

## 聚焦职能担当使命 服务发展奉献社会

——记贵州省五一劳动奖状获得单位113地质队

近年来，113地质队立足新时代地质工作的新要求，以党的政治建设为统领，认真践行以人民为中心的发展思想，牢记地矿人的初心和使命，发扬地质“三光荣”精神，团结带领全队干部职工攻坚克难、开拓进取，凝聚起奋进新征程、建功新时代的强大力量，用行动和业绩兑现了新时代地质人的使命担当。

## 发挥政治引领 强化公益职能

在地勘行业处于改革转型发展的关键时期，该队坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作，坚持以党的政治建设为引领，更加自觉贯彻新发展理念，充分发挥党委把方向、管大局、保落实的核心作用。扎实开展“不忘初心、牢记使命”主题教育、党史学习教育和“牢记殷切嘱托、忠诚干净担当、喜迎建党百年”专题教育，凝聚了干部队伍干事创业的向心力和战斗力，有力提振了干部职工为全省高质量发展贡献智慧和力量的信心决心。

该队聚焦主业主责，在抓班子带队伍谋发展的同时，在融入社会、奉献社会上彰显职责使命。围绕贵州“十四五”时期经济和社会发展对地质工作的新需求，把突出公益性服务职能纳入单位实施“十四五”规划的重点内容，认真贯彻落实《省地矿局关于发挥地质工作基础性公益性作用为全省经济社会发展提供地质技术服务的意见》，调整优化产业结构，强化专业人才队伍建设，发挥地质专业技术优势，形成了服务能源资源保障、防灾减灾、生态文明建设、自然资源管理中心工作的人才队伍支撑体系和产业发展新局面。2021年投入资金80余万元，人力4760人次，为地方政府提供56项免费地质技术服务，以服务求认同、求支持、求发展。

## 忠于事业砥砺奋进 坚守信念找矿丰硕

该队始终把为国家提供能源资源保障作为职责使命。一代代113地质工作者前赴后继、攻坚克难、探索求实、砥砺奋进，数十年如一日，坚守信念、忠于事业、甘于奉献，在乌蒙山区开展地质找矿和科研工作取得显著成效。

近年来，该队重点对黔西北地区铅锌、萤石、三稀等优势矿产资源开展了不同程度的地质工作，取得了丰硕找矿成果。其中，在赫章猪拱塘铅锌矿勘查中，克服地质条件复杂、施工难度大、找矿技术瓶颈制约等多重因素，历时八年，于2018年实现了贵州超大型铅锌矿床“零”的突破。2021年，该队在全省重点资源大普查项目实现新发现。同时在新一轮找矿突破战略行动中，在毕节等区域牵头实施的铅锌矿、铁多金属矿深部及外围地质三维空间调查评价、“三稀”矿产普查等项目取得了新进展，为矿产资源勘查开发提供新靶区。先后获中国地质学会“2018年度十大地质找矿成果”奖、中国有色金属协会“第七届有色金属地质找矿成果”一等奖等荣誉。



## 尽心守护群众利益 助力生态文明建设

该队坚持以人民为中心的发展思想，认真贯彻落实习近平总书记防灾减灾救灾重要指示批示精神，坚决扛起属地责任，全面参与地方地质灾害隐患调查、排查、监测及应急处置工作，先后获市地质灾害防治工作先进集体、省2019年度地质灾害防治工作先进集体等荣誉称号。

近年来，该队累计完成中央、省、市各类地质灾害评估、勘查、设计、施工等370余个，安装地质灾害隐患点裂缝伸缩仪500余台（套），编制地质灾害隐患点自动监测方案380余个。参与贵州水城“7.23”特大山体滑坡灾害抢险救援等多项应急处置工作，成功预警多起滑坡地质灾害。2021年，累计开展应急调查及隐患排查1138处，出动专业技术人员3414人次，宣传培训2000余人次，准确预警的水城区鸡场镇箐头村地质滑坡灾害，保障了55户211人的生命安全，提出的数条地质灾害防治措施及技术建议被地方主管部门采纳，在省内试行，为地方政府防灾减灾提供了有力技术支撑。

