、演示稽查布控移动端功能：支持通过点击两客一危监管布控任务，查看待接收、待核查、已完成三个阶段的任务信息。通过待核查页面点击核查登记实现任务信息、轨迹信息、车辆信息、企业信息的查看，并通过任务信息页面提交核查结果登记。（0-1分）</p> <p>6、无人机一键出警功能：根据位置、电量调度无人机飞往指定事件位置（0-1分）</p> <p>7、自动分析报告功能：能提供多维度的违法事件分析报告，包括但不限于各站点的高频违法事件，各航线的违法事件，不同时间段内的高频违法事件等（0-1分）</p> <p>8、农林船/快艇识别功能：能识别区分航道中农林船、快艇等特殊船舶，在系统内预警，预警信息包括发现时间，发现地点和船舶照片等信息（0-1分）</p> <p>9、桥涵标识别功能：能识别桥涵标缺失、严重破损等情况（0-1分）</p> <p>10、未按规定报港：能识别船舶身份信息，并识别该船舶是否按照规定进行报港（0-1分）</p> <p>11、污染物超时未交预警：能识别船舶身份信息，并识别该船舶是否在规定时间内上交污染物（0-1分）</p> <p>12黑名单船舶预警：能识别船舶是否在黑名单内，并进行预警。（0-1分）</p> <p>13、严重超载识别：能识别船舶是否有严重超载行为。（0-1分）</p> <p>14、夜间巡航：能识别船舶夜航和船舶身份信息。（0-1分）</p> <p>15、轻微违法纠正：能通过喊话器对轻微违法船舶自动喊话，支持自定义喊话内容。（0-1分）</p> <p>注：系统演示以储存在U盘的形式最晚在磋商响应时间截止前1个工作日寄到代理公司处，请供应商自行把握好时间，邮寄后请联系代理公司确认。</p>	0-15	0.0	15.0	0.0
7	技术	<p>供应商或所投产品厂商提供以下软件著作权证书（如综合交通执法管理平台、智慧交通运行监测系统、卫星定位数据采集系统、营运车辆动态监管系统等），每提供一个得1分，最高得3分</p> <p>注：以上均需提供软件著作权登记证书原件彩色扫描件，未提供不得分。</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
8	技术	<p>根据供应商提供的售后服务方案评分（针对日常售后服务和运维，有培训体系及培训方案，服务体系、服务内容、保修响应、故障解决方案、专业技术人员保障及服务电话等售后服务说明），合理完善并符合要求的得2-3分，基本完善并符合要求的得0-1分，未提供不得分。</p>	0-3	2.0	2.0	2.0
合计			0-80	20.0	74.0	24.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：长兴交通运输数字化转型执法能力提升项目（FZJT-CX-2025008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	长兴创思信息科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司湖州分公司	杭州泽傲网络科技有限公司
1	商务	供应商自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有类似的政府信息化项目业绩，每提供一个业绩得1分，最多得2分。在磋商响应文件中必须同时提供合同复印件和项目完成验收证明材料（如业主验收报告、业主评价意见或资金结算单等证明材料），不提供不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
2	商务	（1）拟派项目负责人（仅1人）具有信息系统项目管理师（高级）证书、信息系统运维管理工程师证书、注册信息安全工程师（CISE），每提供一个证书得1分，本项最高得3分。 （2）项目技术负责人（仅1人）具有系统集成项目管理工程师、无人机操控员执照的，每提供一个证书得1分，本项最高得2分。 （3）项目实施人员（除项目经理和项目技术负责人以外）中具有信息系统项目管理师证书、信息系统运维管理工程师证书、数据库系统工程师证书、注册信息安全工程师（CISE）证书的，每具备1个得1分，最高得4分（同1人提供多个证件的，取最高的只得1分）。 注：以上人员需提供在本单位近3个月中任意1个月的社保缴纳证明、相关证书扫描件加盖公章，否则不得分。	0-9	0.0	9.0	4.0
3	商务	供应商具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境质量管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、数据储存安全管理体系认证证书的，每提供1项得1分，最高得5分。 注：提供相关证书复印件或官网截图并加盖公章，否则不得分。	0-5	0.0	5.0	1.0
