

山野间的青春乐章

——贵州地矿建设工程有限公司工作纪实

◆ 包崇博

青春，应该是激情飞扬的，只有努力过，在拼搏、奋斗中谱写过，在挥洒汗水间演绎过，才能诠释出充实、无悔的乐章。

贵州地矿建设工程有限公司，系我局115地质队全资子公司。拥有职工100余人。公司职工普遍年轻，专业化知识化优势明显。技术力量涵盖岩土工程勘察、设计，地质灾害勘查、设计、施工，生态环境修复，水文地质、工程地质、环境地质，矿产地质调查与勘查，测绘地理信息，国土空间规划，地质钻探，工程施工等领域，是一支能打硬仗的专业技术队伍。2020年以来，这支队伍先后涌现出1名省直机关文明标兵、4名贵州省最美劳动者、1名市级劳动模范。一路走来，这支队伍用勤劳和汗水擦亮名片，用务实和担当书写一个又一个精彩。

立足公益职能 践行责任担当

公司立足公益职能，积极服务自然资源管理，融入地方经济发展。选派优秀干部到清镇市、乌当区自然资源局挂职，持续巩固提升清镇市、乌当区公益地质服务，在自然资源管理、地质灾害防治、应急救援保障等领域，用实际行动践行责任担当。

2021年初，受清镇市自然资源局委托，公司派出向阳等3名技术人员对全清镇市新增非法开采点进行逐一排查。时间紧任务重。3名年轻技术员白天出野外对新增图斑逐一核对，晚上继续对白天的调查结果进行整理。夜以继日，历时3个月，帮助清镇市自然资源局整理出全域非开点位置、大小等情况，为全清镇市非法开采点的环境治理提供了重要依据。2021年10月，中央环保督察组进驻清镇市，对矿山及非法开采点的矿山地质环境进行督察。依托公司提供的第一手技术资料，清镇市顺利通过中央环保督察检查。

2022年3月，受省矿山监察局、市应急局委托，为配合清镇市政府对某煤矿的应急救援工作，公司地灾规划院派出田杰龙、覃辉、熊超、范安焱、李飞等9名同志组成3个小组，对矿山进行紧急测量作业，经过48小时紧张工作，顺利完成全部井下测量任务。期间同志们超过30个小时的井下连续作业，不眠不休。

选派到清镇市自然资源局挂职的李磊个头高挑，面容清秀，酷爱体育运动，他还是单位的“地质二代”，父亲是单位的老专家。李磊继承了父辈不怕苦、不怕累的地质精神，全身心投入到工作中去。2022年人讯以来，贵州降雨量持续增多。李磊和挂职乌当区自然资源局的柏华志分别带领驻清镇市、乌当区地质灾害保障组6名同志积极开展地质灾害排查，向驻地群众现场发放地质灾害防治宣传资料、讲解地质灾害防治知识。这些年轻人顶着烈日、冒着风雨，走遍泥泞、穿过荆棘走遍了每个地质隐患点。5月以来，保障组累计出动排查人员226人次，出动车辆136车次、出动设备、仪器99台次；累计排查隐患107处，应急调查6次，组织紧急撤离4起。切实保障人民生命财产安全。

担当使命 保障国家能源资源安全

巍峨的云贵高原，蕴藏着丰厚的矿产资源宝藏，尤其磷矿、铝土矿等，是支撑贵州省经济发展的主要矿产。贵州地矿建设工程公司钻探工程分院作为该队钻探施工主要技术力量，为贵州优势矿产的勘探开发作出了积极贡献。

2020年，贵州省政府提出优势矿产“大精查”工作。野外地质工作如火如荼展开的同时，钻探施工也有序开展。公司钻探工程在实施“正安至坪铝土矿、贞丰金矿、高地锰矿、六枝锂矿”等多个大精查项目过程中，经过与局属多个兄弟钻探队伍在“比、学、赶、超”的“竞赛”中，进一步提升钻探技术水平，精细化管理规范，在且坪项目引进了先进的英格尔便携式钻机并成功试用，培养了一支能吃苦耐劳，勇于创新的钻探队伍。刘懿便是这支队伍中的一员，和公司其他年轻技术员一样，有责任心、有理想、有闯劲是他们身上的共同特点。当最后一颗晨星消失在地平线，一天的夜班终于结束，刘懿和工友们才带着满身油污、一身疲惫从钻探机场上走下，然而他们内心往往想得最多的是钻探泥浆的配比是否合适、钻探工艺是否合理、如何让钻进效率再提高些。