近年来，该队把践行绿水青山就是金山银山理念作为转型发展的出发点和落脚点，加大在服务生态文明建设领域工作力度。先后完成毕节市金沙县、黔西县、威宁县旅游资源大普查工作和水城县、钟山区耕地土壤地球化学调查任务。编制山水林田湖草综合治理实施方案10余个，完成土壤和地下水污染调查、耕地生产障碍修复利用等项目20余个，完成绿色矿山修复治理方案评估60余个，实施30余个煤矿、砂石矿山生态环境恢复治理工作，得到了地方政府充分肯定。

## 发挥驻地优势 助力脱贫攻坚

2016年以来，脱贫攻坚进入决战决胜阶段，我局帮扶点转移到六盘水市钟山区。该队充分发挥驻地优势，举全队之力为政府分忧，为群众解困，先后派出8名优秀干部助力六盘水市钟山区双戛街道、大湾镇6个贫困村脱贫攻坚工作。

五年来，驻村队员们在基层一线，真蹲实驻、真帮实扶，助推各项扶贫政策落地生效，同时单位发挥帮扶大后方后盾作用，经常深入村居调研了解实情，指导工作推进，全队职工积极助力，给予物力、财力和地质技术等支持，帮助解决村居实际困难，在打赢打好脱贫攻坚战中发挥了积极作用，得到地方政府高度认可。先后有3名驻村干部获省级脱贫攻坚表彰、2人获市区脱贫攻坚表彰，队党委于2021年获贵州省脱贫攻坚先进集体荣誉称号。2021年5月，脱贫攻坚任务圆满完成，派驻干部郭丰同志选择留任，继续驻村帮扶，该队以“双联双促”等帮扶措施继续助力地方乡村振兴工作。

## 加强地矿文化建设 激励职工建功立业

在抓产业和经济发展的同时，该队始终把文化建设作为重要抓手，“融入社会、奉献社会”的企业使命成为职工共识，形成了“务实、创新、专业、进取”的企业家精神。在贯彻落实疫情防控要求的前提下，围绕建党百年，以线上线下文体活动为载体，丰富职工精神文化生活，增强职工向心力、凝聚力。以“劳模创新工作室”为引领，加强干部职工对地质工作新技术新方法新规范的学习掌握，把职业技能提升作为建功立业的重要支撑。采取内部培训及远程教育等多种方式，拓展新时代工人讲习所活动内容。获省总2020—2021年“安康杯”优胜单位。

在新时代新征程上，该队将立足贵州发展实际，以新国发2号文为契机，围绕“四新”主攻“四化”，认真贯彻落实省委省政府工作部署，弘扬伟大建党精神，践行初心使命，开拓奋进，勇毅前行，接续奋斗，以永不懈怠的精神状态和一往无前的奋斗姿态在新征程上展现新作为，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。为开创百姓富、生态美的多彩贵州新未来作出新的更大贡献！

## 消失的村庄（外一首）

◆ 吴泽华

半山腰有一条路，  
像天梯，一直通向云端。  
孩子问我：是不是你曾经的家？  
我回过头，看了他一眼，  
又看了村庄一眼。  
我说，那不是我的村庄，  
我的村庄不是现在的样子。  
它离我们很遥远。  
那时，夏日的傍晚，  
有炊烟袅袅，  
而今，夏日来临，  
炊烟变成雨雾。  
在山间萦绕。

## 昨夜的雨

我正在吃晚饭，母亲打来了电话。  
开口就问，你们那儿下雨了吗？  
我没有急着回答，跑到窗前。

伸头望了望天空。  
东边亮晃晃的，西边还有晚霞。  
我莫名其妙地说，没有啊！怎么啦？  
我们这儿，天已破了，雨下了一天一夜。  
我笑着说，雨季到了，该是下雨的时候了。  
母亲淡淡地说，雷声很大，风也很大。  
你们得关好门窗，千万别出门！

