

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：丽水市公安局数据中心全变频智能热管精密空调采购项目（浙建航招2025149号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省邮电工程建设有限公司	浙江玮策信息科技有限公司	丽水市嘉禾电子科技有限公司
1	商务	<p>相关业绩（2分）：自2022年1月1日起至投标截止日止（以合同签订时间为准），投标人具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得2分。</p> <p>注： 1. 业绩合同扫描件导入商务技术文件，否则不得分； 2. 是否属于同类业绩由评标委员会根据合同的内容、特点等与本项目的类似程度进行认定。 3. 投标人所投产品为省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分，相关证明材料扫描件导入商务技术文件，否则不得分。</p>	0-2	2.0	1.0	0.0
2	商务	<p>相关认证（6分）： 1. 投标人具有有效的信息安全管理体认证证书的得2分； 2. 投标人具有有效的ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书的得2分。 3. 投标人具有有效的机电工程施工总承包一级证书的得2分，二级得1分，三级得0.5分。 以上证书扫描件导入商务技术文件中，否则不得分。</p>	0-6	6.0	0.0	0.0
3	技术	技术偏离（15分）：所投设备的所有参数均满足采购需求的得15分，非实质性技术参数每负偏离一项扣1.5分，扣完为止。	0-15	15.0	4.5	6.0
4.1	技术	根据投标人提供的方案与需求吻合程度，方案先进性、可行性和扩展性，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	2.0	2.0
4.2	技术	根据投标人针对本项目于采购人协调和统一管理及配合措施，以及特殊服务承诺措施等是否合理、科学，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	2.0	1.5
4.3	技术	根据投标人的实施计划是否科学、完整、可行，由评委根据对应分值进行打分。（分值：1、0.8、0.5、0.2、0）	0-1	1.0	0.5	0.5
5	技术	进度计划（2分）：根据投标人的进度承诺是否符合采购需求的要求，是否能够按期完成实施、上线运行、验收等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	2.0	2.0	2.0
6	技术	质量保证（2分）：根据投标人为保证本项目实施过程中的质量保证措施的合理性、科学性、全面性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.0	1.0
7	技术	安装调试（2分）：根据投标人提供的安装调试方案，是否具有科学性、合理性、规范性、可实施性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.5	1.5
8	技术	安全文明施工（4分）：根据投标人对安全文明施工、环境保护等方案的完整性、科学性，由评委根据对应分值进行打分。（分值：4、3.5、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-4	3.5	3.0	3.0
9	技术	<p>人员配置（14分）： 1. 项目经理同时具备注册电气工程师、机电专业一级建造师、高级工程师的得3分； 2. 技术负责人同时具备机电专业一级建造师、嵌入式系统设计师得3分； 3. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）具备暖通工程师的，1个得一分，最高得2分； 4. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）具备制冷与空调作业证书的，每提供一个得1分，本项最高得3分； 5. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）同时具备登高证及电工证的每人得0.3分，本项最高得3分。</p> <p>注：以上人员证书扫描件导入商务技术文件中，否则不得分。</p>	0-14	14.0	0.9	0.0
10	技术	质保期（3分）：质保期满足招标文件要求的得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

