

贵阳有味是清欢

◆ 张丹

阳春三月，平均温度20度左右，有时阳光明媚，有时小雨绵延，伴随着多日未有新增新型冠状病毒确诊病例的信息，之前不安的心逐渐恢复宁静，回归日常。企业复工复产，初三和高三学生已开始正常上学，街上的行人逐渐多了起来，即便戴着口罩，看不清脸，也可以通过温暖而和煦的眼神，认出熟识的彼此，挥挥手打着招呼、点头示意。

商铺的卷帘门也已打开，摆满了花花绿绿的烟酒盒子，金色斑斓的项链首饰，色彩鲜艳的各类服装，理发店、眼镜店、杂货店也热闹了起来，保安和店员正指导人们扫描大门口挂着的健康二维码，有序地指导着人们进出。

街头有一家挂着“外卖贵阳甜品”招牌的夫妻店，夫妻俩齐整地顶着白色的厨师帽，戴着蓝色的医用口罩，围着墨绿色的围裙，在店内忙碌着，男的负责收银、打包，女的负责烹饪。

将冷藏好已结冻的冰粉置于碗底，加上花生碎、南瓜糖、玫瑰酱、果脯，撒上芝麻、倒入事先准备好的红糖蜂蜜水，一碗透明、爽滑的玫瑰冰粉就做好了。收钱、打包，递给一位长发红衣的女子，愉快的一单就完成了。

可能是中午没有吃饱，儿子点了一碗甜酒汤圆，只见店员娴熟地将小圆子放入烧开的水中，待其浮到水面，再加入酒酿、白糖，搅匀勾芡，盛入碗中。

我点一份煮烂开花的绿豆汤，和儿子寻得僻静无人处，坐在石凳上，在这草长莺飞的季节，望着马路对面书店橱窗里摆放整齐的书籍，享受这春日里独有的甘甜。不经意间想起了苏轼的那首浣溪沙：“细雨斜风作晓寒，淡烟疏柳媚晴滩。入淮清洛渐漫漫。雪沫乳花浮午盏，蓼茸蒿笋试春盘。人间有味是清欢”。很喜欢“清欢”这二字，这颇具贵阳特色的甜点小吃，不似川菜的麻辣，粤菜的繁杂，却能刺激味蕾感受这清淡的欢愉。尚未开门营业的丝娃娃餐店，是一种贵阳常见的传统小吃。桌上摆满用小碟盛放的萝卜丝、折耳根、海带丝、炸黄豆、芹菜丝、绿豆芽，菜丝切得极细，红、白、黄、黑等各种色彩相间，十分漂亮。根据自己的喜好用大米面粉烙成的掌心大小的薄饼将各色菜品卷入，再注入酱油、醋、麻油、姜沫、葱花配制的酸汤。味道脆嫩，酸爽，开胃健脾，从清淡的食物中，去品味那特有清雅恬适之乐。

清欢，是一种淡然豁达的心态，也是一种清明净的感觉，在平淡的生活中，保持一份淡然的心态，就会品味到清欢，并且享受清欢。生活在贵阳，享受着绿带环绕，山中有城，城在山中，林在城中，城在林中的那份独有宁静与安然，那份淡雅的生活。

周末，一家人带着小朋友驱车沿清龙河，经过凤凰寨、河湾平寨、水头寨、王车等村寨来到开阳禾丰乡的十里画廊。首先映入眼帘的是那大片那片的油菜花灿烂在阳光下恣意绽放，散发着夺目的光彩，把这春的景色晕染，涂上了金色的颜料。一朵朵，一株株，一片片都在撅着黄嫩的小嘴巴倾吐着芬芳，似天边的云锦铺就了整个田园。在家被关久了的小朋友，早已按捺不住自己激动的心情，想要融入这一片花海中，奔跑，歌唱，追蜂戏蝶，清嗅芬芳。不远处，几条鲜艳的丝巾在风中飘动，像朵七彩祥云，描摹着风的形状，当然，这风的形成，得归功于阿姨们的助跑。将花花绿绿的丝巾挂在脖子上，或披在肩上，如女神加持，张开双臂，半扭着身轻巧笑顾盼。那甜甜的笑，柔軟的放飞姿势，洋溢着满满的幸福和朝气，光鲜亮丽的大妈，在哪都是一道让人移不开眼的风景。

