

安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	天津华北地质勘查局核工业二四七大队安全现状评价		
	行业类别	第一类 2b 非金属矿采选业	报告提交时间	2023.4.28
	项目简介	<p>天津华北地质勘查局核工业二四七大队矿产资源地质勘察作业场：塔西南库车山前浅钻井连续取心项目。</p> <p>工程项目介绍：钻井主要位于库车坳陷和塔西南山前，钻探目的为开展本地区以烃源岩为核心的石油地质综合研究提供重要资料。本轮浅钻井重点开展三方面工作，第一按照设计钻揭层位并开展全井筒取心；第二开展系统的测井工作，为开展烃源岩评价与石油地质研究提供高质量测井资料；第三获取本区重要的地震处理参数。开展系统的全井筒取心和测井，岩心尽可能保持完整，并按甲方要求进行保存及入库。</p> <p>项目工期：2023年2月15日-5月31日（具体根据现场实际情况定）。</p> <p>现场平面布置：包括岩心摆放及编录人员工作区、临时休息区、配电区、工具区、材料区和钻具区等。</p> <p>钻探工程作业施工过程中涉及的危险、有害物质：发电机组所用的柴油，最大储量为2000L。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	臧怀壮	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	臧怀壮 郭晓娟
	报告审核人	张会平	安全评价师	王飞 徐忠臣 牛胜利 郭晓娟 王松森 郭芳易 刘红岩
	注册安全工程师	王飞 牛胜利 刘红岩 张会平 孔凡平 唐晓娟	技术专家及技术人员	_____
评价活动主要	安全评价类型	现状评价		
	到现场开展评价工作人员	臧怀壮 郭晓娟 刘红岩		

信息

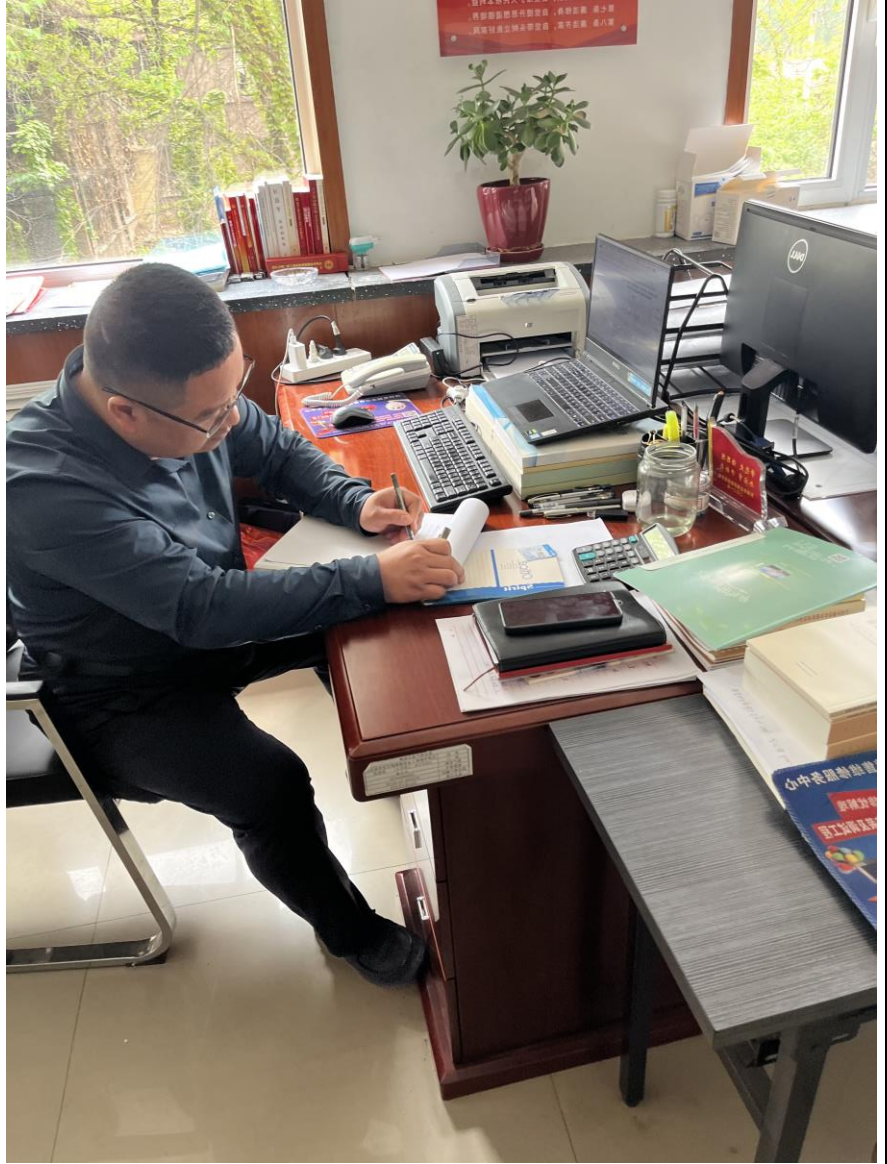
到现场开展评价工
作时间及主要任务

2023.4.17 对现场进行勘验，交流相关问题，并收集资料；
2023.4.26 现场提出的问题进行复查。

现场照片







备注及其他信息

无