

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025年度南湖区建设项目用地勘测界定项目（JXMC-2025-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	吉林省高胜地理信息技术有限公司	嘉兴市测绘科学技术有限公司	北京天拓斯特科技有限公司
1	技术	根据供应商针对嘉兴市南湖区的特点提出合理的测绘方案进行评分,理解准确的得4（不含）-6分，基本准确的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.3	5.5	4.5
2	技术	根据供应商提供的进度控制措施，评标委员会综合评定比较后进行打分,非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.3	5.5	4.5
3	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的质量保障措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.3	5.4	4.5
4	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的安全技术措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.3	5.4	4.5
5	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的测绘成果保密管理措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.3	5.4	4.5
6	技术	根据供应商提供的方案对测绘实施可能遇到的问题及其应对措施的情况等比较打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.3	5.4	4.5
7	技术	根据供应商对测绘过程中发生的作业人员安全问题突发应对，其他不可抗力发生的应对措施等比较打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.3	5.5	4.5
8	技术	根据供应商提供针对本项目提出有效的改进措施打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	5.4	5.4	5.4
9	技术	根据供应商提供针对本项目提出合理化建议评分，每条有效建议得2分，最高得6分。	0-6	0.0	6.0	6.0
10	技术	根据供应商提供的增值服务评分，内容详实，切实可行的得4（不含）-6分；内容一般，基本可行的得0-4分，缺项不得分。	0-6	4.3	5.4	4.5
11	商务	投标供应商具有有效期内的土地勘测机构注册证书的，得3分。提供相应证书。	0-3	0.0	3.0	0.0
12	技术	根据供应商在本地化服务方案以及较强的专业技术队伍，是否能够提供快速的服务能力；由投标人制定相应的本地化服务承诺和保证措施（方案中需明确响应时间，精确到分钟，包括到达采购人办公地点及采购人管辖范围内的需实施监察服务的地点的时间及可实施性）进行综合评审，服务方案完善专业性强的得4（不含）-6分；一般的得0-4分，缺项不得分。	0-6	4.3	5.4	5.3
13	商务	2022年1月1日至投标截止时间供应商具有土地勘测界定项目业绩的，每提供一个得0.5分，本项最高得1分。 证明材料：以提供的合同复印件或中标（成交）通知书复印件并加盖公章放入投标文件中，时间以签订日期为准。	0-1	0.0	1.0	0.0
14	技术	供应商承诺拟投入本项目GPS接收机4台及以上得2分，3台（含）-4台（不含）得1分，3台以下的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
15	技术	供应商承诺拟投入本项目全站仪5台及以上得2分，3台（含）-5台（不含）得1分，3台以下的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0
16	技术	供应商有专门的土地调查分析软件，能够实现土地地类分析成果输出的得5分。提供相应证明资料。	0-5	0.0	5.0	5.0
17	技术	担任本项目的项目负责人具有测绘相关专业（以评标委员会判定为准）正高级职称并取得注册测绘师资格的得4分；具有测绘相关专业（以评标委员会判定为准）高级职称并取得注册测绘师资格的得1分；其他不得分。提供相应证书。	0-4	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