2021年，“清镇小院铝土矿”精查项目钻探施工由钻探工程院牵头组织实施，面临工期紧、供水困难、协调搬迁难度等多个难题，钻探项目部遵照“六个一”实施对外协调工作，提升了协调效益和降低了搬迁成本，钻探施工中采用大口径跟管工艺和液动冲击锤钻具，很好的克服了上部破碎性玄武岩地层，运用在且坪铝土矿项目积累的长套管封隔技术解决了岩溶及其发育地层，很好的完成了钻探任务，野外验收成绩优秀。“清镇小院铝土矿”精查项目也实现了找矿突破，取得可喜成绩。

新一轮找矿战略行动拉开大幕，公司钻探队伍整装待发，以实现“钻得更好、钻得更深”为目标，持续推进机台标准化建设，努力提升钻探技术水平，进一步攻克钻探技术难题，以更好的钻探服务为贵州省找矿战略行动提供技术保障。

发挥专业技术优势 助力生态文明建设

公司充分发挥专业技术优势，积极践行生态文明建设思想，参与矿山生态修复治理，培养了一批专业技术人才，积累了相当的技术经验，为地方生态文明建设提供了技术支撑。

清镇市露天开采矿山众多。为了帮助清镇市统筹推进国土空间生态保护与修

复提供有力技术支撑与实践依据，公司生态环境院技术团队采用实景三维建模、虚拟三维建模、治理前后模型对比等新技术，让矿山生态修复工作更能因地制宜、精准施策，提高了修复治理的质量和效果，并得到清镇市及职能部门的高度认可，助力清镇市全面改善矿山生态环境工作取得诸多成效。

有了技术支撑和实践依据，如何制定一套科学合理的治理方案，这不仅需要技术和经验的积累，还需要实干和担当。公司生态环境院的史宝平同志多次到矿山实地踏勘，他几乎跑遍了清镇所有的露天矿山，按照“一矿一册”的政策，逐渐提炼出一套适合清镇市矿山生态修复的方案。该方案的核心内容总结为：保护矿山生态环境、消除地质灾害隐患、恢复矿区土地使用功能、美化矿山地质环境、规范矿山开采秩序、合理利用矿产资源。史宝平2010年7月参加工作以来，勇于担当、勤于钻研，在地质矿产勘查、矿山地质环境恢复治理等方面积累了丰富的知识和经验。先后主持完成《站街清铝厂地质环境恢复治理工程实施方案》《清镇市麦格乡大青树铝土矿青岗林采场积水坑地质恢复治理工程实施方案》《清镇市站街镇万隆达玄武岩矿山地质环境恢复治理工程实施方案》等多项矿山生态修复设计工作。

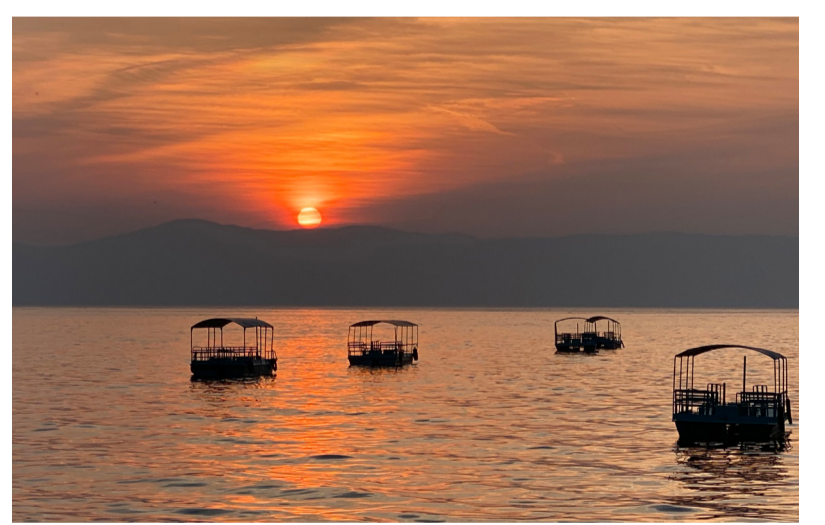
特别是2021年度在清镇市麦格乡大青树铝土矿青岗林采场积水坑治理过程中，通过多次现场调查测绘，多次修改设计方案，将一个积水二十多米深、面积八千多平米的采坑，通过采坑积水抽排、采坑回填、平场、旱地复垦、边坡清理、修建排水沟、种植槽、挡土墙、移民搬迁、道路恢复等工程改造措施，恢复18余亩耕地，不仅消除了积水坑及边坡造成的安全隐患，还恢复了土地使用属性，提高了土地利用效益，真正做到了让百姓满意，让政府放心。