深夜，果然下起了暴雨。  
像从五百公里外的老家泼过来。  
我躺在床上感觉屋子在摇晃。  
雨拍打窗户的玻璃，啪啪的响。  
闪电穿过玻璃窗，照亮了整个屋子。  
雷，轰隆隆的，一声比一声响。  
我终于明白母亲打电话的目的，  
原来，她想告诉我，  
晚上有暴雨，雷声很大，风也很大。

(作者单位：测绘院)

## D 知识小贴士

这些山区地质灾害防治常识，一定要知晓！  
【上接483期】

20、泥石流灾害有哪些避险原则？

(一) 大雨后、连续阴雨不要在山谷中停留；

(二) 当泥石流来了，立即丢弃重物，尽快逃生。逃生时要迅速向垂直泥石流卷来方向的两侧(横向)跑。应该朝着沟岸的两侧山坡跑，绝对不能往泥石流的下游走或朝上游；

(三) 如果自己身处沟底，千万不要顺沟方向往上游或下游跑，更不要在凹坡处停留。要尽快离开沟道、河谷地带，但应注意，不要在土质松软、土体不稳定的斜坡停留，以防斜坡失稳下滑，应选择远离泥石流经过地段停留避险。要想办法从房屋里跑出来，到开阔地带，尽可能防止被埋压；

(四) 沿山谷徒步时，一旦遭遇大雨，要迅速转移到安全的高地，不要在谷底过多停留。躲避泥石流时，不要上树，也不要停留在陡坡土层较厚的低凹处，或躲在滚石、乱石堆后等待；

(五) 逃生时，应避开河(沟)道弯曲的凹岸或地方狭小高度不高的凸岸，因泥石流有很强的淘刷能力及直线性，这些地方可能被泥石流冲毁；

(六) 暴雨停止后，不要急于返回沟谷住处，应等待一段时间。

21、什么是地面塌陷？

地面塌陷是指地表岩、土体在自然或人为因素作用下，向下陷落，并在地面形成塌陷坑(洞)的一种地质现象。当这种现象发生在有人类活动的地区时，便可能成为一种地质灾害。地面塌陷的形成原因复杂，种类很多。

22、什么是地裂缝？

地裂缝是指地表岩、土体在自然或人为因素作用下，产生开裂，并在地面形成一定长度和宽度的裂缝的一种地质现象，当这种现象发生在有人类活动的地区时，便可成为一种地质灾害。地裂缝的形成是指强烈地震时因地下断层错动使岩层发生位移或错动，并在地面上形成断裂，其走向和地下断裂带一致，规模大，常呈带状分布。

23、如何获得地质灾害气象预警信息？

雨季要关注天气预报，留意居住地周边

(下转2-3版中缝)

## 贵州地矿

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)

2022

6月15日 星期三

壬寅年五月十五



第12期 总第484期

我局党委学习贯彻全国稳住经济大盘电视电话会议精神

6月1日，局召开党委会议，学习贯彻全国稳住经济大盘电视电话会议及省委常委会经济工作部署会议精神，局党委书记、局长付贵林主持会议。

会议指出，全国稳住经济大盘电视电话会议及省委常委会经济工作部署会议，深入分析了当前经济形势，深刻阐释了稳住经济大盘的重要意义，对下一阶段工作作出了全面安排部署，提出一系列重大工作举措。近期，国务院印发《扎实稳住经济一揽子政策措施》，提出了六个方面三十三项具体政策措施。