18	技术	项目组成员中（除项目负责人外）取得测绘相关专业（以评标委员会判定为准）高级及以上职称的每个得1分，本项最高得4分。提供相应证书。	0-4	4.0	4.0	0.0
19	技术	项目组成员中（除项目负责人外）具有省测绘地理信息行政主管部门颁发的测绘质量检验技术培训合格证书的每个得0.5分，最高得2分。提供相应证书。	0-2	0.0	2.0	0.0
20	技术	项目组成员中（除项目负责人外）具有测绘地理信息保密合格证书的每个得1分，最高得1分。提供相应证书。	0-1	0.0	1.0	1.0
合计			0-90	51.1	84.3	61.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025年度南湖区建设项目用地勘测定界项目（JXMC-2025-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	吉林省高胜地理信息技术有限公司	嘉兴市测绘科学技术有限公司	北京天拓斯特科技有限公司
1	技术	根据供应商针对嘉兴市南湖区的特点提出合理的测绘方案进行评分,理解准确的得4（不含）-6分，基本准确的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.0	5.0	4.0
2	技术	根据供应商提供的进度控制措施，评标委员会综合评定比较后进行打分,非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得(2不含)-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	5.0	5.0	5.0
3	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的质量保障措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.0	5.0	4.0
4	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的安全技术措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	2.0	5.0	3.0
5	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的测绘成果保密管理措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.0	5.0	4.0
6	技术	根据供应商提供的方案对测绘实施可能遇到的问题及其应对措施的情况等比较打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.0	5.0	4.0
7	技术	根据供应商对测绘过程中发生的作业人员安全问题突发应对，其他不可抗力发生的应对措施等比较打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.0	5.0	4.0
8	技术	根据供应商提供针对本项目提出有效的改进措施打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
9	技术	根据供应商提供针对本项目提出合理化建议评分，每条有效建议得2分，最高得6分。	0-6	4.0	4.0	4.0
10	技术	根据供应商提供的增值服务评分，内容详实，切实可行的得4（不含）-6分；内容一般，基本可行的得0-4分，缺项不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
11	商务	投标供应商具有有效期内的土地勘测机构注册证书的，得3分。提供相应证书。	0-3	0.0	3.0	0.0
12	技术	根据供应商在本地化服务方案以及较强的专业技术队伍，是否能够提供快速的服务能力；由投标人制定相应的本地化服务承诺和保证措施（方案中需明确响应时间，精确到分钟，包括到达采购人办公地点及采购人管辖范围内的需实施监察服务的地点的时间及可实施性）进行综合评审，服务方案完善专业性强的得4（不含）-6分；一般的得0-4分，缺项不得分。	0-6	4.0	6.0	4.0
13	商务	2022年1月1日至投标截止时间供应商具有土地勘测定界项目业绩的，每提供一个得0.5分，本项最高得1分。 证明材料：以提供的合同复印件或中标（成交）通知书复印件并加盖公章放入投标文件中，时间以签订日期为准。	0-1	0.0	1.0	0.0
14	技术	供应商承诺拟投入本项目GPS接收机4台及以上得2分，3台（含）-4台（不含）得1分,3台以下的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
15	技术	供应商承诺拟投入本项目全站仪5台及以上得2分，3台（含）-5台（不含）得1分,3台以下的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0
16	技术	供应商有专门的土地调查分析软件，能够实现土地地类分析成果输出的得5分。提供相应证明资料。	0-5	0.0	5.0	5.0
17	技术	担任本项目的项目负责人具有测绘相关专业（以评标委员会判定为准）正高级职称并取得注册测绘师资格的得4分；具有测绘相关专业（以评标委员会判定为准）高级职称并取得注册测绘师资格的得1分；其他不得分。提供相应证书。	0-4	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

18	技术	项目组成员中（除项目负责人外）取得测绘相关专业（以评标委员会判定为准）高级及以上职称的每个得1分，本项最高得4分。提供相应证书。	0-4	4.0	4.0	0.0
19	技术	项目组成员中（除项目负责人外）具有省测绘地理信息行政主管部门颁发的测绘质量检验技术培训合格证书的每个得0.5分，最高得2分。提供相应证书。	0-2	0.0	2.0	0.0
20	技术	项目组成员中（除项目负责人外）具有测绘地理信息保密合格证书的每个得1分，最高得1分。提供相应证书。	0-1	0.0	1.0	1.0
合计			0-90	49.0	77.0	53.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025年度南湖区建设项目用地勘测定界项目（JXMC-2025-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	吉林省高胜地理信息技术有限公司	嘉兴市测绘科学技术有限公司	北京天拓斯特科技有限公司
1	技术	根据供应商针对嘉兴市南湖区的特点提出合理的测绘方案进行评分,理解准确的得4（不含）-6分，基本准确的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.0	5.0	3.0
2	技术	根据供应商提供的进度控制措施，评标委员会综合评定比较后进行打分,非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得(2不含)-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.0	5.0	3.0
3	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的质量保障措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.0	5.0	3.0
4	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的安全技术措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.0	5.0	3.0
5	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的测绘成果保密管理措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.0	4.0	3.0
6	技术	根据供应商提供的方案对测绘实施可能遇到的问题及其应对措施的情况等比较打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.0	5.0	3.0
7	技术	根据供应商对测绘过程中发生的作业人员安全问题突发应对，其他不可抗力发生的应对措施等比较打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.0	5.0	3.0
8	技术	根据供应商提供针对本项目提出有效的改进措施打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.0	5.0	3.0
9	技术	根据供应商提供针对本项目提出合理化建议评分，每条有效建议得2分，最高得6分。	0-6	2.0	6.0	6.0
10	技术	根据供应商提供的增值服务评分，内容详实，切实可行的得4（不含）-6分；内容一般，基本可行的得0-4分，缺项不得分。	0-6	3.0	5.0	3.0
11	商务	投标供应商具有有效期内的土地勘测机构注册证书的，得3分。提供相应证书。	0-3	0.0	3.0	0.0
12	技术	根据供应商在本地化服务方案以及较强的专业技术队伍，是否能够提供快速的服务能力；由投标人制定相应的本地化服务承诺和保证措施（方案中需明确响应时间，精确到分钟，包括到达采购人办公地点及采购人管辖范围内的需实施监察服务的地点的时间及可实施性）进行综合评审，服务方案完善专业性强的得4（不含）-6分；一般的得0-4分，缺项不得分。	0-6	4.0	5.0	3.0
13	商务	2022年1月1日至投标截止时间供应商具有土地勘测定界项目业绩的，每提供一个得0.5分，本项最高得1分。 证明材料：以提供的合同复印件或中标（成交）通知书复印件并加盖公章放入投标文件中，时间以签订日期为准。	0-1	0.0	1.0	0.0
14	技术	供应商承诺拟投入本项目GPS接收机4台及以上得2分，3台（含）-4台（不含）得1分,3台以下的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
15	技术	供应商承诺拟投入本项目全站仪5台及以上得2分，3台（含）-5台（不含）得1分,3台以下的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0
16	技术	供应商有专门的土地调查分析软件，能够实现土地地类分析成果输出的得5分。提供相应证明资料。	0-5	0.0	5.0	5.0
17	技术	担任本项目的项目负责人具有测绘相关专业（以评标委员会判定为准）正高级职称并取得注册测绘师资格的得4分；具有测绘相关专业（以评标委员会判定为准）高级职称并取得注册测绘师资格的得1分；其他不得分。提供相应证书。	0-4	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

