

九华公司亮相 2024 武汉国际管网展览会



近日，第十一届中国（武汉）国际管网展览会及中国测绘学会地下管线专业委员会2024年会在武汉国际博览中心开幕。河北九华勘查测绘有限责任公司，作为中国测绘学会地下管线专业委员会副主任委员单位，精彩亮相展会，全方位展示了在城市管网勘查、测绘与维护领域的突出成就和专业实力。

九华公司自主研发的“空天地一体化信息管理平台”和“城市生命线综合监管平台”，融合了物联网、大数据、云计算等前沿技术，实现了管网系统的实时、智能管理，为城市管网安全运维

提供了坚实的技术基础，吸引了大量业内人士、学者及观众的关注与交流。公司高级工程师孙禄在年会上分享了《排水管网污染源溯源排查经验交流与探讨》的报告，为排水领域项目提供了宝贵经验。

在服务京津冀，辐射全国市场的过



程中，九华公司积极响应数字经济发展趋势，不断丰富和发挥测绘地理信息的数据要素保障作用，激活数据潜能，释放数据价值，在天津、雄安新区、河北先后实施了管网检测修复、数字城市、韧性安全城市建设等多个大型项目，为区域发展注入数字动力。

九华公司的精彩亮相，不仅是对技

中国矿业报：“软硬兼施”，才能站得更高！

近几年，黄金可谓站到了“风口浪尖”，就连被誉为“白色石油”的新能源都望尘莫及。发展态势良好的黄金矿企能否抓住这一“黄金期”，对其今后发展至关重要。

提高矿山硬实力。利用资金优势，加大科技投入，在新一轮找矿突破战略行动上下功夫，加大探采区内勘查投入，服务国家战略，增储上产，延长矿山服务年限；提高采选冶

科技水平，在制约行业发展的尾渣无害化处理、尾矿库治理等方面加大投入，真正实现“零排放”；加大智慧矿山投入，打造国际化样板。提

高矿山软实力。在较长一段时期内，矿山被冠以“脏乱差”的形象。尤其是在一些不了解矿山的人眼里，矿山的底色似乎只有灰白黑。然而，现实的情况是，我国大部分矿山早已实现了“开采绿色化、园区公园化”。如何让更多的人了解矿山？除了实施绿色开采、开展生态修复等外，黄金矿企还应加大对宣传力度。

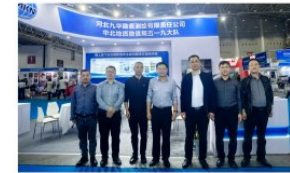
未来，大队将继续深化技术创新与应用，以一流的专业技术服务助力经济社会发展，为实现高质量经济倍增，提升城市治理现代化水平贡献力量。

本次培训聚焦市政排水管道领域的基础知识、最新技术和管理策略，邀请行业多名专家学者，就排水管道的检测技术、评估方法、维护策略以及最新的行业标准等内容进行了深入讲解，为各学员提供一个相互学习交流的平台，培养更高水平的技术人才，促进行业高质量发展。

培训班上，九华地信天津公司常务副总经理崔英良以“排水管网污染源溯



术实力与品牌影响力的一次全面展示，更是公司把握数字经济发展脉搏、深化数字化转型战略的重要里程碑。公司将以此为新起点，持续探索技术创新与应用拓展的新路径，挖掘市场潜力，拓宽应用场景，为城市管网系统的安全运行与可持续发展保驾护航。



空飞行应用场景，为基础巡检、应急救援、低空测绘、农业植保等应用场景提供全方位的服务。”九华公司向大会展示了当前拥有的部分新型无人机，以及服务保定周边各行业的应用案例，收获一片赞誉。

会后，多位业内专家学者莅临九华公司进行了座谈交流，共同探讨低空经济产业的发展趋势、面临的挑战与机遇。九华公司将以展会为契机，继续秉持“创新驱动，绿色发展”的理念，不断提升自身的技术实力和市场竞争，积极探索低空经济的新模式和新路径。为低空经济产业的发展贡献更多的智慧和力量。

“这次我们带来的无人机，采用一体化移动三维测量系统，可搭载倾斜摄影相机和机载激光雷达等传感器，助力低空经济的发展，加快低空经济应用场景拓展。”九华公司遥感信息中心主任裴志向参展嘉宾介绍道，“我们积极构建涵盖保定、雄安新区以及周边地区的低