沿着河水往前走，一座石砌的拱桥，连接河的两端，桥中是四根柱子支撑的灰灰白墙简易小亭，桥身赫然写着几个鎏金大字，这就是坪寨桥，简约古朴没有过多的装饰。也正如眼前临水而建的几处房屋，门口是水泥铺平的光滑院落，没有院墙挡住视野，透过窗，推开门，三月旖旎、恬然的田园风光尽收眼底。河边几处杨柳，身姿婀娜，细长的柳条轻垂，柳尖轻吻着河水，河水也陶醉得不再流动。清澈的小河宛如一条碧绿的腰带，在山中间蜿蜒盘旋，说不尽的缠绵曲折。郁郁葱葱的从林间，几处梯田，装点着平缓的山坡，透露着人烟。一个约摸50岁左右的布依族妇女用白毛巾包着头，穿着蓝色的粗布短襟衣，左杠前下方镶嵌两三道带色布边，下身是宽大的蓝色长裤，挑着一双箩筐快速走来。走近一看，扁担上挂着杆秤，箩筐的一头装着鲜艳的西红柿，一头装着细长的豆荚，和超市的蔬菜比起来，西红柿大小不一，豆荚也参差不齐，和朴素的布依族妇女一样质朴，没有丝毫加工过后的做作与矫情。简单的问一下价格，甚是便宜，欣欣然买上少许，今晚的晚饭有着落了。

再往前走，有一个不大的河滩，朋友随手拾起一块扁平的小石子，倾斜着身体，用力把石头以大约30度的角度掷向了水面，只见石头落到水面后没有沉下去，只听见啪啪啪的声音，那石头像小水跳跃式的向前滑行，激起层层水花，这样连续数次后才坠入水中。不想这小小的水花，惊扰了一旁钓鱼的长者，若有所思地看着我们。不好意思的我们用手轻轻抚着嘴，跑向一边，小朋友寻来一个长长的棍子，尽情地挥舞着，我们静静地蹲着，看碧绿的河水，看远方漂泊的云彩，不知不觉间，我们已经行走了几个小时。金色的霞光，从云层中散射出来，那些吸饱了霞光的云彩，鲜红鲜红的，在风中轻轻吹送下，渐渐飘散开来，纵然不舍，依然是返程的时间了。

黄昏的暮色唯美柔软，坐在车里，打开车窗，夕阳从指缝中穿堂而过，洒落一地的挽留，笼罩春日里的美好时光。

归家，读一本书读直至无字，在没有月色的夜晚，站在阳台眺望灯火，手捧一本凉白开，也能品出岁月独有的味道。眼中的清欢，不是追逐命运的波澜，而是内心的淡定与从容，最美的风景不是憧憬，而是走过路。

（作者单位：108地质队）



摄影作品《清欢》 邓繁荣（114地质队）

面对疫情 我们能做什么

◆ 路广照

突如其来的疫灾，令人胆颤。繁华鼎沸的市井，骤然冷淡。疑似、确诊、病故，成千上万飙升，急剧突破红线。隔离、封城、宅家，远了亲朋好友，隔屏视而不面。恍若亲临灾难大片，犹如末日突然呈现。新春逢佳节，公共场所，门可罗雀。万家不团聚，离妻别子，心伤凄然。

面对疫情，我们能做些什么？我们还是要生活，生活是第一必然！门而关闭商贾停，网约订餐送宅前。菜篮子尚可丰盛，农妆仍缤纷鲜艳。趁此练就烹调技，娱乐健身不间断。影视下载逐集看，喜怒哀乐又一天。

面对疫情，我们能做些什么？我们还是要学习，学习不可存或缺！发挥优势互联网，一方有难八方援！千里万人一线牵。听课作业靠网络，教授不再面对面。父母子女一堂课，

知识充电记心间。深居浅出在陋宅，读书写作最悠闲。

面对疫情，我们能做些什么？我们还是责任义务！远程办公显优势，离岗一定不离线。声屏会议作主导，命令之下共操守。水电气暖不间断，警务交通在一线。祖国危难需尽忠，母亲生困当孝还。血水相浓洒于火，冰雪浸身衫御寒。

面对疫情，我们能做些什么？我们更应常感恩，中国人博爱为念！人人有我我为人，同舟共济齐协力。得且一乳返万哺，养育深情忘危难。艰苦面前意志坚，誓死坚守保平安。医院本是疫战场，医护志士冲在前。舍身忘己大无畏，竭力挽留生命线。