18	技术	项目组成员中（除项目负责人外）取得测绘相关专业（以评标委员会判定为准）高级及以上职称的每个得1分，本项最高得4分。提供相应证书。	0-4	4.0	4.0	0.0
19	技术	项目组成员中（除项目负责人外）具有省测绘地理信息行政主管部门颁发的测绘质量检验技术培训合格证书的每个得0.5分，最高得2分。提供相应证书。	0-2	0.0	2.0	0.0
20	技术	项目组成员中（除项目负责人外）具有测绘地理信息保密合格证书的每个得1分，最高得1分。提供相应证书。	0-1	0.0	1.0	1.0
合计			0-90	40.0	79.0	45.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2025年度南湖区建设项目用地勘测定界项目（JXMC-2025-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	吉林省高胜地理信息技术有限公司	嘉兴市测绘科学技术有限公司	北京天拓斯特科技有限公司
1	技术	根据供应商针对嘉兴市南湖区的特点提出合理的测绘方案进行评分,理解准确的得4（不含）-6分，基本准确的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	2.5	5.5	3.0
2	技术	根据供应商提供的进度控制措施，评标委员会综合评定比较后进行打分,非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得(2不含)-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	2.5	5.0	3.5
3	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的质量保障措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.0	5.0	2.5
4	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的安全技术措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	2.5	5.0	2.5
5	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的测绘成果保密管理措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.5	5.0	3.5
6	技术	根据供应商提供的方案对测绘实施可能遇到的问题及其应对措施的情况等比较打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	2.5	5.0	3.0
7	技术	根据供应商对测绘过程中发生的作业人员安全问题突发应对，其他不可抗力发生的应对措施等比较打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	2.5	5.0	3.5
8	技术	根据供应商提供针对本项目提出有效的改进措施打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	2.5	5.5	3.5
9	技术	根据供应商提供针对本项目提出合理化建议评分，每条有效建议得2分，最高得6分。	0-6	2.0	6.0	2.0
10	技术	根据供应商提供的增值服务评分，内容详实，切实可行的得4（不含）-6分；内容一般，基本可行的得0-4分，缺项不得分。	0-6	2.5	5.0	3.5
11	商务	投标供应商具有有效期内的土地勘测机构注册证书的，得3分。提供相应证书。	0-3	0.0	3.0	0.0
12	技术	根据供应商在本地化服务方案以及较强的专业技术队伍，是否能够提供快速的服务能力；由投标人制定相应的本地化服务承诺和保证措施（方案中需明确响应时间，精确到分钟，包括到达采购人办公地点及采购人管辖范围内的需实施监察服务的地点的时间及可实施性）进行综合评审，服务方案完善专业性强的得4（不含）-6分；一般的得0-4分，缺项不得分。	0-6	3.0	5.5	4.0
13	商务	2022年1月1日至投标截止时间供应商具有土地勘测定界项目业绩的，每提供一个得0.5分，本项最高得1分。 证明材料：以提供的合同复印件或中标（成交）通知书复印件并加盖公章放入投标文件中，时间以签订日期为准。	0-1	0.0	1.0	0.0
14	技术	供应商承诺拟投入本项目GPS接收机4台及以上得2分，3台（含）-4台（不含）得1分,3台以下的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
15	技术	供应商承诺拟投入本项目全站仪5台及以上得2分，3台（含）-5台（不含）得1分,3台以下的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0
16	技术	供应商有专门的土地调查分析软件，能够实现土地地类分析成果输出的得5分。提供相应证明资料。	0-5	0.0	5.0	5.0
17	技术	担任本项目的项目负责人具有测绘相关专业（以评标委员会判定为准）正高级职称并取得注册测绘师资格的得4分；具有测绘相关专业（以评标委员会判定为准）高级职称并取得注册测绘师资格的得1分；其他不得分。提供相应证书。	0-4	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