公司为地方生态文明建设作出有益探索并取得丰硕成果。清镇市根据公司编制的大青树铝土矿、坛罐窑铝土矿、长冲河铝土矿等矿山生态修复方案实施的治理项目，入选贵州生态修复前沿成果与典型案例。这些方案的提出和实施，积极推动了清镇市矿山生态修复工作，为贵州生态文明建设贡献了智慧和力量。

贵州地矿建设工程有限公司，是一支富有青春活力的“学习型”团队，是一支爱岗敬业的“实干型”团队，是一支刻苦钻研的“创新型”团队。他们用地质人特有的方式演绎出精彩的青春乐章。正如公司总经理、省直机关“文明标兵”荣誉获得者韦昭伟一样，他成长于一名普通测量技术员，在无数次野外测绘作业中，经历过的实在太多太多。透过全站仪那细长的望远镜，他看到过地面徐徐上升的热浪，也看到过缓缓飘落的雪花；看到过清晨壮阔的日出，也看到过黄昏绚丽的晚霞；看到过挺拔险峻的山峰，也看到过枝繁叶茂的丛林。然而让他看到最多的还是肩上的责任和对工作的热情。

驻足凝视，这里已是繁星满天，群芳闪耀。极目远眺，贵州地矿建设工程有限公司是一道美丽的风景，是一个个美好的希望！

（作者单位：115地质队）



摄影作品《抚仙湖朝霞与日出》 蔡仕兵（作者单位：测绘院）

小舞台 大情怀

◆ 周丽娜

有一个小小的舞台
用真情和实干
不断上演着动人的话剧
站上这个小小的舞台
不同的面孔 同样的心愿
更迭出演着大大的情怀
这个小小的舞台
这群平凡朴实的青年

用坚持擎起誓言的旗帜
在摸爬滚打中
青春疯长成一株参天的树
在信念的长河里眺望远方
时间风干不了理想
坚守最初的心
你我读懂的不单单是奉献
这个小小的舞台
这群平凡朴实的青年

（作者单位：105地质队）

D 知识小贴士

人防+技防应知
应会工作要点！

(上接487期)

29. 如何开展专业
查灾？

一是专业核查：由各县（市、区、特区）的对口技术保障单位，对属地查灾发现的地质灾害风险隐患信息展开核查，按照地质灾害隐患调查相关规范查明隐患形成环境、基本特征、影响因素等情况，及时提交县级自然资源主管部门按程序分类管理。对地质灾害不同风险隐患点提出防治建议措施，指导属地编制防灾预案，逐一明确防治责任单位、防灾责任人，向受威胁群众发放防灾工作明白卡和防灾避险明白卡，在危险区域设置警示标牌，落实监测人员和相应防治措施。

二是大数据查
灾：对全省全域范围定期开展星载合成孔径干涉雷达测量（InSAR）分析。

利用大数据手段提取关键信息，通过分析工具，从海量的位移测量数据和核查数据中分析提炼出与地灾发生具有较强关联性的信息，用以指导调查排查工作。

30. 如何开展行业
查灾？

省级地质灾害防治指挥部按有关规定，由主要成员单位组织开展行业管理领域和相关建设工地地质灾害隐患排查，以“块状结合”的方式与属地查灾和专家查灾进行互补。各市、县级指挥部参照执行，各县级指挥部要主动发挥起组织指挥的职责，按照“管行业必须管地灾”的原则，组织各行业管理领域和相关建设工地开展地灾隐患大普查。

31. 群专结合巡排
查的三大工作机制？

“百千万”大排查

每年汛情在全省范围内，组织开展100多支专业技术队伍、1000多名技术人员、10000多名一线监测人员的“百千万”排查专项行动。通过明确责任分工，密切协作，重点对1类隐患、城镇、学校、医院及旅游景区等人口密集居住区，山地斜坡地带、沟口处等地质灾害易发区，在建公路、铁路、建房切坡等人为工程活动强烈区等重点防范区域进行。

（下转2-3版中缝）

贵州地矿

2022

8月15日 星期一

壬寅年七月十八



第16期 总第488期

践行新理念 服务新四化 培育新动能 构建新地矿

—http://dk.guizhou.gov.cn—

主办：贵州省地质矿产勘查开发局 ★准印证号：(黔)字第2020227号(内部资料 免费交流)

踔厉奋发 勇毅前行 强化政治忠诚 强化责任担当

局党委传达学习习近平总书记在省部级主要领导干部专题研讨班上的重要讲话精神

8月8日，局党委书记、局长付贵林主持召开党委会议，传达学习习近平总书记在省部级主要领导干部“学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，迎接党的二十大”专题研讨班上的重要讲话精神，研究部署深入学习贯彻举措。