11.1	技术	投标人针对本项目提供详细的售后服务方案，质保期内的的响应速度、到达现场服务能力、结果反馈时间、售后服务保障及售后服务机构的综合实力等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	2.0	2.0
11.2	技术	投标人针对本项目质保期满后，提出实质性的质量保障方案，根据质量保障方案的实质性响应情况，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.5	1.5
12	技术	突发事件应急预案（3分）：根据投标人提供的应急预案，突击保障、突发问题解决、故障的响应速度以及处理方案等是否具有可靠性和周密性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	2.0	2.0
合计			0-65	61.0	26.9	26.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：丽水市公安局数据中心全变频智能热管精密空调采购项目（浙建航招2025149号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省邮电工程建设有限公司	浙江玮策信息科技有限公司	丽水市嘉禾电子科技有限公司
1	商务	相关业绩（2分）：自2022年1月1日起至投标截止日止（以合同签订时间为准），投标人具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得2分。 注： 1. 业绩合同扫描件导入商务技术文件，否则不得分； 2. 是否属于同类业绩由评标委员会根据合同的内容、特点等与本项目的类似程度进行认定。 3. 投标人所投产品为省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分，相关证明材料扫描件导入商务技术文件，否则不得分。	0-2	2.0	1.0	0.0
2	商务	相关认证（6分）： 1. 投标人具有有效的信息安全管理体认证证书的得2分； 2. 投标人具有有效的ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书的得2分。 3. 投标人具有有效的机电工程施工总承包一级证书的得2分，二级得1分，三级得0.5分。 以上证书扫描件导入商务技术文件中，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0
3	技术	技术偏离（15分）：所投设备的所有参数均满足采购需求的得15分，非实质性技术参数每负偏离一项扣1.5分，扣完为止。	0-15	15.0	4.5	6.0
4.1	技术	根据投标人提供的方案与需求吻合程度，方案先进性、可行性和扩展性，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	2.0	2.0
4.2	技术	根据投标人针对本项目于采购人协调和统一管理及配合措施，以及特殊服务承诺措施等是否合理、科学，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.0	2.0	2.0
4.3	技术	根据投标人的实施计划是否科学、完整、可行，由评委根据对应分值进行打分。（分值：1、0.8、0.5、0.2、0）	0-1	0.8	0.5	0.5
5	技术	进度计划（2分）：根据投标人的进度承诺是否符合采购需求的要求，是否能够按期完成实施、上线运行、验收等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.5	1.5
6	技术	质量保证（2分）：根据投标人为保证本项目实施过程中的质量保证措施的合理性、科学性、全面性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.5	1.5
7	技术	安装调试（2分）：根据投标人提供的安装调试方案，是否具有科学性、合理性、规范性、可实施性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.5	1.5
8	技术	安全文明施工（4分）：根据投标人对安全文明施工、环境保护等方案的完整性、科学性，由评委根据对应分值进行打分。（分值：4、3.5、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-4	2.0	1.5	1.5
9	技术	人员配置（14分）： 1. 项目经理同时具备注册电气工程师、机电专业一级建造师、高级工程师的得3分； 2. 技术负责人同时具备机电专业一级建造师、嵌入式系统设计师得3分； 3. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）具备暖通工程师的，1个得一分，最高得2分； 4. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）具备制冷与空调作业证书的，每提供一个得1分，本项最高得3分； 5. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）同时具备登高证及电工证的每人得0.3分，本项最高得3分。 注：以上人员证书扫描件导入商务技术文件中，否则不得分。	0-14	14.0	0.9	0.0
10	技术	质保期（3分）：质保期满足招标文件要求的得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

11.1	技术	投标人针对本项目提供详细的售后服务方案，质保期内的的响应速度、到达现场服务能力、结果反馈时间、售后服务保障及售后服务机构的综合实力等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	2.5	2.0
11.2	技术	投标人针对本项目质保期满后，提出实质性的质量保障方案，根据质量保障方案的实质性响应情况，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.0	1.0
12	技术	突发事件应急预案（3分）：根据投标人提供的应急预案，突击保障、突发问题解决、故障的响应速度以及处理方案等是否具有可靠性和周密性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	2.0	2.0
合计			0-65	58.3	25.4	24.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：丽水市公安局数据中心全变频智能热管精密空调采购项目（浙建航招2025149号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省邮电工程建设有限公司	浙江玮策信息科技有限公司	丽水市嘉禾电子科技有限公司
1	商务	相关业绩（2分）：自2022年1月1日起至投标截止日止（以合同签订时间为准），投标人具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得2分。 注： 1. 业绩合同扫描件导入商务技术文件，否则不得分； 2. 是否属于同类业绩由评标委员会根据合同的内容、特点等与本项目的类似程度进行认定。 3. 投标人所投产品为省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分，相关证明材料扫描件导入商务技术文件，否则不得分。	0-2	2.0	1.0	0.0
2	商务	相关认证（6分）： 1. 投标人具有有效的信息安全管理体认证证书的得2分； 2. 投标人具有有效的ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书的得2分。 3. 投标人具有有效的机电工程施工总承包一级证书的得2分，二级得1分，三级得0.5分。 以上证书扫描件导入商务技术文件中，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0
3	技术	技术偏离（15分）：所投设备的所有参数均满足采购需求的得15分，非实质性技术参数每负偏离一项扣1.5分，扣完为止。	0-15	15.0	4.5	6.0
4.1	技术	根据投标人提供的方案与需求吻合程度，方案先进性、可行性和扩展性，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	1.5	1.0
4.2	技术	根据投标人针对本项目于采购人协调和统一管理及配合措施，以及特殊服务承诺措施等是否合理、科学，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	1.5	1.5
4.3	技术	根据投标人的实施计划是否科学、完整、可行，由评委根据对应分值进行打分。（分值：1、0.8、0.5、0.2、0）	0-1	0.8	0.5	0.5
5	技术	进度计划（2分）：根据投标人的进度承诺是否符合采购需求的要求，是否能够按期完成实施、上线运行、验收等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.0	1.0
6	技术	质量保证（2分）：根据投标人为保证本项目实施过程中的质量保证措施的合理性、科学性、全面性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.0	1.0
7	技术	安装调试（2分）：根据投标人提供的安装调试方案，是否具有科学性、合理性、规范性、可实施性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.0	1.0
8	技术	安全文明施工（4分）：根据投标人对安全文明施工、环境保护等方案的完整性、科学性，由评委根据对应分值进行打分。（分值：4、3.5、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-4	3.0	3.0	3.0
9	技术	人员配置（14分）： 1. 项目经理同时具备注册电气工程师、机电专业一级建造师、高级工程师的得3分； 2. 技术负责人同时具备机电专业一级建造师、嵌入式系统设计师得3分； 3. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）具备暖通工程师的，1个得一分，最高得2分； 4. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）具备制冷与空调作业证书的，每提供一个得1分，本项最高得3分； 5. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）同时具备登高证及电工证的每人得0.3分，本项最高得3分。 注：以上人员证书扫描件导入商务技术文件中，否则不得分。	0-14	14.0	0.9	0.0
10	技术	质保期（3分）：质保期满足招标文件要求的得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