18	技术	项目组成员中（除项目负责人外）取得测绘相关专业（以评标委员会判定为准）高级及以上职称的每个得1分，本项最高得4分。提供相应证书。	0-4	4.0	4.0	0.0
19	技术	项目组成员中（除项目负责人外）具有省测绘地理信息行政主管部门颁发的测绘质量检验技术培训合格证书的每个得0.5分，最高得2分。提供相应证书。	0-2	0.0	2.0	0.0
20	技术	项目组成员中（除项目负责人外）具有测绘地理信息保密合格证书的每个得1分，最高得1分。提供相应证书。	0-1	0.0	1.0	1.0
合计			0-90	36.0	81.5	43.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2025年度南湖区建设项目用地勘测定界项目（JXMC-2025-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	吉林省高胜地理信息技术有限公司	嘉兴市测绘科学技术有限公司	北京天拓斯特科技有限公司
1	技术	根据供应商针对嘉兴市南湖区的特点提出合理的测绘方案进行评分,理解准确的得4（不含）-6分，基本准确的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.5	5.0	4.1
2	技术	根据供应商提供的进度控制措施，评标委员会综合评定比较后进行打分,非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得(2不含)-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.8	5.3	3.9
3	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的质量保障措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.5	4.8	4.5
4	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的安全技术措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.8	5.2	4.0
5	技术	根据供应商提供的针对本项目服务的测绘成果保密管理措施等进行打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.8	5.5	4.2
6	技术	根据供应商提供的方案对测绘实施可能遇到的问题及其应对措施的情况等比较打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	4.0	5.0	4.5
7	技术	根据供应商对测绘过程中发生的作业人员安全问题突发应对，其他不可抗力发生的应对措施等比较打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	3.2	4.9	4.0
8	技术	根据供应商提供针对本项目提出有效的改进措施打分，非常合理的得4（不含）-6分，基本合理的得2（不含）-4分，有所欠缺的得0-2分，缺项不得分。	0-6	2.4	5.5	4.3
9	技术	根据供应商提供针对本项目提出合理化建议评分，每条有效建议得2分，最高得6分。	0-6	2.0	6.0	6.0
10	技术	根据供应商提供的增值服务评分，内容详实，切实可行的得4（不含）-6分；内容一般，基本可行的得0-4分，缺项不得分。	0-6	4.5	5.0	4.8
11	商务	投标供应商具有有效期内的土地勘测机构注册证书的，得3分。提供相应证书。	0-3	0.0	3.0	0.0
12	技术	根据供应商在本地化服务方案以及较强的专业技术队伍，是否能够提供快速的服务能力；由投标人制定相应的本地化服务承诺和保证措施（方案中需明确响应时间，精确到分钟，包括到达采购人办公地点及采购人管辖范围内的需实施监察服务的地点的时间及可实施性）进行综合评审，服务方案完善专业性强的得4（不含）-6分；一般的得0-4分，缺项不得分。	0-6	3.0	5.0	3.0
13	商务	2022年1月1日至投标截止时间供应商具有土地勘测定界项目业绩的，每提供一个得0.5分，本项最高得1分。 证明材料：以提供的合同复印件或中标（成交）通知书复印件并加盖公章放入投标文件中，时间以签订日期为准。	0-1	0.0	1.0	0.0
14	技术	供应商承诺拟投入本项目GPS接收机4台及以上得2分，3台（含）-4台（不含）得1分,3台以下的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
15	技术	供应商承诺拟投入本项目全站仪5台及以上得2分，3台（含）-5台（不含）得1分,3台以下的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0
16	技术	供应商有专门的土地调查分析软件，能够实现土地地类分析成果输出的得5分。提供相应证明资料。	0-5	0.0	5.0	5.0
17	技术	担任本项目的项目负责人具有测绘相关专业（以评标委员会判定为准）正高级职称并取得注册测绘师资格的得4分；具有测绘相关专业（以评标委员会判定为准）高级职称并取得注册测绘师资格的得1分；其他不得分。提供相应证书。	0-4	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

18	技术	项目组成员中（除项目负责人外）取得测绘相关专业（以评标委员会判定为准）高级及以上职称的每个得1分，本项最高得4分。提供相应证书。	0-4	4.0	4.0	0.0
19	技术	项目组成员中（除项目负责人外）具有省测绘地理信息行政主管部门颁发的测绘质量检验技术培训合格证书的每个得0.5分，最高得2分。提供相应证书。	0-2	0.0	2.0	0.0
20	技术	项目组成员中（除项目负责人外）具有测绘地理信息保密合格证书的每个得1分，最高得1分。提供相应证书。	0-1	0.0	1.0	1.0
合计			0-90	46.5	81.2	56.3

专家（签名）：