

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：多模态遥感解译样本处理与综合应用协作服务（ZJCT8-CHYJY202555）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京四维空间数码科技有限公司	北京数慧时空信息技术有限公司	自然资源部国土卫星遥感应用中心
1	商务	类似业绩 供应商自2022年1月至今（以签订合同时间为准），承担过卫星遥感监测图斑处理或卫星遥感相关平台建设、销售或租赁的业绩，每提供一个业绩得0.25分，最高得1分。 【证明材料：需提供合同复印件（或其他用户反馈证明材料）并加盖供应商公章，不提供不得分。】	0-1	0.5	1.0	1.0
2	商务	认证体系 具有有效的质量管理体系认证证书（认证范围包含卫星遥感应用）的，得3分； 【证明材料：提供体系认证证书材料扫描件加盖单位公章，未提供不得分。】	0-3	0.0	0.0	3.0
3.1	商务	供应商自然资源领域成果近5年曾获得国家级科技进步奖或自然资源科学技术奖。国家级奖每个得1.5分；自然资源科学技术奖一等奖每个1分，二等奖每个0.5分。满分3分。 【证明材料：需提供获奖证书的扫描件加盖单位公章，未提供不得分。】	0-3	0.0	0.0	3.0
3.2	商务	供应商近5年以第一起草单位起草的测绘、遥感类国家标准或行业标准，国家标准每个1.5分，行业标准每个0.5分，满分3分。 【证明材料：需提供标准封面、扉页扫描件加盖单位公章，未提供不得分。】	0-3	1.5	0.0	3.0
4.1	技术	根据供应商对本项目总体要求及目标的理解、分析是否深入、全面、准确到位、阐述准确进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	6.0	6.0	7.0
4.2	技术	根据供应商针对本项目使用的样本、影像数据处理等技术方案科学性、先进性、可行性、扩展性进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	5.0	5.0	6.0
4.3	技术	根据供应商针对本项目变化图斑监测提取等技术方案科学性、先进性、可行性、扩展性进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	5.0	5.0	6.0
4.4	技术	根据供应商对本项目的成果文件编制、资料归档等工序流程科学性、规范性、严密性进行综合综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	6.0	6.0	7.0
4.5	技术	根据供应商对数据保密制度、措施是否完善，安全、保密等保障措施的完整性、合理性，制定明确的成果资料保密措施和安全保障手段进行等方面进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	5.0	5.0	7.0
5.1	技术	根据供应商针对本项目项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，是否具有完备的管理组织、完善的质量保障措施等具体情况进行综合评审。【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	3.0	3.0	4.0
5.2	技术	供应商对本项目工期进度计划、工期保障措施等方案的合理性：制定的保证措施内容完整、充实情况等方面进行综合评审。 【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	4.0	4.0	5.0
5.3	技术	根据供应商针对本项目制定的安全保证措施及应急预案的合理性、可行性等方面进行综合评审。【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	3.0	3.0	4.0
6	技术	项目的重点、难点分析 根据供应商对本项目重点的理解、难点的分析、应对举措合理有效、符合实际等方面进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	3.0	3.0	5.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	合理化建议 供应商结合自身技术优势，充分考虑项目的需求发展，提出创新、创优等合理化建议，根据合理化建议与项目的匹配情况进行综合评审。【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	2.0	2.0	3.0
8	技术	服务承诺 根据项目服务承诺进行综合评审。内容包括服务响应、服务网点等内容。【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	3.0	3.0	4.0
9	技术	团队人员 1) 项目负责人和技术负责人等项目组主要成员具备测绘/遥感/地理信息相关专业研究员或高级工程师职称的每提供一人得2分；具有工程师职称的得1分。最高得4分。 2) 除上述负责人外，拟投入人员具备测绘/遥感/地理信息相关专业高级工程师及以上职称的每个得1分，最高得3分。 【证明材料：以上人员证书不重复记分，须提供相关证书、近3个月内任意一个月的社保缴纳证明扫描件，否则不得分。】	0-7	7.0	7.0	7.0
