

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：经开区生态环境平台软件运维及数据分析服务项目（浙处州招[2025]-44号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华尚清环境技术有限公司	杭州五易科技有限公司	浙江省数据管理有限公司
1	商务	投标人自2022年1月1日起（以合同签订时间为准）至今承接过类似工作业绩的，每提供一个得0.5分，最高得1分。 注：业绩合同或任务委托书扫描件加盖公章装入商务技术文件中，否则不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 注：证书扫描件加盖公章装入商务技术文件中，否则不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
3.1	技术	根据供应商对项目整体需求的理解与分析的准确性、全面性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	2.0	2.0	4.0
3.2	技术	根据供应商对本项目特点、难点分析的全面性、准确性、科学性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	2.0	1.0	3.0
3.3	技术	根据供应商针对本项目特点、难点提出的解决方案，对其科学性、合理性、可行性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	2.0	2.0	3.0
4.1	技术	根据供应商所提供的日常维护方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	2.0	4.0
4.2	技术	根据供应商所提供的优化调整方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	1.0	4.0
4.3	技术	根据供应商所提供的安全管理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：6、5、4、3、2、1、0）	0-6	3.0	2.0	5.0
4.4	技术	根据供应商所提供的故障处理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	2.0	4.0
4.5	技术	根据供应商所提供的更新升级维护方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：6、5、4、3、2、1、0）	0-6	3.0	2.0	5.0
4.6	技术	根据供应商所提供的数据分析服务方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：8、7、6、5、4、3、2、1、0）	0-8	4.0	2.0	7.0
4.7	技术	根据供应商所提供的应急响应方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	2.0	4.0
4.8	技术	根据供应商所提供的问题跟踪管理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	2.0	4.0
4.9	技术	供应商在系统运行维护期内的运维记录方案，是否满足采购要求，合理，可行，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	3.0	4.0
5.1	技术	针对本项目拟投入的项目经理和技术负责人（4分）： 1. 拟投入的项目经理具有信息系统相关专业高级证书的得2分； 2. 拟投入的项目技术负责人具有信息系统相关专业高级证书的得2分。 注： 1. 同一人不得累计加分； 2. 人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-4	0.0	2.0	4.0

技术商务资信评分明细表

5.2	技术	项目团队成员（项目负责人和技术负责人除外）：具有信息系统相关专业高级证书的得2分，具有信息系统相关专业中级证书的得1分，此项最高得8分； 注： 1. 同一人不得累计加分； 2. 人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-8	0.0	1.0	6.0
5.3	技术	根据供应商提供针对本项目拟投入项目组成员（除项目经理和技术负责人）的数量、技术能力、专业分布、经验等综合能力的合理性、科学性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0） 注：人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-5	0.0	2.0	4.0
6.1	技术	承诺具有对VOCs磁质谱数据及图谱，地表水、地下水、大气中常规指标及经开区特征污染物的数据分析能力的得2分。 注：相关承诺扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
6.2	技术	根据供应商对本项目的技术服务维护承诺、售后服务方案、维护响应时间、后续技术支持等合理性、可行性等，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	1.0	4.0
合计			0-90	37.0	34.0	74.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：经开区生态环境平台软件运维及数据分析服务项目（浙处州招[2025]-44号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华尚清环境技术有限公司	杭州五易科技有限公司	浙江省数据管理有限公司
1	商务	投标人自2022年1月1日起（以合同签订时间为准）至今承接过类似工作业绩的，每提供一个得0.5分，最高得1分。 注：业绩合同或任务委托书扫描件加盖公章装入商务技术文件中，否则不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、信息安全管理体认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 注：证书扫描件加盖公章装入商务技术文件中，否则不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
3.1	技术	根据供应商对项目整体需求的理解与分析的准确性、全面性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	3.0	3.0	4.0
3.2	技术	根据供应商对本项目特点、难点分析的全面性、准确性、科学性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	3.0	3.0	3.0
3.3	技术	根据供应商针对本项目特点、难点提出的解决方案，对其科学性、合理性、可行性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	3.5	3.0	3.0
4.1	技术	根据供应商所提供的日常维护方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	3.0	4.0
4.2	技术	根据供应商所提供的优化调整方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	2.0	4.0
4.3	技术	根据供应商所提供的安全管理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：6、5、4、3、2、1、0）	0-6	4.0	3.0	5.0
4.4	技术	根据供应商所提供的故障处理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	2.0	4.0
4.5	技术	根据供应商所提供的更新升级维护方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：6、5、4、3、2、1、0）	0-6	4.0	2.0	5.0
4.6	技术	根据供应商所提供的数据分析服务方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：8、7、6、5、4、3、2、1、0）	0-8	5.0	4.0	7.0
4.7	技术	根据供应商所提供的应急响应方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.5	3.0	4.0
4.8	技术	根据供应商所提供的问题跟踪管理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	2.0	4.0
4.9	技术	供应商在系统运行维护期内的运维记录方案，是否满足采购要求，合理，可行，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	2.0	4.0
5.1	技术	针对本项目拟投入的项目经理和技术负责人（4分）： 1. 拟投入的项目经理具有信息系统相关专业高级证书的得2分； 2. 拟投入的项目技术负责人具有信息系统相关专业高级证书的得2分。 注： 1. 同一人不得累计加分； 2. 人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-4	0.0	2.0	4.0