11.1	技术	投标人针对本项目提供详细的售后服务方案，质保期内的的响应速度、到达现场服务能力、结果反馈时间、售后服务保障及售后服务机构的综合实力等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.0	2.0	2.0
11.2	技术	投标人针对本项目质保期满后，提出实质性的质量保障方案，根据质量保障方案的实质性响应情况，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.0	1.0
12	技术	突发事件应急预案（3分）：根据投标人提供的应急预案，突击保障、突发问题解决、故障的响应速度以及处理方案等是否具有可靠性和周密性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	2.5	2.0
合计			0-65	59.3	24.4	23.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：丽水市公安局数据中心全变频智能热管精密空调采购项目（浙建航招2025149号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省邮电工程建设有限公司	浙江玮策信息科技有限公司	丽水市嘉禾电子科技有限公司
1	商务	相关业绩（2分）：自2022年1月1日起至投标截止日止（以合同签订时间为准），投标人具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得2分。 注： 1. 业绩合同扫描件导入商务技术文件，否则不得分； 2. 是否属于同类业绩由评标委员会根据合同的内容、特点等与本项目的类似程度进行认定。 3. 投标人所投产品为省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分，相关证明材料扫描件导入商务技术文件，否则不得分。	0-2	2.0	1.0	0.0
2	商务	相关认证（6分）： 1. 投标人具有有效的信息安全管理体认证证书的得2分； 2. 投标人具有有效的ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书的得2分。 3. 投标人具有有效的机电工程施工总承包一级证书的得2分，二级得1分，三级得0.5分。 以上证书扫描件导入商务技术文件中，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0
3	技术	技术偏离（15分）：所投设备的所有参数均满足采购需求的得15分，非实质性技术参数每负偏离一项扣1.5分，扣完为止。	0-15	15.0	4.5	6.0
4.1	技术	根据投标人提供的方案与需求吻合程度，方案先进性、可行性和扩展性，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	2.0	2.0
4.2	技术	根据投标人针对本项目于采购人协调和统一管理及配合措施，以及特殊服务承诺措施等是否合理、科学，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.0	2.5	2.0
4.3	技术	根据投标人的实施计划是否科学、完整、可行，由评委根据对应分值进行打分。（分值：1、0.8、0.5、0.2、0）	0-1	0.8	0.8	0.8
5	技术	进度计划（2分）：根据投标人的进度承诺是否符合采购需求的要求，是否能够按期完成实施、上线运行、验收等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.5	1.0
6	技术	质量保证（2分）：根据投标人为保证本项目实施过程中的质量保证措施的合理性、科学性、全面性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.0	1.5
7	技术	安装调试（2分）：根据投标人提供的安装调试方案，是否具有科学性、合理性、规范性、可实施性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.5	1.5
8	技术	安全文明施工（4分）：根据投标人对安全文明施工、环境保护等方案的完整性、科学性，由评委根据对应分值进行打分。（分值：4、3.5、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-4	3.5	3.5	3.5
9	技术	人员配置（14分）： 1. 项目经理同时具备注册电气工程师、机电专业一级建造师、高级工程师的得3分； 2. 技术负责人同时具备机电专业一级建造师、嵌入式系统设计师得3分； 3. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）具备暖通工程师的，1个得一分，最高得2分； 4. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）具备制冷与空调作业证书的，每提供一个得1分，本项最高得3分； 5. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）同时具备登高证及电工证的每人得0.3分，本项最高得3分。 注：以上人员证书扫描件导入商务技术文件中，否则不得分。	0-14	14.0	0.9	0.0
10	技术	质保期（3分）：质保期满足招标文件要求的得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