会议要求，一是局党委和基层党委要认真学习宣传贯彻党中央、省委会议精神，进一步提高政治站位，深刻把握当前经济形势，从政治高度切实增强稳增长的紧迫感责任感。二是要坚决贯彻习近平总书记“疫情要防控、经济要稳住、发展要安全”的重要指示精神，以钉钉子精神抓好党中央、国务院各项决策部署的贯彻落实，全力以赴坚决守住疫情、坚决稳住经济、坚决维护安全，全力推动地矿经济发展。要加强组织领导、加强政策落实、加强统筹协调，认真研究《扎实稳住经济

的一揽子政策措施》提出的六个方面三十三项具体政策措施，结合我局实际认真贯彻落实。三是经发处等处室要加强调度和督促指导基层单位抓好经济工作，努力做到“时间过半、任务过半”，努力使下半年发展有好的基础，保持经济运行在合理区间。

会议强调，全局各级党组织和党员干部要认真落实中央八项规定有关要求，加强作风建设，严明纪律规矩，知敬畏、存戒惧、守底线，从我局、我省发生的违反“禁酒令”等各类反面案例中深刻汲取教训，以良好的形象和作风迎接党的二十大胜利召开。

会议还学习了5月27日中央政治局会议审议《中国共产党政治协商工作条例》有关精神、第九次全国信访工作会议精神、全省科技创新暨科技奖励大会精神等有关内容，并就有关事项的落实进行安排部署。

(陈栋梁)

## 局纪检组织“三举措”贯彻省第十三次党代会精神

贵州省第十三次党代会召开后，我局下属单位纪委把学习好、宣传好、贯彻好、落实好省第十三次党代会精神，作为当前一个时期的重大政治任务。局20个基层单位纪委和纪检干部按照省纪委监委和局党委的统一部署，通过“三项举措”切实抓好党代会精神的学习贯彻。

一是学习多样全覆盖。通过“线上+线下”多种形式深入学习领会党代会精神。一方面，线上充分覆盖各类自媒体，引导纪检干部通过集中收看省党代会开幕式和浏览天眼新闻等省内主要媒体平台，100余名纪检干部收看收听大会

盛况，做到随时随地有声有色“沉浸式”学习；一方面，线下通过参加党委理论学习中心组学习研讨、党委会（支部、党小组会）学习、结合主题党日、专题党课、纪委监委（扩大）会等载体，多层次、有计划地开展省第十三次党代会精神研读、专题讨论和心得体会交流等活动，力促全局纪检组织和纪检干部学得深、思得透、悟得准，学在深处、谋在新处、干在实处。

二是宣传全面掀高潮。通过“宣传+宣讲”迅速掀起学习宣传贯彻的热潮。一方面，局及局属单位电子屏、字幕屏、门户网站、微信公众号、纪检工作微信群、QQ群等载体，持续宣传省第十三次党代会精神，掀起全面学习党代会精神的热潮；一方面，把学习贯彻省第十三次党代会精神与学习贯彻习近平总书记视察贵州重要讲话精神结合起来，与学习贯彻省第十三次党代会作出的各项决策部署落实落地。如：局机关纪委、112地质队纪委、装备中心纪委等单位纪检干部深入六盘水钟山区驻村工作队帮扶村开展项目推进情况监督、查看产业发展情况；104地质队、108地质队纪委对安全生产责任落实情况开展监督检查；环境院纪检干部深入六盘水钟山区、水城区开展主汛期地质灾害防治督导、督促旧址建筑物拆除，确保人民群众生命财产安全；114地质队纪委深入开展廉洁文化进机关、进一线工作，营造廉洁文化氛围；实验室纪委召开青年职工座谈会，紧盯年轻干部腐败易发多发的风险点加强监督，常态化开展警示教育。

(王正猛)



106地质队纪委书记杜芳应到地灾保障县——沿河宣讲省第十三次党代会精神。



环境监测院纪委书记刘奇林在水城米箩镇地灾安置点查看避险搬迁安置。

## 我局扎实做好地灾防治保障 彰显地矿担当作为

进入汛期以来，贵州降雨频繁，地质灾害防治形势严峻。我局始终坚持以人民为中心的发展思想，时刻紧绷地灾防治工作这根弦，充分发挥基础性公益性职能，全面落实落细地质灾害防治各项制度措施，采取“三个强化”扎实做好地质灾害防治保障工作，切实维护好人民群众生命财产安全，充分彰显地矿担当作为。