会议指出，在党的二十大即将召开之际，党中央举办“学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，迎接党的二十大”专题研讨班，意义重大。习近平总书记的重要讲话，科学分析了当前国际国内形势，系统阐述了过去5年工作和新时代10年来的伟大变革，深刻阐释了新时代坚持和发展中国特色社会主义的重大理论和实践问题，深刻阐明了未来一个时期党和国家事业发展的大政方针和行动纲领。习近平总书记的重要讲话，立意高远、视野宏大、内涵丰富，对于我们深刻领悟“两个确立”的决定性意义，进一步统一思想、凝聚共识，提供了重要指引，为即将召开的党的二十大做好思想准备、政治准备、理论准备。

会议强调，当前，我们正处在向第二个百年奋斗目标进军的新征程上，必须高举中国特色社会主义伟大旗帜，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，牢牢把握新时代新征程党的中心任务，踔厉奋发、勇毅前行。要强化政治忠诚，更加坚定自觉地贯彻“两个确立”、做到“两个维护”，始终在政治立场、政治方向、政治原则、政治道路上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。要强化理论武装，更加坚定自觉地学懂弄通做实习近平新时代中国特色社

会主义思想，本季度党委理论学习中心组将围绕重要讲话开展学习研讨。要强化责任担当，更加坚定自觉地做好改革发展稳定各项工作，尤其是抓好局党委制定的贯彻落实《国务院关于支持贵州在新时代西部大开发上闯新路的意见》实施意见的落实，抢抓新一轮找矿突破战略机遇，提升能源资源保障技术能力。

会议指出，一是积极自主向上对接争取项目，在前期工作基础上，梳理可以开展的基础地质、地质找矿、矿渣综合利用、地下水污染防治、地质科研攻关等项目，争取向国家有关部门申报并开展项目。二是积极协助省直部门向上争取项目。积极为省直有关部门建言献策、提供地质技术支持，按省直部门的需要派出专家参与项目争取。三是继续推进局党委实施意见布置的各项任务。各处室要密切配合，精准发力，抓好局党委《国务院关于支持贵州在新时代西部大开发上闯新路的意见》实施意见明确的10个方面工作。

会议还学习了7月28日中央政治局会议精神、习近平总书记在中央统战工作会议上的重要讲话精神、7月25日中共中央党外人士座谈会精神、习近平总书记在中央政治局第四十一次集体学习时的重要讲话精神等内容。

此次会议还听取贯彻落实国发〔2022〕2号文件推进情况汇报，研究了其他事项。

（陈栋梁）

对照“新考纲” 答好“新答卷”

我局明确下半年工作部署

道阻且长，行则将至；行而不辍，未来可期。我局2022年半年工作会议传达了局党委书记、局长付贵林对下半年工作的明确要求，要求全局干部职工团结一心、直面问题、迎难而上，对照“新考纲”、答好“新答卷”。

今年以来，我局认真贯彻落实国发〔2022〕2号文件精神，按照省第十三次党代会部署，以高质量发展为统领，聚焦实施主战略、实现主定位开展地质技术服务成绩突出，各项工作有序推进。29个项目通过立项论证，16个新能源矿产调查、勘查项目启动，9个大普查项目取得阶段成果，86个矿种“矿产国情调查库”完成清库，6个矿种省级潜在矿产资源评价顺利开展。累计承接实施生态环保领域各类项目204个、地质（基础）工程类项目382个，完成遵义、务川、凤冈等县12.3万亩高标准农田建设地形测量和龙里、紫云等17个县2021年度国土变更调查，累计为各级政府及相关职能部门提供地质技术服务项目526个，开展隐患排查7046处、应急调查850处，提交应急调查报告390份。据统计，全局17个统计单位（16个公益二类地勘单位和地矿集团）经营收入、结余与收益等三项主要经济指标达到预期，均超过年计划45%，分别完成46.43%、46.3%、3个公益一类单位专项收入均实现时间过半、任务过半。

全局半年工作会议认真分析了上半年工作和存在问题，就做好下半年工作认真部署。针对上半年工作，付贵林局长认为喜忧参半，要求局属单位党政“一把手”要着眼大局谋划工作，注重工作方式方法，团结带领班子成员把工作抓实抓好；要求机关处室要做好工作指导，坚持问题导向，帮助局属单位克服困难、度过难关；要求全局干部职工要形成合力、直面问题迎难而