空飞行应用场景，为基础巡检、应急救援、低空测绘、农业植保等应用场景提供全方位的服务。”九华公司向大会展示了当前拥有的部分新型无人机，以及服务保定周边各行业的应用案例，收获一片赞誉。

会后，多位业内专家学者莅临九华公司进行了座谈交流，共同探讨低空经济产业的发展趋势、面临的挑战与机遇。九华公司将以展会为契机，继续秉持“创新驱动，绿色发展”的理念，不断提升自身的技术实力和市场竞争，积极探索低空经济的新模式和新路径。为低空经济产业的发展贡献更多的智慧和力量。

本次培训聚焦市政排水管道领域的基础知识、最新技术和管理策略，邀请行业多名专家学者，就排水管道的检测技术、评估方法、维护策略以及最新的行业标准等内容进行了深入讲解，为各学员提供一个相互学习交流的平台，培养更高水平的技术人才，促进行业高质量发展。

培训班上，九华地信天津公司常务副总经理崔英良以“排水管网污染源溯

九华通讯



JIUHUA TONGXUN

华北地质勘查局五一九大队 主办

2024年11月27日 星期三 第338期

市规划资源局一级巡视员刘荣莅临五一九队调研指导



10月31日至11月1日，天津市规划和自然资源局党委委员、一级巡视员刘荣莅临五一九队调研，与大队领导班子面对面深入交流。华勘局副局长王铁军陪同调研。

刘荣参观大队智慧展厅，重点调研五一九队发挥地理信息专业技术优势、助力韧性安全城市建设情况，并就下一步工作提出要求。刘荣强调，五一九队作为服务城市地质及地下管线

的各项部署要求，抢抓发展机遇，坚定发展信心，充分激发发展动力和创新活力，增强做好各项工作的责任感和紧迫感，扎实完成全年目标任务，在全面建设社会主义现代化大都市，奋力谱写中国式现代化天津篇章中贡献华勘力量。结合大队的生产经营，王铁军强调，五一九队要以本次调研为契机，深刻把握新时代地勘单位科技创新工作的形势任务，进一步厘清创新思路、夯实发展举措，不断提高科技成果“转化力”，激发人才“战斗力”，勇担使命、开拓进取，努力在服务京津冀协同发展、提升城市治理现代化水平等方面展现作为。

市规划资源局生态修复处长、一级调研员滕爱玲，地质矿产处四级主任科员杜贻清陪同调研。

大队召开 11 月份经营活动分析会



近日，大队召开 11 月份经营活动分析会，传达学习局党委召开扩大会暨 11 月份经营活动分析会精神，通报 1-10 月经营情况，研究部署下步重点工作。党委书记刘利峰出席会议并总结讲话，党委副书记、队长韩彦伟深度分析大队经济工作，对下一步工作提出具体要求，其他班子成员结合分管工作进行发言。

会议指出，大队 1-10 月总体发展态势良好，大项目运作和市场竞争能力持续提升，但也存在一些发展中的问题。要紧紧围绕年度目标任务，围绕局队高质量经济发展倍增要求，抓好各项任务贯彻落实，以冲刺四季度、决胜收官战的奋进姿态，完善市场体系，深化激励考核，推动地理信息平台建设。二要重视梯队培育，加强人才队伍建设。树立实干实绩导向，以人员大轮岗和年轻干部培育为工作重点，充分发挥“传帮带”作用，精准施策打造人才梯队。三要重

视质量，强化经营风险管控。充分认识各类经营风险，持续强化财务管控和单项工程管理、应收未结清理与经济深度分析，实现经营质量再提质。四要突出贡献回报，持续优化考核分配。坚持“三公”原则，抓好薪酬分配与职称评审工作，维护好职工切身利益，激励实干奋进、担当作为，营造全队干事创业的良好氛围。五要激励担当作为，精准运用容错纠错。严格落实“三个区分开来”，激励干部开拓进取干事创业，为担当者担当，为负责者负责，为干事者撑腰。六要筑牢思想防线，强化安全生产工作。坚持底线思维，常态化开展隐患排查整改，加强安全教育培训，完善应急响应机制，确保安全生产形势稳定。七要力戒形式主义，切实为基层减负。加强机关与基层的沟通协作，压缩精简会议、汇报、检查等工作，探索更加高效、务实的工作模式，提升服务效能。八要坚持党的领导，推进全面从严治党。加强政治建设，提升政治“三力”，以高质量党建引领保障高质量发展，同时深化“纪检+”工作模式，服务保障高质量发展大局。