4	技术	满足采购货物的所有性能及技术指标要求得18分。标注“★”条款为关键技术指标，有一项不满足或提供资料未体现采购需求的，经由专家组评议后，每一项扣1分，扣完为止；未标注“★”条款为一般技术指标，低于采购需求的，经由专家组评议后，每一项扣0.5分，扣完为止。	0-18	0.0	18.0	0.0
5	技术	根据供应商提供的技术方案进行评审，包含①功能设计方案；②实施方案；③质量与安全措施；④进度保障措施；⑤调试运行方案；每一项完全符合要求（描述完整、详细、合理）得3-5分，部分符合要求的得1-3分，全部不符合要求或未提供均得0分，最高得25分。	0-25	20.0	21.0	19.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>供应商可选用实际系统、demo进行演示，使用PPT等不成熟环境演示的不得分。演示时间不得超过20分钟，评委根据各供应商所演示的内容进行综合评分。</p> <p>1、演示两客一危车辆通行线路分析功能：需包含进入长兴的两客一危车辆的轨迹查询、展示及预测。（0-1分）</p> <p>2、演示卡口通行数据分析功能：支持通过点击两客一危监管页面，筛选无证客车车辆上路的实时预警信息，预警信息内容包含研判信息、基础信息、历史轨迹、预警记录、处理记录。并支持关闭预警操作。（0-1分）</p> <p>3、演示两客一危车辆GPS异常研判预警功能：支持通过点击两客一危车辆的预警详情界面，查看GPS异常预警详情内容。内容包含研判信息、基础信息、历史轨迹、预警记录、处理记录。并支持关闭预警操作。（0-1分）</p> <p>4、演示稽查布控功能：支持通过车牌、车色、派发时间、核查进度的维度进行布控任务的查询。支持通过点击“处理”查看布控任务的布控情况及布控核查详情，并选择接受或者关闭任务（0-1分）</p> <p>5、演示稽查布控移动端功能：支持通过点击两客一危监管布控任务，查看待接收、待核查、已完成三个阶段的任务信息。通过待核查页面点击核查登记实现任务信息、轨迹信息、车辆信息、企业信息的查看，并通过任务信息页面提交核查结果登记。（0-1分）</p> <p>6、无人机一键出警功能：根据位置、电量调度无人机飞往指定事件位置（0-1分）</p> <p>7、自动分析报告功能：能提供多维度的违法事件分析报告，包括但不限于各站点的高频违法事件，各航线的违法事件，不同时间段内的高频违法事件等（0-1分）</p> <p>8、农林船/快艇识别功能：能识别区分航道中农林船、快艇等特殊船舶，在系统内预警，预警信息包括发现时间，发现地点和船舶照片等信息（0-1分）</p> <p>9、桥涵标识别功能：能识别桥涵标缺失、严重破损等情况（0-1分）</p> <p>10、未按规定报港：能识别船舶身份信息，并识别该船舶是否按照规定进行报港（0-1分）</p> <p>11、污染物超时未交预警：能识别船舶身份信息，并识别该船舶是否在规定时间内上交污染物（0-1分）</p> <p>12黑名单船舶预警：能识别船舶是否在黑名单内，并进行预警。（0-1分）</p> <p>13、严重超载识别：能识别船舶是否有严重超载行为。（0-1分）</p> <p>14、夜间巡航：能识别船舶夜航和船舶身份信息。（0-1分）</p> <p>15、轻微违法纠正：能通过喊话器对轻微违法船舶自动喊话，支持自定义喊话内容。（0-1分）</p> <p>注：系统演示以储存在U盘的形式最晚在磋商响应时间截止前1个工作日寄到代理公司处，请供应商自行把握好时间，邮寄后请联系代理公司确认。</p>	0-15	0.0	15.0	0.0
7	技术	<p>供应商或所投产品厂商提供以下软件著作权证书（如综合交通执法管理平台、智慧交通运行监测系统、卫星定位数据采集系统、营运车辆动态监管系统等），每提供一个得1分，最高得3分</p> <p>注：以上均需提供软件著作权登记证书原件彩色扫描件，未提供不得分。</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
8	技术	<p>根据供应商提供的售后服务方案评分（针对日常售后服务和运维，有培训体系及培训方案，服务体系、服务内容、保修响应、故障解决方案、专业技术人员保障及服务电话等售后服务说明），合理完善并符合要求的得2-3分，基本完善并符合要求的得0-1分，未提供不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	23.0	76.0	27.0

专家（签名）：