面对疫情，我们能做些什么？我们应捐助行善，一方有难八方援！滴水汇聚汪洋海，不惜绵薄尽力捐。舍弃小家助大家，齐心协力抗艰难。

萝卜白菜满车载，口罩防护急生产。万众一心有大爱，黄金物资送武汉。

面对疫情，我们能做些什么？面对疫情，我们能做些什么？

强震压不垮中华魂魄，唯我唐山与汶川。大疫摧不倒中国人民，傲然湖北大武汉。世界命运共同体，小小寰球咫尺间。非典流感埃博拉，义务援助冲在前。对内解忧对外帮，慷慨解囊援世联。华夏子孙一条心，灾难面前意志坚。突发新冠病毒染，身先士卒抗疫顽。为有牺牲多壮志，敢叫日月换新天。突破险阻度难关，凤凰于飞在涅槃。（作者单位：实验室）

D 知识小贴士

压覆矿产资源审批的内涵与意义

矿产资源国家所有权是矿产资源的所有者国家依法对矿产资源享有占有、使用、收益和处分的权利。

国家通过矿业权的设定、许可和管理实现所有权的各项职能。矿产资源所有权和矿业权共同构成了矿产资源产权的内容。

国家对矿产资源的所有权，是通过国家对探矿权、采矿权的授予和对勘查和开采矿产资源的监督管理以及对矿产资源实行有偿开采等方面来体现的。矿产资源属于国家所有，建设项目压覆矿产资源，实质上是对矿产资源的处置，应当得到《矿产资源法》授权部门的许可。

从本质上而言，对于建设项目压覆矿产资源审批管理，就是在建设项目实施与国家矿产资源保护之间进行取舍。

压覆矿产资源审批不仅是协调建设项目用地与矿产资源开发利用矛盾的重要制度，也是加强矿产资源保护管理的重要制度抓手。通过加强压覆矿产资源审批管理，既可以有效处理项目用地与矿产资源开发利用的矛盾，还可以更大程度上提升对国家重大项目用地的保障能力，推动国家重要矿产资源合理有效的开发利用。

为此，原国土资源部根据《矿产资源法》规定，先后发布了《关于规

（下转2-3版中缝）

贵州地矿



http://dk.guizhou.gov.cn

地质先行 服务民生 务实创新 和谐共享

我局部署决战“脱贫攻坚90天歼灭战”

3月31日下午，我局临时召开党委会议，局党委书记、局长付贵林对贯彻省脱贫攻坚“冲刺90天打赢歼灭战”提出要求，强调要抓具体抓深入，全力冲刺90天。

2016年3月，我局扶贫工作队调整至六盘水市钟山区，由局副巡视员任队长、各基层单位选派优秀地质队员组成17人的工作队，分别派驻钟山区16个村。三年多来，局同步小康工作队“智、志”双扶，村民们从怀疑到信任，从“城里来的”到“我们的书记”，协助所驻16个村支两委进一步加强基层党组织战斗堡垒，帮扶村农业产业得到发展、村民就业观念得到转变、基层党组织建设得到加强，16个村贫困发生率由2017年底的3.32%降至2.01%，村民人均可支配收入由2017年度的11945元增长到2018年度的13056元，2019年底帮扶的16个村建档立卡贫困户2337户9899人全部实现脱贫。

2020年是决战决胜脱贫攻坚的关键之年。在重要节点和特殊时期，局党委多次召开会议要求全局深入学习领会、坚定不移沿着习近平总书记指引的方向前进，以更大决心、更大力度创造性开展工作，在扶贫扶智扶志上下功夫，在产业帮扶上下功夫，坚决克服疫情影响，交出合格答卷。全局在2019年自筹帮扶经费200多万元以产业培训带动产业发展的基础上，今年增加帮扶经费310万元，以农

（王琴）

图片新闻



近日，我局与六盘水钟山区政府开展合作洽谈。六盘水市钟山区委副书记、代理区长李仕强首先代表钟山区委、区政府对省地矿局在钟山区所做的工作及做出的贡献表示感谢，并希望省地矿局能够一如既往的支持钟山区经济社会发展，特别是在山水林田湖、地质灾害、地热开发利用方面加强合作，将双方现有的项目落地，将落地的项目做实。我局副局长朱春孝一行表示将充分发挥省地矿局专业技术优势，助力钟山区经济社会的高质量、高速度发展。（谭松）