冲刺四季度

编者按：当前，冲刺2024年度任务目标步入关键阶段，大队百日攻坚的冲锋号已经吹响，全队上下坚持目标导向，提振精神，全力冲刺年度任务目标，为持续营造锁定目标、实干攻坚的发展氛围，现开设“冲刺四季度，决胜收官战”专栏，旨在展示现阶段经营工作进展及亮点特色，引导并动员全队上下比学赶超、争创一流，以奋发有为的精神状态为华勘高质量经济倍增贡献五一九力量。

地环院首次中标“山水工程”EPC项目



近日，大队九华公司地环院成功中标河北省保定市顺平县矿山生态修复工程EPC项目，中标金额近4000万元。这是地环院继年内承揽4个千万级灾后治理项目后，在地质环境领域取得的又一硕果，同时该项目也是大队首个山水林田湖草沙一体化保护和修复EPC项目（简称“山水工程”）。

项目拟修复20处废弃矿山生态问题，将在查明项目区周边自然地质环境条件、采场及废渣堆等基本规模特征、分布情况等基础上，提出有效的防治工程方案建议，通过采取工程措施和生物措施，达到“合理利用、改善环境”的目标。项目实施后，将有效改善土壤质量，提升矿山区域的植被覆盖率，进一步改善白洋淀上游唐河流域周边生态环境，为美丽雄安建设提供基础保障。

此次成功中标顺平县矿山生态修复工程EPC项目，不仅是对大队专业技术实力与卓越服务品质的充分认可，更标志着大队在生态修复领域的创新发展迈出了坚实的一步。大队将以此为契机，继续深耕地质环境领域，积极探索新技术、新方法，致力于为更多地区的生态修复事业添砖加瓦，为推动生态文明建设的持续发展贡献华勘五一九力量。

九华地信（天津）公司再获千万级大项目！



近日，九华地信（天津）公司中标中铁四局保税区排水管网修复项目，合同额近2400万元，标志着双方在基础设施建设领域的深度合作迈出了坚实而有力的一步。

该项目是公司今年继天津华苑科技园和渤海湖科技园管网检测千万级项目后，再次在天津市场获得的又一硕果，充分体现了公司在管线管网领域的专业技术实力和行业影响力。

该项目开创性地融合了多种行业领先的修复技术，针对保税区临港长江道以北区域的排水管道系统进行全面修复。涵盖了检查井离心喷涂修复、热塑成型等多种方案。这一系列创新修复工艺的引入与应用，将显著提升项目的修复效率、工程质量以及环保性能。目前，项目已顺利启动并进入施工阶段，预计在今年内完成螺旋缠绕、快速锁连接及部分点状修复等关键施工工序。

公司始终秉持“诚信、创新、卓越”的发展理念，坚持创新驱动、科技引领，全力打造精品标杆工程，持续扩大影响力、提升竞争力。同时，不断深化与中铁四局等战略合作伙伴的关系，通过资源共享、优势互补，不断拓展合作版图，提升合作水平，共同为构建韧性安全城市提供坚实的数据支持与科学的决策依据，为现代化经济社会发展注入“华勘·九华”的强劲动力。

测绘院中标涞源农村宅基地房地一体化首次登记项目

中标河北涞源农村宅基地房地一体化首次登记项目，中标金额630余万元。项目将对农村宅基地开展房地一体化首次登记工作，摸清农村每宗土地的权属、界址、面积和用途等情况，依法确权登记并形成完整的农村地籍调查数据和不动产登记成果。目前，项目前期准备工作已在有序开展。

遥感信息中心落地河北蠡县实景三维建设项目

落地河北蠡县实景三维建设项目，中标金额近260万元。该项目将在蠡县中心城区城镇开发边界范围内完成倾斜摄影影像数据、城市级地理场景、城市三维模型构建及数据库建设等工作。项目具有极高的战略价值和市场影响力，是大队在实景三维建设领域的重要里程碑，目前正在筹备进场前各项准备工作。