上，努力确保全年各项目标任务顺利完成。

就做好下半年工作，付贵林局长指出，首先要认清形势、把握机遇，统一思想认识、坚定信心和决心。其次要锚定目标，鼓足热情干劲，坚决完成下半年各项重点工作任务。最后要恪尽职守，保持优良作风，坚强保障下半年工作高效有序推进。他强调，要坚定信念树牢发展信心决心，积极抓住国发〔2022〕2号文件和新一轮找矿突破战略行动带来的发展机遇，密切关注中央、省新出台的促进经济发展一系列政策措施，把握好第三季度经济发展“黄金期”，深挖潜力，乘势而上，主动服务、主动对接。要充分认清当前改革发展形势，不能因改革自乱阵脚，要坚定不移抓好经济发展，坚定不移抓好队伍稳定，抓好新一轮找矿突破战略行动、地质灾害防治工作、自然资源管理服务、生态文明建设服务、科技创新人才管理、安全生产和质量管理、经营财务风险防范和党的建设等十项工作，以高质量发展的好成果赢得改革发展的好结果。

付贵林局长进一步指出，全局是一个大家庭，每一位职工都是大家庭中的一员，每一位家庭成员都要呵护这个“家”，“家”好了，每一位成员才能好。各级组织要聚焦中心抓好工作，各级干部要围绕重点工作抓好工作，全体职工要立足岗位抓好工作。全局紧密团结，对照“新考纲”、答好“新答卷”，努力发挥地质工作更大作用，为全省“四区一高地”主定位、“四新”、“四化”主战略作出更大贡献，以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

目前，全局方向明确、目标一致，各项工作有条不紊。

（王琴）

贵州地矿集团获批国家级专业技术继续教育基地

近日喜闻，贵州地矿集团获批贵州省第六家国家级专业技术继续教育基地，同时也是全国自然资源系统唯一一家和贵州省企业系统唯一一家国家级专业技术继续教育基地。

据介绍，作为贵州省自然资源系统唯一的继续教育基地，自2019年获批省级继续教育平台以来，贵州地矿集团努力克服疫情干扰、办学资源及经验不足、内部机制不健全等不利因素，围绕服务能源矿产安全、生态文明建设、自然资源管理、防灾减灾等范畴，着力打造资源能源、生态保护、防灾减灾、地质旅游等四大王牌课程。与上海交通大学、中国地质大学、成都理工大学等14家高校及教育机构建立合作，实现教育资源和师资共享，有效提升了基地的培训质量和能力。同时，还依托贵州地矿科研成果，基地内部建院士工作站、科普教育展示中心、省级权威地质资料馆、全省地下水数字化监测中心、BIM技术实验室等，实现了现场观测与理论提升的有机结合。先后挂牌“上海交通大学海外教育学院西南地区区教融合基地”“中国地质大学（武汉）贵州继续教育基地”“中共贵州省委组织部组织人事干部学院教学基地”“贵州省职工教育培训示范基”等。

据了解，国家级专业技术人员继续教育基地是经国家人力资源和社会保障部认定，以对专业技术人员进行知识更新、拓展知识结构、提高综合素质和创新能力为基本内容开展教育培训的机构，是国家培养培训高层次、急需紧缺和骨干专业技术人才的重要平台和载体。今年年初以来，贵州地矿集团充分挖掘和运用自



2019年获批省级继续教育基地以来在校企合作和教育培训方面的经验，在全国60余家知名高校、科研院所及机构中脱颖而出，名列第十一批国家级专业技术人员继续教育基地，成为全国自然资源系统也是贵州省企业系统唯一一家国家级专业技术人员继续教育基地。

（葛辰）

黔东南州副州长杨承进到101地质队调研

8月2日，黔东南州副州长杨承进一行到101地质队调研，并与联系专家座谈交流。

座谈会上，杨承进听取了101地质队工作情况汇报，对该队服务自然资源中心工作、能源资源保障、生态文明建设、防灾减灾等方面作出的贡献给予肯定。杨承进详细了解所联系的州管专家罗康生同志生活工作情况，以及遇到的困难和问题，仔细聆听其对黔东南州经济社会发展的意见建议。

杨承进指出，州政府相关部门在今后要多组织州管专家召开座谈会，加强沟通交流，达到增进友谊、教学相长目的。他表示，将考虑在以下三个方面给予101

地质队支持：一是借助全省新一轮战略找矿行动平台，鼓励开展前期资源勘查摸底工作，目前资源勘查、开发皆受各类规划限制，将向上级有关部门反映，建议调整规划或出台政策鼓励开展资源勘查摸底工作。二是建议州内各级政府建立项目立项基金，将该项费用列入财政预算（约200万元/年），解决立项单位垫资过大导致立项资料质量不高问题。三是建议将101地质队人才干部队伍建设，包括外出考察学习、党务干部、发展党员培训等一并纳入州政府管理。