11.1	技术	投标人针对本项目提供详细的售后服务方案，质保期内的的响应速度、到达现场服务能力、结果反馈时间、售后服务保障及售后服务机构的综合实力等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	2.5	2.0
11.2	技术	投标人针对本项目质保期满后，提出实质性的质量保障方案，根据质量保障方案的实质性响应情况，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.5	1.5
12	技术	突发事件应急预案（3分）：根据投标人提供的应急预案，突击保障、突发问题解决、故障的响应速度以及处理方案等是否具有可靠性和周密性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	2.0	2.5
合计			0-65	59.8	28.2	27.3

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：丽水市公安局数据中心全变频智能热管精密空调采购项目（浙建航招2025149号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省邮电工程建设有限公司	浙江玮策信息科技有限公司	丽水市嘉禾电子科技有限公司
1	商务	相关业绩（2分）：自2022年1月1日起至投标截止日止（以合同签订时间为准），投标人具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得2分。 注： 1. 业绩合同扫描件导入商务技术文件，否则不得分； 2. 是否属于同类业绩由评标委员会根据合同的内容、特点等与本项目的类似程度进行认定。 3. 投标人所投产品为省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分，相关证明材料扫描件导入商务技术文件，否则不得分。	0-2	2.0	1.0	0.0
2	商务	相关认证（6分）： 1. 投标人具有有效的信息安全管理体认证证书的得2分； 2. 投标人具有有效的ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书的得2分。 3. 投标人具有有效的机电工程施工总承包一级证书的得2分，二级得1分，三级得0.5分。 以上证书扫描件导入商务技术文件中，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0
3	技术	技术偏离（15分）：所投设备的所有参数均满足采购需求的得15分，非实质性技术参数每负偏离一项扣1.5分，扣完为止。	0-15	15.0	4.5	6.0
4.1	技术	根据投标人提供的方案与需求吻合程度，方案先进性、可行性和扩展性，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	1.5	0.5
4.2	技术	根据投标人针对本项目于采购人协调和统一管理及配合措施，以及特殊服务承诺措施等是否合理、科学，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	2.0	0.5
4.3	技术	根据投标人的实施计划是否科学、完整、可行，由评委根据对应分值进行打分。（分值：1、0.8、0.5、0.2、0）	0-1	0.8	0.8	0.5
5	技术	进度计划（2分）：根据投标人的进度承诺是否符合采购需求的要求，是否能够按期完成实施、上线运行、验收等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.0	1.0
6	技术	质量保证（2分）：根据投标人为保证本项目实施过程中的质量保证措施的合理性、科学性、全面性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.5	1.0
7	技术	安装调试（2分）：根据投标人提供的安装调试方案，是否具有科学性、合理性、规范性、可实施性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.5	1.0
8	技术	安全文明施工（4分）：根据投标人对安全文明施工、环境保护等方案的完整性、科学性，由评委根据对应分值进行打分。（分值：4、3.5、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-4	3.5	3.5	3.0
9	技术	人员配置（14分）： 1. 项目经理同时具备注册电气工程师、机电专业一级建造师、高级工程师的得3分； 2. 技术负责人同时具备机电专业一级建造师、嵌入式系统设计师得3分； 3. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）具备暖通工程师的，1个得一分，最高得2分； 4. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）具备制冷与空调作业证书的，每提供一个得1分，本项最高得3分； 5. 项目班子成员中（除项目经理和技术负责人）同时具备登高证及电工证的每人得0.3分，本项最高得3分。 注：以上人员证书扫描件导入商务技术文件中，否则不得分。	0-14	14.0	0.9	0.0
10	技术	质保期（3分）：质保期满足招标文件要求的得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

11.1	技术	投标人针对本项目提供详细的售后服务方案，质保期内的的响应速度、到达现场服务能力、结果反馈时间、售后服务保障及售后服务机构的综合实力等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	2.5	2.5
11.2	技术	投标人针对本项目质保期满后，提出实质性的质量保障方案，根据质量保障方案的实质性响应情况，由评委根据对应分值进行打分。（分值：2、1.5、1、0.5、0）	0-2	1.5	1.5	1.5
12	技术	突发事件应急预案（3分）：根据投标人提供的应急预案，突击保障、突发问题解决、故障的响应速度以及处理方案等是否具有可靠性和周密性等，由评委根据对应分值进行打分。（分值：3、2.5、2、1.5、1、0.5、0）	0-3	2.5	2.5	2.0
合计			0-65	60.3	27.7	22.5

专家（签名）：