近日，我局与贵州省煤矿设计研究院有限公司召开座谈，双方围绕煤矿瓦斯补充勘查、物探、水文地质和瓦斯钻探等工作，共同探讨煤矿瓦斯治理工程化服务问题。（秦文博）

2020年4月

1

星期三

庚子年三月初九

第7期 总第431期

★准印证号：（黔）字第2019332号

（内部资料 免费交流）

贵州省地质矿产勘查开发局 主办

地矿要闻

贵州地矿基础公司进入生产旺季

3月25日，贵州地矿集团基础公司广西公司交地产业融创九宸府项目开工。至此，该公司省内所有在建项目和5个省外分公司已全面投入生产，预计一季度完成产值约4亿元。

据了解，近一个月来，该公司在落实防控措施、确保安全生产的前提下，抢抓复工复产契机，省内外共45个项目陆续开工，其中施工项目32个，勘察11个，测绘2个。投入设备共150多套，其中旋挖钻机70台、挖掘机40台、钻机15台、物探设备10套，全面进入生产旺季。截止3月27日，公司共签订合同241个，合同金额4.9亿元，比去年同期增长19%，结算收入3.4亿元，已达去年同期93%。（吴嘉）

106队签订千万地热勘查合同

日前，106地质队与晴隆县二十四道拐旅游集团公司签订史迪威小镇地热勘查合同，标的近千万元。

史迪威小镇是抗战期间反法西斯盟军美国军事所在地，与二十四道拐景区紧密相连。现史迪威小镇作为晴隆二十四道拐景区之一，依托历史背景，小镇民居按照史迪威将军家乡美国弗吉尼亚州小镇布局进行欧美风格的设计建造，主要规划建设有汽车场地越野赛道、湿地公园、水上演艺中心、美式乡村教堂、二战风格咖啡厅、油罐式餐厅、汽车影院、超市等。晴隆县二十四道拐旅游集团公司为提升景区品质，满足人民群众美好生活的需求，决定对史迪威小镇进行品牌升级，打造史迪威温泉小镇。（王国甫）

我局专家主动服务基层 推动地方重大项目复工

近日，局组织专家先后深入赤水市大同镇、习水县城及周边，服务指导遵义市乌蒙山区山水林田湖草生态保护修复重大工程项目，以实际行动落实贵州省“防疫情、抓生产”工作部署，推动重大项目复工复产。

3月11日，专家组一行对赤水市大同河流域（白鹭岛至四洞沟段）进行野外踏勘后，在赤水市大同镇政府召开赤水市大同河流域（白鹭岛至四洞沟段）生态环境保护与修复工程实施方案专家咨询会。114地质队作为方案编制单位汇报了项目工作开展情况及遇到的困难和问题，地方自然资源部门和大同镇政府有关领导结合地方实际对项目工作交流了意见。专家组就项目区域内白鹭、特有珍稀鱼类等生态保护和水土流失、植被物种单一等生态修复技术问题进行了解答并给予针对性指导。

3月12日上午，专家组一行对习水县城河道破坏和污染情况进行现场检查，在习水县自然资源局召开了习水县县城河道治理工程——生态保护修复治理方案专家咨询会。省自然资源厅、方案编制单位和地方自然资源部门对项目要求、工作进

基层动态

“FAST保护区环境监测项目”获批立项

近日，111地质队参与的“500米口径球面射电望远镜保护区环境监测技术集成研究”项目获批贵州省科技厅2020年科技支撑计划项目。据悉，该项目由中国地质大学（北京）、贵州地质工程勘察设计院、贵州省无线电监测站、贵州省第一测绘院共同完成，旨在通过地质地理调查研究、卫星遥感动态监测、无线电定点监测、信息融合平台等技术手段，开展技术集成研究，综合监测 FAST 保护区的多个环境要素，为FAST无线电环境保护、生态环境保护、地质灾害防治提供动态科学依据。（宋小庆）

114地质队两个监理项目通过最终验收

近日，114地质队黔地建设监理有限公司承担监理的德江县南杆乡白岩脚岩窝崩塌治理工程、德江县高山镇何家坡土地塘滑坡治理工程等两个监理项目通过了铜仁市自然资源局组织的专家组验收。专家组通过查看现场、查阅资料后一致认为项目建设管理规范、实体完成情况好、资料完整，试运行两年来，坡体稳定，达到设计防治目的，同意通过最终验收。据了解，此次验收通过的两个项目均为贵州省地质灾害三年综合防治计划（2015-2017年）项目，投资总计达900万元。两项目实施后保障了南杆乡白岩脚、岩窝组77户367人、高山镇旋溪村何家坡组、土地塘组141户581人的生命财产安全，防止7000万元的潜在经济损失发生，改善了当地人居环境，取得了显著的经济效益和社会效益。（安永林）