技术商务资信评分明细表

5.2	技术	项目团队成员（项目负责人和技术负责人除外）：具有信息系统相关专业高级证书的得2分，具有信息系统相关专业中级证书的得1分，此项最高得8分； 注： 1. 同一人不得累计加分； 2. 人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-8	0.0	1.0	6.0
5.3	技术	根据供应商提供针对本项目拟投入项目组成员（除项目经理和技术负责人）的数量、技术能力、专业分布、经验等综合能力的合理性、科学性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0） 注：人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-5	3.0	2.0	4.0
6.1	技术	承诺具有对VOCs磁质谱数据及图谱，地表水、地下水、大气中常规指标及经开区特征污染物的数据分析能力的得2分。 注：相关承诺扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
6.2	技术	根据供应商对本项目的技术服务维护承诺、售后服务方案、维护响应时间、后续技术支持等合理性、可行性等，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	2.0	4.0
合计			0-90	51.0	44.0	74.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：经开区生态环境平台软件运维及数据分析服务项目（浙处州招[2025]-44号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华尚清环境技术有限公司	杭州五易科技有限公司	浙江省数据管理有限公司
1	商务	投标人自2022年1月1日起（以合同签订时间为准）至今承接过类似工作业绩的，每提供一个得0.5分，最高得1分。 注：业绩合同或任务委托书扫描件加盖公章装入商务技术文件中，否则不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、信息安全管理体认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 注：证书扫描件加盖公章装入商务技术文件中，否则不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
3.1	技术	根据供应商对项目整体需求的理解与分析的准确性、全面性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	3.0	2.0	3.0
3.2	技术	根据供应商对本项目特点、难点分析的全面性、准确性、科学性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	2.0	1.0	2.0
3.3	技术	根据供应商针对本项目特点、难点提出的解决方案，对其科学性、合理性、可行性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	2.0	2.0	2.0
4.1	技术	根据供应商所提供的日常维护方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	1.0	3.0
4.2	技术	根据供应商所提供的优化调整方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	3.0	4.0
4.3	技术	根据供应商所提供的安全管理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：6、5、4、3、2、1、0）	0-6	3.0	2.0	4.0
4.4	技术	根据供应商所提供的故障处理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	2.0	3.0
4.5	技术	根据供应商所提供的更新升级维护方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：6、5、4、3、2、1、0）	0-6	3.0	2.0	4.0
4.6	技术	根据供应商所提供的数据分析服务方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：8、7、6、5、4、3、2、1、0）	0-8	4.0	4.0	6.0
4.7	技术	根据供应商所提供的应急响应方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	2.0	3.0
4.8	技术	根据供应商所提供的问题跟踪管理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	2.0	3.0
4.9	技术	供应商在系统运行维护期内的运维记录方案，是否满足采购要求，合理，可行，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	1.0	1.0	2.0
5.1	技术	针对本项目拟投入的项目经理和技术负责人（4分）： 1. 拟投入的项目经理具有信息系统相关专业高级证书的得2分； 2. 拟投入的项目技术负责人具有信息系统相关专业高级证书的得2分。 注： 1. 同一人不得累计加分； 2. 人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-4	0.0	2.0	4.0