合计			0-90	54.0	53.0	75.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：多模态遥感解译样本处理与综合应用协作服务（ZJCT8-CHYJY202555）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京四维空间数码科技有限公司	北京数慧时空信息技术有限公司	自然资源部国土卫星遥感应用中心
1	商务	类似业绩 供应商自2022年1月至今（以签订合同时间为准），承担过卫星遥感监测图斑处理或卫星遥感相关平台建设、销售或租赁的业绩，每提供一个业绩得0.25分，最高得1分。 【证明材料：需提供合同复印件（或其他用户反馈证明材料）并加盖供应商公章，不提供不得分】	0-1	0.5	1.0	1.0
2	商务	认证体系 具有有效的质量管理体系认证证书（认证范围包含卫星遥感应用）的，得3分； 【证明材料：提供体系认证证书材料扫描件加盖单位公章，未提供不得分。】	0-3	0.0	0.0	3.0
3.1	商务	供应商自然资源领域成果近5年曾获得国家级科技进步奖或自然资源科学技术奖。国家级奖每个得1.5分；自然资源科学技术奖一等奖每个1分，二等奖每个0.5分。满分3分。 【证明材料：需提供获奖证书的扫描件加盖单位公章，未提供不得分。】	0-3	0.0	0.0	3.0
3.2	商务	供应商近5年以第一起草单位起草的测绘、遥感类国家标准或行业标准，国家标准每个1.5分，行业标准每个0.5分，满分3分。 【证明材料：需提供标准封面、扉页扫描件加盖单位公章，未提供不得分。】	0-3	1.5	0.0	3.0
4.1	技术	根据供应商对本项目总体要求及目标的理解、分析是否深入、全面、准确到位、阐述准确进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	5.0	5.0	5.0
4.2	技术	根据供应商针对本项目使用的样本、影像数据处理等技术方案科学性、先进性、可行性、扩展性进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	5.0	5.0	5.0
4.3	技术	根据供应商针对本项目变化图斑监测提取等技术方案科学性、先进性、可行性、扩展性进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	5.0	5.0	6.0
4.4	技术	根据供应商对本项目的成果文件编制、资料归档等工序流程科学性、规范性、严密性进行综合综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	5.0	5.0	5.0
4.5	技术	根据供应商对数据保密制度、措施是否完善，安全、保密等保障措施的完整性、合理性，制定明确的成果资料保密措施和安全保障手段进行等方面进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	5.0	5.0	6.0
5.1	技术	根据供应商针对本项目项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，是否具有完备的管理组织、完善的质量保障措施等具体情况进行综合评审。【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	3.0	3.0	3.0
5.2	技术	供应商对本项目工期进度计划、工期保障措施等方案的合理性：制定的保证措施内容完整、充实情况等方面进行综合评审。 【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	3.0	3.0	3.0
5.3	技术	根据供应商针对本项目制定的安全保证措施及应急预案的合理性、可行性等方面进行综合评审。【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	3.0	3.0	3.0
6	技术	项目的重点、难点分析 根据供应商对本项目重点的理解、难点的分析、应对举措合理有效、符合实际等方面进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	5.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	合理化建议 供应商结合自身技术优势，充分考虑项目的需求发展，提出创新、创优等合理化建议，根据合理化建议与项目的匹配情况进行综合评审。【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	3.0	3.0	3.0
8	技术	服务承诺 根据项目服务承诺进行综合评审。内容包括服务响应、服务网点等内容。【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	3.0	3.0	3.0
9	技术	团队人员 1) 项目负责人和技术负责人等项目组主要成员具备测绘/遥感/地理信息相关专业研究员或高级工程师职称的每提供一人得2分；具有工程师职称的得1分。最高得4分。 2) 除上述负责人外，拟投入人员具备测绘/遥感/地理信息相关专业高级工程师及以上职称的每个得1分，最高得3分。 【证明材料：以上人员证书不重复记分，须提供相关证书、近3个月内任意一个月的社保缴纳证明扫描件，否则不得分。】	0-7	7.0	7.0	7.0
