

天津市地质研究和海洋地质中心地质灾害资质申报信息一览表

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|------|----------------|-------|--------------|-----------------|--------|--------------------|--------|-------------------|----------|--|
| 单位基本情况 | 单位名称 | | 天津市地质研究和海洋地质中心 | | | | | | | | | |
| | 法定代表人 | | 刘洪卫 | | 职务 | 中心主任 | | 技术负责人 | 张铁城 | 职务 | 技术负责 | |
| | | | | | 职称 | 研究员 | | | | 职称 | 教授级高级工程师 | |
| | 地址 | | 天津市广瑞西路67号 | | | | | | | 邮编 | 300170 | |
| | 电话 | | 24382633 | | 传真 | 24382633 | | | E-mail | 316723570@qq. com | | |
| | 单位属性 | | 事业单位 | 所属行政区 | 天津 | 统一社会信用代码或组织机构代码 | | 12120000MB1D82038W | | | | |
| | 申请资质类别 | | | 监理 | 申请等级 | 甲级 | | 申请性质 | 新设 | | | |
| 现有资质等级 | | | | 证号 | 122018250001 | | 证书有效期至 | | | | | |
| 单位人员情况 | | 工程地质 | 水文地质 | 环境地质 | 岩土工程 | 结构设计 | 工程测量 | 工程预算 | 其他相关 | 合计 | 非技术人员 | |
| | 高级职称 | 4 | 3 | 2 | 1 | | | | 3 | 13 | — | |
| | 中级职称 | 3 | 5 | 2 | | 2 | | | 9 | 21 | — | |
| | 初级 | 1 | | | | | | 1 | | 2 | — | |
| | 小计 | 8 | 8 | 4 | 1 | 2 | | 1 | 12 | 36 | | |
| 设备仪器情况 | 类别 | | 单位 | 数量 | | 类别 | | 单位 | 数量 | | | |
| | 野外调查设备 | | 台/套 | 27 | | 质量检查设备 | | 台/套 | 9 | | | |
| | 监测测试仪器 | | 台/套 | 28 | | 混凝土搅拌设备 | | 台/套 | | | | |
| | 计算机及制图 | | 台/套 | 60 | | 钢筋制作设备 | | 台/套 | | | | |
| | 测量定位设备 | | 台/套 | 31 | | 吊装设备 | | 台/套 | | | | |
| | 物探钻探设备 | | 台/套 | 14 | | 设计软件 | | 台/套 | | | | |
| | 工作车船 | | 台/辆 | 4 | | 其他 | | 台/套 | 37 | | | |

备注：单位申报业绩见附页

| 序号 | 项目名称 | 业主单位 | 完成时间 (年月) | 工作内容 | 合同额 (万元) | 验收(评审) 专家组 | 业务 手册 | 保护人员 (人) | 保护财产 (万元) | 项目 规模 |
|----|----------------------------------|----------------------|--------------|--|-------------|---------------|----------|-------------|--------------|----------|
| 1 | 蓟州区渔阳镇西井峪乡村公路崩塌隐患治理工程监理 | 天津市国土资源和房屋管理局蓟县地质矿产局 | 2018年12月 | 对本工程建设进行全过程有效的质量、进度、投资控制，做好合同管理和组织协调工作，使承包人完成的工程项目符合合同要求；同时还须向委托人提供技术、经济、法律等方面的咨询服务 | 10 | 庞玉奎 | 无 | 110 | 280 | 中型 |
| 2 | 蓟州区偏桥子村废弃矿山滑坡应急治理工程监理 | 天津广成投资集团有限公司 | 2020年03月 | 对本工程建设进行全过程有效的质量、进度、投资控制，做好合同管理和组织协调工作，使承包人完成的工程项目符合合同要求；同时还须向委托人提供技术、经济、法律等方面的咨询服务 | 25 | 庞玉奎 | 无 | 120 | 550 | 中型 |
| 3 | 蓟州区下营镇前干涧乡村公路崩塌隐患治理工程监理 | 天津市国土资源和房屋管理局蓟县地质矿产局 | 2018年12月 | 对本工程建设进行全过程有效的质量、进度、投资控制，做好合同管理和组织协调工作，使承包人完成的工程项目符合合同要求；同时还须向委托人提供技术、经济、法律等方面的咨询服务。 | 7 | 庞玉奎 | 无 | 108 | 300 | 中型 |
| 4 | 天津市规划和自然资源局蓟州区地灾治理工程监理服务项目(第一包) | 天津市规划和自然资源局 | 2019年12月 | 对本工程建设进行全过程有效的质量、进度、投资控制，做好合同管理和组织协调工作，使承包人完成的工程项目符合合同要求；同时还须向委托人提供技术、经济、法律等方面的咨询服务。 | 5 | 庞玉奎 | 无 | 103 | 100 | 中型 |
| 5 | 天津市规划和自然资源局蓟州区地灾治理工程监理服务项目(第二包) | 天津市规划和自然资源局 | 2019年12月 | 对本工程建设进行全过程有效的质量、进度、投资控制，做好合同管理和组织协调工作，使承包人完成的工程项目符合合同要求；同时还须向委托人提供技术、经济、法律等方面的咨询服务。 | 8 | 孙振营 | 无 | 105 | 100 | 中型 |
| 6 | 天津市蓟州区许家台镇隆源搅拌站白云岩矿区地质环境恢复治理工程监理 | 天津市国土资源和房屋管理局蓟县地质矿产局 | 2018年12月 | 对本工程建设进行全过程有效的质量、进度、投资控制，做好合同管理和组织协调工作，使承包人完成的工程项目符合合同要求；同时还须向委托人提供技术、经济、法律等方面的咨询服务。 | 12 | 庞玉奎 | 无 | 110 | 700 | 中型 |