近日获悉，地调院积极应对，按疫情防控、经济工作“两手抓两不误”的要求，在切实做好疫情防控工作的基础上，围绕全年目标不减、任务不变的思路，有序推进项目投标、项目续作、项目跟踪、质量管理和客户沟通等工作。院所探所同志们不忘初心，牢记地质工作使命，勇于担当，努力统筹做好疫情防控和复工复产，通过采取网络办公、电话沟通和现场办公相结合的方式，积极推进各项工作。（张西君）

112地质队主动融入地方建设

3月18日，112地质队党政主要领导向安顺市政府分管生态文明建设、自然资源、人力资源和社会保障、住房和城乡建设、文化旅游的副市长杨平汇报工作，主动融入地方建设。在听取该队工作汇报后，安顺市副市长杨平明确提出以下四点意见。他指出，一是今后安顺市政府凡涉及生态环境建设、自然资源、城乡建设、

展、疑难点等情况进行了交流，党组成员针对性的提出污染源收集治理、增设人工湿地、恢复河道生态功能等建议。当日下午，专家组在遵义市自然资源局召开会议，探讨桐梓县羊磴河流域狮溪段山水林田湖草生态保护修复项目和遵义市长江经济带贵瓮天矿山水生态修复工作，参会人员围绕项目推进过程中遇到的困难和技术难题进行探讨，并给出具体意见建议。

据了解，实施乌蒙山区山水林田湖草生态保护修复试点工程和推进乌江、赤水河两岸10公里范围内废弃露天矿山生态修复两项工作已纳入贵州省2020年重点工作，遵义赤水市、习水县和桐梓县三个县列入选省试点项目库，目前项目正处于方案编制阶段。我局正在积极配合省政府有关部门，为山水林田湖草生态保护修复和生态环境防治工作提供技术支撑。近年来，贵州地矿以服务生态文明建设为抓手促进地矿经济转型发展，积极参与各类生态文明建设项目，取得了较为可观的生态效益、社会效益与经济效益。（曾晓林 杨安康 刘立柱）

旅游规划部门的会议，都要给该队留有席位，要求该队前往参加；二是要求该队要保持和自然资源局、市生态环境局、市住房城乡建设局和市文化广电旅游局沟通联系，确保相关工作信息对称；三是在今年乃至“十四五”期间，该队若成立相关专业的研究院或设计院，市政府将给予大力支持；四是希望该队在地热资源（特别是浅层地温能）的开发利用方面能为安顺做点实实在在的事。

据悉，近年来，为更加积极主动地融入地方经济社会的发展，充分发挥地勘单位在专业和技术上的优势，112地质队主动作为，着力将自己锻造成为地方政府工作中急需的、名副其实的、不可或缺的地质技术支撑力量。今年以来，该队已通过多种渠道，主动向安顺市（县、区）政府及其工作部门汇报工作，让地方政府及其工作部门充分了解地勘单位业务范畴，技术水平，使地方政府及其工作部门在工作上信赖、专业技术上依赖，真正体现出地勘单位在服务社会公益、服务民生中的价值和作用。（杨蕴文）

109地质队多项工作开展有力

近日，109地质队多项工作开展有力，组织省内多个项目复工，并成功处置了一起边坡垮塌事故。据了解，受兴义桔山街道办委托，109地质队对蓝天花园处基坑违规开挖导致边坡垮塌展开应急处置，提供技术指导和建议。边坡垮塌事故发生后，大队第一时间选派技术骨干到现场勘察，并提出回填压实房屋裸露基础、避免房屋倒塌，尽快完成回填区域地质勘探工作、边坡支护设计、设计方案审查和实施工作的处置建议。此外，109地质队测量工程部陆续组织省内多个项目复工，分别在晴隆县开展四个矿山今年一季度储量动态监测，在贞丰县和安龙县开展十四五地质灾害规划摄影测量，在兴义市开展农用地质量类别划分等工作。（刘勇 郝少强 黄启霖）

102地质队强化重点项目质量管理

近日，102地质队组织专家组对复工复产的汇川区山盆镇落炉村大崖口崩塌地质灾害治理工程等三个重点项目进行质量检查和技术指导。据了解，自2月以来，该队复工复产项目逐渐从室内工作转向野外第一线，有序开展相关地质工作。为进一步加强质量管理，此次大队组织专家组分别对汇川区山盆镇落炉村大崖口崩塌地质灾害治理工程、道真自治县三桥镇新生村红光组滑坡地质灾害治理工程、正安县城镇不动产权籍调查等三个重点大型项目进行检查。在听取相关汇报，并进行野外实地检查后，专家组从项目管理程序、规范技术要求、项目实施过程关键技术点进行了技术指导，并结合大队质量管理体系，从实施项目事前、事中、事后提出了质量管理要求。（刘永坤）