合计			0-90	54.0	53.0	64.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：多模态遥感解译样本处理与综合应用协作服务（ZJCT8-CHYJY202555）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京四维空间数码科技有限公司	北京数慧时空信息技术有限公司	自然资源部国土卫星遥感应用中心
1	商务	类似业绩 供应商自2022年1月至今（以签订合同时间为准），承担过卫星遥感监测图斑处理或卫星遥感相关平台建设、销售或租赁的业绩，每提供一个业绩得0.25分，最高得1分。 【证明材料：需提供合同复印件（或其他用户反馈证明材料）并加盖供应商公章，不提供不得分】	0-1	0.5	1.0	1.0
2	商务	认证体系 具有有效的质量管理体系认证证书（认证范围包含卫星遥感应用）的，得3分； 【证明材料：提供体系认证证书材料扫描件加盖单位公章，未提供不得分。】	0-3	0.0	0.0	3.0
3.1	商务	供应商自然资源领域成果近5年曾获得国家科技进步奖或自然资源科学技术奖。国家级奖每个得1.5分；自然资源科学技术奖一等奖每个1分，二等奖每个0.5分。满分3分。 【证明材料：需提供获奖证书的扫描件加盖单位公章，未提供不得分。】	0-3	0.0	0.0	3.0
3.2	商务	供应商近5年以第一起草单位起草的测绘、遥感类国家标准或行业标准，国家标准每个1.5分，行业标准每个0.5分，满分3分。 【证明材料：需提供标准封面、扉页扫描件加盖单位公章，未提供不得分。】	0-3	1.5	0.0	3.0
4.1	技术	根据供应商对本项目总体要求及目标的理解、分析是否深入、全面、准确到位、阐述准确进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	6.0	5.0	7.0
4.2	技术	根据供应商针对本项目使用的样本、影像数据处理等技术方案科学性、先进性、可行性、扩展性进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	6.0	5.0	7.0
4.3	技术	根据供应商针对本项目变化图斑监测提取等技术方案科学性、先进性、可行性、扩展性进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	6.0	5.0	6.0
4.4	技术	根据供应商对本项目的成果文件编制、资料归档等工序流程科学性、规范性、严密性进行综合综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	6.0	5.0	7.0
4.5	技术	根据供应商对数据保密制度、措施是否完善，安全、保密等保障措施的完整性、合理性，制定明确的成果资料保密措施和安全保障手段进行等方面进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	6.0	6.0	6.0
5.1	技术	根据供应商针对本项目项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，是否具有完备的管理组织、完善的质量保障措施等具体情况进行综合评审。【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	4.0	3.0	4.0
5.2	技术	供应商对本项目工期进度计划、工期保障措施等方案的合理性：制定的保证措施内容完整、充实情况等方面进行综合评审。 【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	3.0	4.0	4.0
5.3	技术	根据供应商针对本项目制定的安全保证措施及应急预案的合理性、可行性等方面进行综合评审。【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	3.0	4.0	4.0
6	技术	项目的重点、难点分析 根据供应商对本项目重点的理解、难点的分析、应对举措合理有效、符合实际等方面进行综合评审。 【评分范围：8；7；6；5；4；3；2；1；0】	0-8	5.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	合理化建议 供应商结合自身技术优势，充分考虑项目的需求发展，提出创新、创优等合理化建议，根据合理化建议与项目的匹配情况进行综合评审。【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	4.0	3.0	4.0
8	技术	服务承诺 根据项目服务承诺进行综合评审。内容包括服务响应、服务网点等内容。【评分范围：5；4；3；2；1；0】	0-5	3.0	3.0	4.0
9	技术	团队人员 1) 项目负责人和技术负责人等项目组主要成员具备测绘/遥感/地理信息相关专业研究员或高级工程师职称的每提供一人得2分；具有工程师职称的得1分。最高得4分。 2) 除上述负责人外，拟投入人员具备测绘/遥感/地理信息相关专业高级工程师及以上职称的每个得1分，最高得3分。 【证明材料：以上人员证书不重复记分，须提供相关证书、近3个月内任意一个月的社保缴纳证明扫描件，否则不得分。】	0-7	7.0	7.0	7.0
合计			0-90	61.0	57.0	76.0

专家（签名）：