### 强化宣传引导 筑牢地灾防治思想防线

自贵州省地质灾害防治铺天盖地宣传工作开展以来，全局各单位多渠道、全方位抓好地质灾害防治知识宣传工作，提高人民群众的识灾、防灾和避灾意识，筑牢地灾防治的思想防线。112地质队组织地质灾害防治专家、技术骨干深入村寨、工地、校园和村委会，开展“地灾防治人人知”宣传活动，切实做到地灾防治知识进村入户到校园。5月24日，该队联合安顺市自然资源局、教育局走进安顺市开发区西王山小学，开展“减轻灾害风险，守护美好家园”地质灾害防治知识进校园主题宣传活动，以漫画、图片、音频、视频、科普讲座等形式，向该校700余名师生展示和讲解地质灾害的类型、地质灾害预防及地质灾害发生自救等知识，并通过现场开展防治灾知识宣传册、观看地灾防治宣传展板、地灾知识解答等，引导师生共同关注并参与到地质灾害防治宣传工作中，有效增强师生防灾意识和临灾自救互救能力。高考前夕，该队驻西秀区地质灾害防治技术保障组青年突击队对安顺西秀区各高考考点进行地质灾害隐患排查，并向师生发放地质灾害防治科普知识手册、画报等宣传资料，引导师生关注“贵州地灾防治”公众号，多角度普及贵州常见的6种地质灾害的特点、发生征兆、如何预防及紧急避险等知识，增强在校师生识灾、防灾及自救能力。101地质队驻剑河县地质灾害应急保障组为柳川镇、观么镇、久仰镇等各地质灾害点监测人员进行地质灾害防治知识宣传培训，讲解地灾前兆特征、预防措施、应急处置及地灾日常巡查方法、注意事项等，并进行现场答疑。114地质队通过“进村入寨”的方式，为湄潭县15个镇（街道）进行为期五天的地质灾害防治知识培训，讲解地质灾害群测群防体系、防灾预案、监测预警、临灾识别、避险演练、应急处置等知识，起到良好效果，进一步增强了群众识灾防灾和避险自救意识。



局党委书记、局长付贵林（左起四）调研汛期地质灾害技术保障工作

### 强化服务保障 筑牢地灾防治安全防线



112地质队走进安顺市开发区西王山小学，开展“减轻灾害风险守护美好家园”地质灾害防治主题宣传活动。

### 强化督导检查 筑牢地灾防治工作防线

为确保地灾防治工作落到实处，局党委班子成员和局四个地灾防治督导组分别深入地灾防治保障县，督导检查地灾防治工作，筑牢地灾防治工作防线。局党委书记、局长付贵林靠前指挥，多次深入地灾防治一线，调研汛期地质灾害技术保障工作。5月13日，付贵林先后到贵定县昌明镇马踏屯岩脚寨崩坍点、都六谷栗地面塌陷隐患点现场，调研了解地灾隐患点监测预警、应急准备等工作情况。要求作为贵定县技术保障单位的104地质队提高政治站位，强化责任担当，牢固树立人民至上、生命至上理念，积极发动群众，依靠群众，紧密协助地方政府抓好地灾防治工作；要求驻县技术人员扎实做好野外监测，出现险情时要第一时间赶赴现场提供专业技术意见，协助指导应急处置工作。5月17日，付贵林又深入到清镇市红枫湖镇扁山村磨石冲不稳定斜坡地质灾害隐患点，察看115地质队地质灾害隐患点保障服务情况，调研汛期排查、监测预警、群防群控等工作。强调要发挥好“群专结合”作用，及时安排专家指导开展地质灾害处置，千方百计保障人民群众生命财产安全。局党委副书记陈代军及党委委员、副局长周万强、张森、朱春孝分别深入111地质队对口保障的开阳县、109地质队对口保障的兴义市和义龙新区、101地质队对口保障的榕江县和黎平县、106地质队对口保障的桐梓县等地，督导检查地灾防治工作。