工勘公司中标保定竞秀区管网及配套市政基础设施勘察项目

中标河北保定竞秀区管网及配套市政基础设施勘察项目，中标金额64万元。项目主要对指定道路、积水点以及市政配套附属工程等进行工程勘察。项目实施将为新的管网及配套市政基础设施设计提供技术依据，确保勘察成果全面、准确、科学，为城市基础设施建设提供可靠的技术保障。



决胜收官战

管线院泉州项目组奋力冲刺四季度



建设质效并重。

技术创新亮点纷呈

泉州项目组注重技术创新与应用，针对排水管道修复，创新运用点状原位固化技术、化学注浆堵漏技术、管道整体翻建等前沿修复工艺，特别是台式水钻机与高压注浆针的创新修复工艺成为项目施工的一大亮点。

台式水钻机是一种高效、精准的钻孔设备，它能够在不破坏管道结构的前提下，快速、准确地钻出注浆孔，大大提高化学注浆堵漏的效率。高压注浆针将注浆材料以高压注入管道内裂缝和破损处，确保注浆材料能够充分渗透到裂缝和破损处，形成坚固的防水层。两项工艺配合使用，提高了效率，降低了成本，确保了修复质量，帮助项目组解决排水管道修复过程中遇到的诸多难题。

多措并举筑牢安全防线

项目组始终将安全视为重中之重，坚决筑牢安全防线。一是营造安全氛围。通过悬挂安全标语、张贴安全海报等多种形式，持续强化组员的安全意识，营造浓厚的安全氛围。

二是提升处置能力。定期召开安全会

议，实施三级安全教育，开展安全培训，不断提升组员的安全操作能力和应急处理能力。强化安全检查，及时发现安全隐患并整改，实现安全施工无事故目标。

三是加强教育培训。结合“半军事化”要求，加强职工纪律教育和执行力教育，确保各项安全制度与规范得到严格落实。同时配备全套安全防护设施，并及时维护，确保组员在作业过程中得到充分保护。

泉州项目组将继续秉持“创新、协作、安全”的理念，保持状态、开足马力，不断推动技术创新和项目管理能力提升，为泉州城市建设贡献更多力量，在奋力推动华勘高质量经济倍增中展现新作为、谱写新篇章！



地勘院按下经营“快进键” 奋力打赢“收官战”



四季度既是定全年、保全局的收官阶段，也是谋明年、抢开局的关键时期。地质勘查院以时不我待的紧迫感，号召全体干部职工保持战略定力、持续精准发力、全面协同加力，深挖发展潜力，在开拓地勘市场、重点项目建设、强化降本增效、守牢安全底线等方面下功夫，全面掀起大干一百天的热潮，以决战决胜的姿态投入四季度各项工作。

聚力攻坚克难，项目建设提质增效

地勘院项目施工地点多位于戈壁、高原等地区，面对冬季高寒风雪等恶劣环境，地勘院各项目坚持“破难题、抓落实、保建设”，严格制定施工计划，倒排工期，挂图作战，将高效建造、精益建造的理念贯穿到施工全过程，全力把项目建设成为优质工程、精品工程、放心工程，同时确保在大雪封山之前高

质完成野外工作。

狠抓经营管理，降本增效深挖潜力

地勘院各项目落实落细降本增效措施，细化管理模式，严控费用成本，严管项目材料购置，全力以赴推动项目降本增效。同时，班子成员积极带领项目经理进行账

款催收，重点针对三年以上的应收未结，采取面谈、发函等各种手段加大回款力度，确保年底前收入完成指标，确保现金流充足。

筑牢发展根基，安全生产持续平稳

认真贯彻落实局、队安全生产指示精神，强化专项应急预案演练，梳理各项目安全生产工作中存在的薄弱环节和不足之处，彻底整改各类风险隐患。加强雪天施工安全教育，雪天不冒险上山，大雪封山前确保物资储备充足，做好保暖工作，确保安全生产形势持续稳定。

百舸争流，千帆竞发，急行者领航，奋进者当先！地勘院将对照更高标准、更严要求、更实举措，抢时间、拓市场、拼生产，全力为局队高质量经济倍增贡献力量。