州政府副秘书长龙景灿陪同调研，101地质队领导班子、相关科室负责人参加座谈。

（吴文刚）

基层动态

● 105地质队金矿人才团队阶段性成果喜人

近日，105地质队贵州省卡林型金矿成矿与找矿创新人才团队核心成员撰写的《碳酸盐岩重 δ 26Mg值指示卡林型金矿床岩浆热液成因》论文，在国际顶尖期刊地球化学与宇宙化学学报（Geochimica et Cosmochimica Acta，英文缩写为GCA）上刊登。

据统计，今年以来，该团队发表SCI论文3篇，中文核心期刊论文2篇。团队在人才培养上面也取得可喜成效，培养宋威方、何兴华、郑禄璟3名博士，

曹胜桃、陈威鸿2名硕士。团队成员王泽鹏喜获贵州省青年科技奖，团队成员谭亲平入选贵州省“千”层次人才，团队成员谢卓君入选中国科学院青促会会员，团队领衔人刘建中入选“贵州省第二批产业导师（研究生类）”等。

（周丽娜）

● 装备中心新产品下线开机

8月4日下午，装备中心所属贵阳探矿机械厂有限公司举行XPC—100×150B颚式破碎机新机下线仪式。随着两台崭新设备顺利启动，标志着XPC—100×150B颚式破碎机制成功。

据悉，实验室破碎设备是贵阳探矿机械厂有限公司的主打产品。本次试制下线的XPC—100×150B颚式破碎机是原有机型XPC—100×150颚式破碎机的改进升级版，重点改进了轴承类别、机体材料、调节方式、防护装置等，实现了提高产品质量、缩短生产周期、操作更加便捷精准、生产更加安全环保等目标，也为该单位持续推进产品改进升级探索了路径，增强了信心，助力拓展破碎设备市场份额。

（杨晶）

● 猪拱塘铅锌矿调查评价项目2022年度设计通过评审

8月9日，103地质队承担的“毕节试验区赫章县猪拱塘铅锌矿深部及外围地质三维空间调查评价”项目2022年度设计通过专家评审。

据悉，为按时推进毕节试验区优势矿产资源大普查项目的实施，省土地矿产资源储备局按照省自然资源厅的安排部署组织专家开展评审工作。专家组听取了项目负责人的汇报，并仔细审阅项目设计书，对设计中存在的问题提出了修改建议及意见，最后一致同意通过项目设计评审。

项目组表示，将根据专家组意见，按时高质量完成设计修改并全面启动项目各项工作。

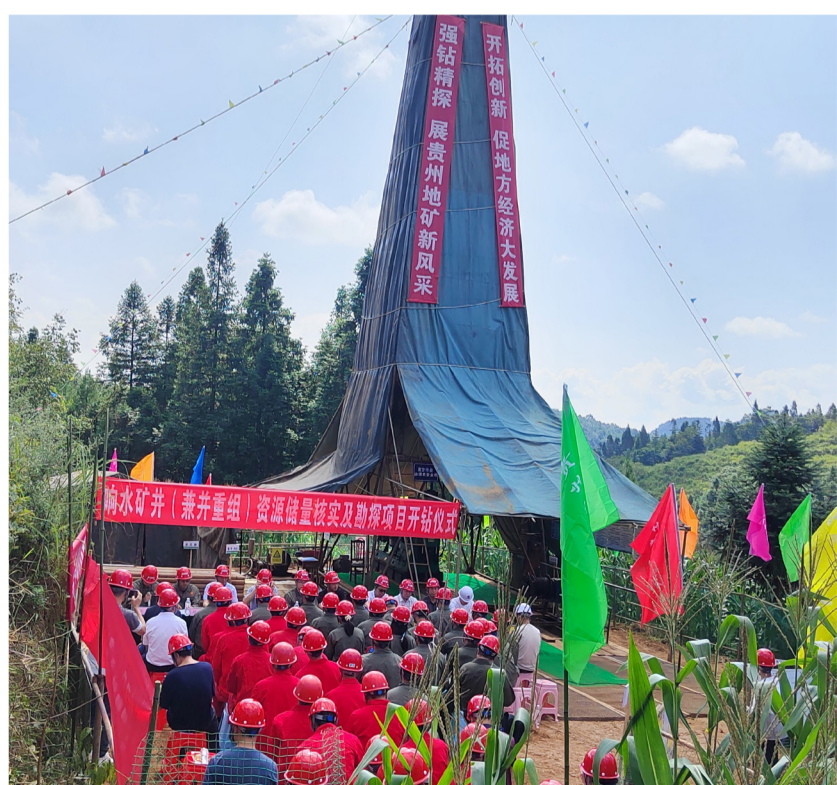
（吴应值）

● 115地质队中标一地灾防治工程施工项目

近日，115地质队成功中标清镇市自然资源局一地质灾害防治工程施工项目。

据悉，该项目施工区域附近居民区较为集中，并且存在建筑施工项目，一旦发生滑坡，将对周边居民的生命财产安全造成威胁。该队中标该项目后，立即着手准备，决定以抗滑桩、桩间挡土板和冠梁为主要防治措施，在拟施工区及其周边地带进行必要的地灾施工治理，并开展监测工作，消除边坡滑坡、崩塌等地质灾害隐患，切实保障周围居民的生命财产安全。