105地质队技术人员开展地质灾害排查

员将2名被困儿童成功救出，并第一时间送往医院抢救。该队技术保障人员快速响应、专业救援的工作作风得到州委州政府、州自然资源局和省厅专家的充分肯定。在受强降雨较严重的六枝特区，113地质队坚决扛起属地责任，充分发挥技术保障的职能和前哨作用，在当地关寨镇成功避让地灾险情5起，排查风险点隐患点多处，指导撤离避险群众19户101人。该队在地灾防治中作出的贡献亦得到六枝特区地质灾害防治指挥部办公室的感谢信致谢。

（综合报道）

（上接1-4版中缝）

异常情况：各级政府及有关部门会及时通过门户网站、省广播电台和贵州卫视、微信、手机短信、抖音以及其他新媒体方式发布滑坡灾害预警信息。处于受威胁区域的群众应当主动了解预警信息！

24、什么是避险演练？宣传演练的目的？

地质灾害避险撤离演练是指，针对突发地质灾害事件而开展的避险区域选择，自我保护、自救互救，按照事先划定的疏散路线进行撤离的演练活动。确保受威胁群众能够知道避灾场地、熟悉撤离路线、认清预警信号、懂得自救互救，提高群众识灾报灾和临灾避险能力。

### 人防+技防应知应会工作要点！

从实践经验看，传统“人防”与现代化的“技防”科技手段的综合运用是提升预警预报效率和基层临灾处置能力的有效途径。

1、什么是群测群防？

地质灾害群测群防是群众性预测预防地质灾害防治工作的统称。

2、什么是群测群防体系？

群测群防体系是指地质灾害易发区的县(市)、乡两级人民政府和村(居)民委员会组织辖区内企、事业单位和广大人民群众，在自然资源主管部门和相关专业技术单位指导下，通过开展宣传培训、建立防灾制度等手段，对崩塌、滑坡、泥石流等突发地质灾害前兆和动态进行调查、巡查和简易监测，实现对灾害的及时发现、快速预警和有效避让的一种主动减灾措施。

3、群测群防是如何实现网格化管理？

以自然村寨为单元，成立地质灾害安全风险防范群测群防工作队，建立“包村、包组、包户、包人”的联防联包制度，形成“安全大管家、防控全员上”的群测群防网络体系。建立群测群防员、村级、乡级、县级、市级、省级“五级全覆盖”抽查调度制度，全面压实各级地质灾害防治责任，形成网格化管理。

4、贵州省群测群防体系建设的“十大制度”？

结合贵州省实际，地质灾害群测群防体系建设应落实分级负责、应急预案、监测员管理、“两卡”发放、巡查监测、汛期值班、灾（险）情速报、宣传培训、应急演练、经费保障十项制度。

（来源：贵州自然资源微信公众号）

## 我局“三好举措”画好网络文明同心圆

局党委始终坚持以人民为中心的发展思想，结合地矿工作实际，创新工作方法，采取“三好举措”即“守好网络‘责任田’，凝聚网络正能量”“架好网络‘连心桥’，唱响网络幸福音”“做好网络‘服务员’，共谱网络和谐曲”，画好网络文明同心圆，走好网上群众路线，努力为党的二十大胜利召开营造良好舆论氛围。