技术商务资信评分明细表

5.2	技术	项目团队成员（项目负责人和技术负责人除外）：具有信息系统相关专业高级证书的得2分，具有信息系统相关专业中级证书的得1分，此项最高得8分； 注： 1. 同一人不得累计加分； 2. 人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-8	0.0	1.0	6.0
5.3	技术	根据供应商提供针对本项目拟投入项目组成员（除项目经理和技术负责人）的数量、技术能力、专业分布、经验等综合能力的合理性、科学性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0） 注：人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-5	1.0	1.0	3.0
6.1	技术	承诺具有对VOCs磁质谱数据及图谱，地表水、地下水、大气中常规指标及经开区特征污染物的数据分析能力的得2分。 注：相关承诺扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
6.2	技术	根据供应商对本项目的技术服务维护承诺、售后服务方案、维护响应时间、后续技术支持等合理性、可行性等，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	1.0	3.0
合计			0-90	36.0	34.0	60.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：经开区生态环境平台软件运维及数据分析服务项目（浙处州招[2025]-44号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华尚清环境技术有限公司	杭州五易科技有限公司	浙江省数据管理有限公司
1	商务	投标人自2022年1月1日起（以合同签订时间为准）至今承接过类似工作业绩的，每提供一个得0.5分，最高得1分。 注：业绩合同或任务委托书扫描件加盖公章装入商务技术文件中，否则不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、信息安全管理体认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 注：证书扫描件加盖公章装入商务技术文件中，否则不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
3.1	技术	根据供应商对项目整体需求的理解与分析的准确性、全面性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	2.0	2.0	3.0
3.2	技术	根据供应商对本项目特点、难点分析的全面性、准确性、科学性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	3.0	2.0	3.0
3.3	技术	根据供应商针对本项目特点、难点提出的解决方案，对其科学性、合理性、可行性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	2.0	2.0	3.0
4.1	技术	根据供应商所提供的日常维护方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	2.0	3.0
4.2	技术	根据供应商所提供的优化调整方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	2.0	4.0
4.3	技术	根据供应商所提供的安全管理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：6、5、4、3、2、1、0）	0-6	3.0	3.0	4.0
4.4	技术	根据供应商所提供的故障处理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	3.0	4.0
4.5	技术	根据供应商所提供的更新升级维护方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：6、5、4、3、2、1、0）	0-6	3.0	3.0	4.0
4.6	技术	根据供应商所提供的数据分析服务方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：8、7、6、5、4、3、2、1、0）	0-8	5.0	5.0	7.0
4.7	技术	根据供应商所提供的应急响应方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	2.0	4.0
4.8	技术	根据供应商所提供的问题跟踪管理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	2.0	3.0
4.9	技术	供应商在系统运行维护期内的运维记录方案，是否满足采购要求，合理，可行，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	2.0	4.0
5.1	技术	针对本项目拟投入的项目经理和技术负责人（4分）： 1. 拟投入的项目经理具有信息系统相关专业高级证书的得2分； 2. 拟投入的项目技术负责人具有信息系统相关专业高级证书的得2分。 注： 1. 同一人不得累计加分； 2. 人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-4	0.0	2.0	4.0