（武艺）



8月9日上午，112地质队举行响水项目矿井资源勘探项目开钻仪式，标志着该项目进入紧锣密鼓的钻探阶段。据悉，该项目为112地质队承接的综合煤矿勘探项目，工作内容包含地质物探测井、钻探施工等，项目合同金额达2000余万元。

（施敏 施富国）

（上接1-4版中缝）

全覆盖、全要素排查。专业技术队伍，要按照“三个凡是”要求，即凡是山地斜坡附近群众居住区域、凡是在工程建设活动或即将开工建设区域、凡是有可能成灾的区域必须排查到位，对高陡斜坡、深切河谷、岩土破碎等具备成灾条件的重点区域开展地质灾害隐患专业排查。及时查清已发现隐患点发展变化情况，动态更新1类隐患台账。

群众报灾专家核灾

全年在全省范围内，以县为单元开展地质灾害群众报灾、专家核灾行动，利用电话、微信公众号等为广大人民群众易接受、易操作的新技术、新方法进行报灾，重奖报灾有功人员，充分调动广大人民群众参与识灾报灾避灾。

督导包片工作机制

每年汛期，由各级地质灾害防治指挥部主要成员单位牵头，会同其他成员单位及相关责任单位，通过暗访、约谈等形式，分片对全省汛期“管行业必须管地灾”落实情况开展巡回指导；省自然资源系统坚持实行“主要负责人包片、部门负责人包县、包乡（镇）、包村”的地质灾害防治督导检查制度；相关技术单位“主要负责人包片、部门负责人包县、包乡（镇）、包村”督导工作制度，重点跟踪督查地质灾害防治对口协作技术保障工作，并指导专业查灾。

32.什么是“点面双控”的风险隐患管理？

针对大量灾害发生在台账外的问题，贵州省正在探索现行防治管理方式重大转变，从以隐患点为主要管理对象，转变为以隐患点和风险斜坡为对象的“点面双控”风险管理。各地自然资源部门要结合本地实际，强化业务指导，探索建立“点面双控”管理制度、责任体系和技术方法，分级分类管理由专业技术队伍开展1:5万的地质灾害详细调查及风险评价得出的地质灾害隐患点和风险斜坡。省级地质灾害防治技术支撑单位，要深入研究我省地质灾害发育规律，优化风险隐患界定标准。

（来源：贵州自然资源微信公众号）

贵州地质文联开展专题教育培训

日前，贵州地质文联组织近30名会员开展“走进基层一线、践行知行合一”专题教育培训，旨在全方位、多角度、深层次激发地质文联会员干事创业激情，进一步开创贵州地质文联工作新局面。局党委副书记陈代军同志全程参加。

据悉，在修文六屯镇大木村，参培会员通过游览红军纪念广场、重温“红军是乾人的军队”红军宣传标语过程，共同回顾党的光辉历程、追寻红色记忆、赓续红色血脉、汲取奋进力量。在村支书带领下参观赤松茸和韭菜种植基地，体会“绿水青山就是金山银山”的生动实践。陈代军同志就“发展种植产业，助力乡村振兴”与大木村村支书进行了交流，指出“种源引进”和“拓展销售渠道”是发展种植业的两个关键环节，可以采用“公司+基地+农户”的发展模式，积极引进和培育新型经营主体，建立试点示范，更好地挖掘可利用林地的经济价值，带动更多农户增收致富，助力乡村振兴。

在修文县阳明文化园，会员们参观了王阳明纪念馆，开展了“知悟行”现场教学体验，通过集体朗诵“阳明四规”，对王阳明的生平事迹、思想体系等作了深入了解，进一步感悟了先贤思想精髓，领略了从“心”出发的理念，切实增强了文化自信。授课老师结合阳明文化与党性修养，围绕“人生三境界”与“知行合一”，激励大家要坚定理想信念，树立远大理想，锤炼过硬本领，注重务实创新。

教育培训结束后，地质文联会员对“发展产业助力乡村振兴”“阳明心学与共产党员的初心”等有了更加深刻的理解。大家表示，在今后的工作中要做到理论和实践的辩证统一，以“知”促“行”，以“行”促“知”，知行合一，将初心落在行动上、使命担在肩膀上，把文学创作之根牢牢扎在工作和生活的沃土里，传递出地矿“好声音”。（杨邦英）