守好网络“责任田”，凝聚网络正能量。一是按照“主管主办”和“属地管理”，加强对单位门户网站、微信公众号、微博、QQ群、微信群的监管，强化网络风险排查和舆论引导，营造风清气正的网络空间。二是严格新闻审核发布“三审三校”制度和程序，规范网络新闻传播秩序和内容转载；建立信息宣传员、网评员队伍，加强网络评论工作，构建正能量传播体系。三是打造“门户网站+微信公众号+微博”三位一体的学习宣传矩阵，及时转载推送习近平总书记系列重要讲话和中央、省委政策文件及重要会议精神，营造“时时可见、处处可学”的浓厚学习氛围；通过门户网站开设理论学习、政策文件、法治宣传、微信公众号开设“学党史”专栏等，推动理论学习常态化长效化。四是持续推进“全民国家安全日”“国家网络安全宣传周”活动，通过网站、微信公众号普及国家安全及网络安全知识，提升干部职工维护国家安全的意识和网络风险防范技能，筑牢国家安全的思想防线。五是以新时代大讲堂为载体，聚焦新政策、新理论，营造更加崇尚学习、持续深化学习的浓厚氛围，着力锻造一支适应新发展要求、支撑高质量发展的高素质专业化队伍。

架好网络“连心桥”，奏响网络幸福音。一是深入开展网上主题宣传，与多彩贵州众望新闻联合推出“新国发2号文件·地矿笔谈”栏目，发布稿件20余篇，累计点击率近30万，引导全局干部职工把思想和行动统一到以习近平同志为核心的党中央对贵州的关心厚爱和大力支持上来，为党的二十大胜利召开营造良好舆论氛围。二是畅通民情民意反映渠道。在官方网站开设“政务服务”栏目，利用官方微博做好年度工作、财政信息、政府采购、重大项目、人事信息等信息公开工作，接受网络监督。四是在官方网站开设地质灾害预警、防灾减灾、地质科普等专栏，微信公众号上开设防灾微课堂，通过视频、图片及案例分析等介绍地质灾害种类、成因、避险逃生措施以及各类监测、预警设备，使民群众充分了解防范地质灾害的重要性，增强群众防灾减灾意识和提高临灾自救、互救能力。五是利用网站开设各地疫情防控措施专栏，微信公众号推送疫情防控小知识等，积极宣传疫情防控知识，倡导健康生活方式，引导群众增强防护意识，提高自我防护能力。

做好网络“服务员”，共谱网络和谐曲。一是实施“互联网+科普”行动。

4月22日，在第53个世界地球日之际，省地质科技园联合省科技馆，围绕“珍爱地球人与自然和谐共生”主题，举办“探索地球科学奥秘·建设美好家园”主题网络科技大讲堂活动，由我局高级工程师、博士向中小学生开展网络科技讲座，共计20000余名中小学生观看直播。实验室科普基地为新天一小60余名师生开办线上科普课，普及宣传世界地球日的由来、珍惜地球的深远意义，并倡议大家在日常生活点滴中，从节约用水、节约用电、绿色出行等方面为保护地球、珍惜资源做出积极贡献。二是助力防灾减灾宣传。在全国防灾减灾日之际，5月7日至13日，我局测绘院和省应急厅承办开展了线上防灾减灾知识有奖竞答活动，共计4781人参加，共答题19358次，起到了良好防灾减灾知识宣传作用，切实向人民群众普及了防灾减灾知识，进一步提升了群众的识灾、防灾、避灾意识及临灾自救能力。

（叶章青）

主要负责同志联合社区有关同志入户慰问社区困难、孤寡老人，将包好的粽子和咸鸭蛋等礼品送到他们家中，祝福他们节日安康。（骆娟）

### ● 局环工处党小组与基层党支部开展“结对共建”

近日，局机关第二党支部环工处党小组与112地质队在职第二党支部联合开展“共创谱新篇，喜迎二十大，做合格党员”主题党日活动。

活动中，全体党员首先学习了省第十三次党代会精神，结合工作实际对贯彻落实新国发2号文件及省第十三次党代会精神进行交流发言，并深入安顺市西秀区地质灾害防治项目“清零行动”施工二标段箐脚施工点进行现场调研。期间，局环工处对112地质队钻探、地灾等方面工作进行系统指导。最后，全体党员到王若飞故居接受红色教育，缅怀革命先烈，传承红色基因，汲取前进力量。