技术商务资信评分明细表

5.2	技术	项目团队成员（项目负责人和技术负责人除外）：具有信息系统相关专业高级证书的得2分，具有信息系统相关专业中级证书的得1分，此项最高得8分； 注： 1. 同一人不得累计加分； 2. 人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-8	0.0	1.0	6.0
5.3	技术	根据供应商提供针对本项目拟投入项目组成员（除项目经理和技术负责人）的数量、技术能力、专业分布、经验等综合能力的合理性、科学性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0） 注：人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-5	2.0	2.0	4.0
6.1	技术	承诺具有对VOCs磁质谱数据及图谱，地表水、地下水、大气中常规指标及经开区特征污染物的数据分析能力的得2分。 注：相关承诺扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
6.2	技术	根据供应商对本项目的技术服务维护承诺、售后服务方案、维护响应时间、后续技术支持等合理性、可行性等，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	2.0	2.0	4.0
合计			0-90	39.0	42.0	69.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：经开区生态环境平台软件运维及数据分析服务项目（浙处州招[2025]-44号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华尚清环境技术有限公司	杭州五易科技有限公司	浙江省数据管理有限公司
1	商务	投标人自2022年1月1日起（以合同签订时间为准）至今承接过类似工作业绩的，每提供一个得0.5分，最高得1分。 注：业绩合同或任务委托书扫描件加盖公章装入商务技术文件中，否则不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、信息安全管理体认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 注：证书扫描件加盖公章装入商务技术文件中，否则不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
3.1	技术	根据供应商对项目整体需求的理解与分析的准确性、全面性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	2.0	1.0	4.0
3.2	技术	根据供应商对本项目特点、难点分析的全面性、准确性、科学性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	2.0	1.0	3.0
3.3	技术	根据供应商针对本项目特点、难点提出的解决方案，对其科学性、合理性、可行性，由评委进行打分。（分值：4、3、2、1、0）	0-4	2.0	2.0	3.0
4.1	技术	根据供应商所提供的日常维护方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	2.0	4.0
4.2	技术	根据供应商所提供的优化调整方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	3.0	4.0
4.3	技术	根据供应商所提供的安全管理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：6、5、4、3、2、1、0）	0-6	4.0	2.0	4.0
4.4	技术	根据供应商所提供的故障处理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	2.0	3.0
4.5	技术	根据供应商所提供的更新升级维护方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：6、5、4、3、2、1、0）	0-6	3.0	2.0	3.0
4.6	技术	根据供应商所提供的数据分析服务方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：8、7、6、5、4、3、2、1、0）	0-8	5.0	3.0	7.0
4.7	技术	根据供应商所提供的应急响应方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	3.0	4.0
4.8	技术	根据供应商所提供的问题跟踪管理方案，对其完整性、合理性、准确性和可行性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	3.0	3.0
4.9	技术	供应商在系统运行维护期内的运维记录方案，是否满足采购要求，合理，可行，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	2.0	3.0
5.1	技术	针对本项目拟投入的项目经理和技术负责人（4分）： 1. 拟投入的项目经理具有信息系统相关专业高级证书的得2分； 2. 拟投入的项目技术负责人具有信息系统相关专业高级证书的得2分。 注： 1. 同一人不得累计加分； 2. 人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-4	0.0	2.0	4.0

技术商务资信评分明细表

5.2	技术	项目团队成员（项目负责人和技术负责人除外）：具有信息系统相关专业高级证书的得2分，具有信息系统相关专业中级证书的得1分，此项最高得8分； 注： 1. 同一人不得累计加分； 2. 人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-8	0.0	1.0	6.0
5.3	技术	根据供应商提供针对本项目拟投入项目组成员（除项目经理和技术负责人）的数量、技术能力、专业分布、经验等综合能力的合理性、科学性，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0） 注：人员的相关证书扫描件和人员为在职承诺书扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-5	1.0	3.0	4.0
6.1	技术	承诺具有对VOCs磁质谱数据及图谱，地表水、地下水、大气中常规指标及经开区特征污染物的数据分析能力的得2分。 注：相关承诺扫描件导入至商务技术文件中，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
6.2	技术	根据供应商对本项目的技术服务维护承诺、售后服务方案、维护响应时间、后续技术支持等合理性、可行性等，由评委进行打分。（分值：5、4、3、2、1、0）	0-5	3.0	2.0	3.0
合计			0-90	44.0	39.0	67.0

专家（签名）：