新添寨片区单位开展青年理论学习联学分享会

员青年代表围绕“砥砺奋斗正当时，青春火炬绽光芒”主题开展研讨。

张森在总结发言时对各单位团青工作及团员青年提出四点要求。一是要紧紧围绕单位党委的工作步伐抓好政治理论学习，青年骨干做到带头学；二是要锤炼真本事，锻造专业精神、职业精神，严格要求自己；三是要干在实处、走在前列，做时代的先锋；四是守住红线底线，抓紧制度的笼子，筑牢思想的防线。

（陈振华）

基层动态

● 省地质工会举办单身职工联谊活动

8月5日，新添寨片区地勘单位青年理论学习联学分享会在117地质队举行，105地质队、109地质队、117地质队、实验室、测绘院、装备中心等6家单位共计50余名团员青年参加。局党委委员、副局长张森到会指导。

会上，大家集体学习了习近平总书记在庆祝中国共产主义青年团成立100周年大会上的重要讲话精神、习近平《论党的青年工作》《关于省直机关预防腐败低龄化的若干意见》等，观看了预防腐败低龄化纪录片。6家单位的团工委负责人和团



近日，由省地质工会主办、地矿集团工会承办、省地质科技园运营公司协办的“爱在工会·缘来是你——缘聚地矿·相约七夕”大型单身职工联谊活动在乌当区“醉美偏坡”举行。

活动现场，70余名单身青年通过破冰小游戏、自我介绍，迅速拉近了彼此之间的距离。“甜甜蜜蜜”“心有灵犀一点通”“爱的冒险”等极具趣味性、参与性、互动性的游戏轮番上演，让在场的单身青年进一步相互了解、培养默契，拉近距离。经过一天的活动，共有3对单身职工成功牵手，许多单身男女互留联系方式。本次活动让单身职工在交友中相识，在游戏中相知，为他们架设了友谊或姻缘的桥梁，充分发挥工会组织优势，让职工们更真切地感受到工会是最值得信赖的“娘家人”。（王会琼 王惠剑）

● 103地质队走访慰问抗美援朝老同志

“八一”建军节来临之际，103地质队走访慰问了抗美援朝老同志，并组织复退军人观看抗美援朝电影《金刚川》。

该队党委有关同志走进抗美援朝老兵家中，详细询问老同志的身体状况和家庭生活情况，对他们的国家和人民所作的贡献表示感谢，并祝愿他们生活愉快、健康长寿。同时嘱咐离休科队员要经常看望老同志，广泛听取老兵们的意见和建议，切实做到倾听他们的心声，了解他们的实际需求，解决他们在生活中面临的困难，让老兵们充分感受到党和政府的关怀与温暖，安度幸福晚年。（桑曼玲）

● 104地质队联合黔南州税务局开展主题党日

104地质队机关第一党支部联合黔南州税务局机关党支部开展“学党章 强党性 喜迎党的二十大”主题党日活动，双方30余名党员参加活动。

全体党员参观了税务历史展厅、创新发展厅和开放式图书馆，面对鲜红旗帜重温入党誓词，共同学习了习近平总书记在庆祝香港回归祖国二十五周年大会暨香港特别行政区政府第六届政府就职典礼上的讲话精神及《中国共产党章程》。双方分别介绍了单位近年来党建工作好的做法和取得的成效，并就如何加强党的建设进行深入探讨。党员同志围绕学习《中国共产党章程》，结合自身工作实际进行主题发言，州税务局就104地质队下属企业关心的税收优惠政策和有关涉税问题进行了“一对一”现场解答。（杨蓉 陈隽亮）

● 114地质队开展党务干部暨发展对象培训

近日，114地质队举办党务干部暨发展对象培训班，114地质队和106地质队的党务干部、预备党员、发展对象及入党积极分子等100余人参加培训。

本次培训邀请遵义市红花岗区党校高级讲师曾蕾、冯俐两位老师分别以“学习贯彻省第十三次党代会精神”“苟坝会议与民主集中制”“党支部工作实务”为题进行专题授课，并以“严守党的纪律、做合格党员”为题开展政治纪律和政治规矩专题讲座。培训中，党员同志结合“促进党建与业务融合，引领地勘经济高质量发展”“做好新形势下发展党员工作”作学习交流。两单位参培人员代表分享了本次培训的收获与感想，纷纷表示要做学习的模范、增强党性的模范、求真务实的模范，在工作中要认清自己的职责，树立求真务实意识，工作尽职尽责，带头真抓实干，为地勘经济高质量发展贡献自己的力量。（赵彬）