（安婷 杨丕强）

### ● 113地质队到野外项目开展新时代工人讲习所活动

近日，113地质队组织机关职工20余人到野外生产一线开展新时代工人讲习所活动，讲习内容包括省第十三次党代会精神、《贵州省女职工劳动保护条例》和《习近平总书记致首届大国工匠创新交流大会贺信精神》等。

据悉，机关科室与野外生产部门联动，将活动现场延伸到野外一线，是该队工会长期坚持的一项工作，结合野外生产的特殊性，将党建、质量检查、安全生产等工作内容纳入工会工作中，充分利用新时代工人讲习所的平台，与单位生产工作内容相融合，不仅使“职工之家”得到多方位全面建设，也让职工感受到工会组织的温暖，获得职工热烈响应。

（林小会）

### ● 104地质队与都匀税务系统党支部联合开展主题党日

5月26日，104地质队黔南地质矿业有限责任公司党支部与都匀市税务局第二税务分局党支部联合开展“喜迎二十大、做合格党员、奋斗正青春”主题党日活动。

活动中，党员同志集中学习了习近平总书记系列讲话精神和省第十三次党代会精神，并围绕学习内容和业务工作进行深入交流研讨。交流结束后，双方党员围绕主题进行了精彩的文艺汇演，通过表演进一步展现党员干部的昂扬斗志和对党的无限热爱。据悉，2022年以来，两个党支部签订了《党建共建活动方案》，定期开展交流沟通，通过党建共建取长补短，提升党建服务水平，推动业务工作开展。

（刘永锋）

### ● 105地质队开展“传端午文化 扬中华文明”主题活动

6月2日，105地质队与驻地新欣社区联合组织开展“传端午文化 扬中华文明”主题活动，邀请社区部分单位职工、社区居民等共同参与，共享节日快乐。

活动现场，工作人员向大家宣传户政新政、守住群众“钱袋子”反诈骗普法知识、垃圾分类等内容，现场为大家详细解答了关于新生儿落户、办理身份证件等问题，共同分享了“端午节”的来历等传统习俗知识。随后，该队党政

6月2日，114地质队召开文学艺术创作座谈会，该队文艺骨干、文艺爱好者等30余人参会。

会议通报了2022年《杜鹃花》夏刊组稿会情况，介绍了该队内部交流资料《二勘通讯》编辑工作，部分文学爱好者从阅读、仿写、积累、提炼和整理归纳各阶段，进行创作分享发言。该队党委负责同志勉励青年文学爱好者要善于积累、勇于创作，怀揣梦想，勤奋练笔，既能提笔撰写地质报告，又能笔尖向内创新、向下塑造，不断涌现出一批文学领军人物、文学新星、文化团队和优秀作品，再创大队文化新辉煌。

（蔡祥芳 赵彬）

### ● 114地质队召开文学艺术创作座谈会

6月2日，114地质队召开文学艺术创作座谈组稿会，该队文艺骨干、文艺爱好者等30余人参会。

座谈会上，老同志们结合自己亲身经历，围绕党的百年奋斗重大成就和

历史经验以及人民生活翻天覆地巨大变化和贵州发展变化，畅谈对党的深厚感情，纷纷表示要始终坚持中国共产党的领导，坚持走中国特色社会主义道路，感党恩、听党话、跟党走。与此同时，老同志们还积极为贵州高质量发展建言献策，并表示要发挥正能量，为家乡的发展作出应有贡献。

（李蓉）

### ● 地博趣味科普行 17童心迎六一

近日，贵州地矿集团山水文旅与中铁十七局共同组织开展一场“地质科普+传统文化”主题亲子活动，10余组家庭共计40余人参加。小朋友们在地质科普研学导师的带领下，围绕地球生命起源和演化，开启地质科普的实践体验。

（李天龙 杨腾越）