贞丰烂泥沟金矿井下钻探施工有序推进

近日获悉，117地质队承担的贞丰烂泥沟金矿井下钻探项目施工前期准备工作有序进行，施工工作有望于近期正式开工。据悉，井下钻探施工是该队钻探施工涉及的新课题，大队党委高度重视，希望通过对该项目的施工实践，锻炼和培养一批钻探专业人才，在钻探施工技术上实现新的突破。为此，该队专门订购了6台井下钻机，组织20余名施工人员进行三级安全培训。在正式施工前，项目人员还需要进行职业健康体检，获得业主安全许可证后，才能正式进入施工阶段。据了解，该项目是大队通过2020年1月18日招投标获得，工期三年，预计项目总价2500余万元。（刘文 陶宏伟）

（上接1-4版中缝）

范建设项目压覆矿产资源审批工作的通知》（国土资发〔2000〕386号）、《国土资源部关于进一步做好建设项目压覆重要矿产资源审批管理工作的通知》（国土资发〔2010〕137号）规定了压覆矿产资源的管理权限、管理范围、基本程序等，用以指导全国压覆矿产资源审批工作。矿业权属于用益物权，建设项目压覆矿产资源，需要妥善处理好建设单位与矿业权人双方的利益关系。因此，对于建设项目压覆矿产资源行为的合法性判断，关键在于看建设单位是否履行了压覆矿产资源审批的法定义务，是否取得了有权矿政机关的审批同意。至于现实中压覆矿产资源纠纷案件中存在的建设用地使用权与矿业权的冲突问题，很大原因就在于建设单位及相关用地审批机关没有严格按照法律所设置的先进行压覆矿产资源审批再出让土地使用权的基本程序而造成的结果。压覆矿产资源审批对避免或减少压覆重要矿产资源、提高矿产资源保障能力，保障建设项目正常进行具有重要作用。有规定指出，各省级资源行政主管部门应当充分认识压覆重要矿产资源审批管理工作的目的和意义，既要加强审批管理，又要做好服务；做到既保护矿产资源，又有利于建设项目顺利进行，维护矿业权人合法权益。（作者：申升）

（来源：中国矿业报）

局党委中心组召开2020年第一季度学习会

3月24日下午，我局召开党委中心组2020年第一季度学习会。局党委书记、局长付贵林主持，局领导班子成员、局机关处室负责人等参加会议。

会前，中心组成员分别学习了《习近平总书记在决战决胜脱贫攻坚座谈会上重要讲话精神》《贵州省委关于认真学习贯彻习近平总书记统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作部署会议上重要讲话精神的意见》《孙志刚同志在贵州省决战决胜脱贫攻坚誓师大会上的讲话》《省安委办关于深刻吸取泉州市酒店垮塌事故教训深入开展疫情防控重点场所等单位安全隐患大排查大整治工作的紧急通知》以及《2020年政府工作报告重点工作责任分工方案》《党委（党组）落实全面从严治党主体责任规定》等文件精神。会上，局党委成员付贵林、陈斌、周万强、周琦、张淼、朱春孝等6位同志围绕学习习近平总书记关于疫情防控和经济社会发展、决战决胜脱贫攻坚重要指示精神，联系各自工作实际进行学习交流发言。

局党委书记、局长付贵林分析了国际国内形势，畅谈了自己的观点。他指出，今年是脱贫攻坚决胜之年，干好今年工作意义重大。看到不利因素的同时，

我局以产业帮扶决战脱贫攻坚

日前在我局决战决胜脱贫攻坚座谈会上获悉，为及时贯彻落实习近平总书记在中央决战决胜脱贫攻坚座谈会上的重要讲话精神，局领导陆续深入挂帮的六盘水市钟山区16个村脱贫攻坚一线督战，自筹经费300多万元，以帮扶挂帮村产业发展决战脱贫攻坚，确保按时高质量打赢脱贫攻坚战，为乡村振兴打下良好基础。

据悉，从3月10日起，由局领导率队，派出驻村干部的各地勘单位领导陆续深入挂帮的16个村脱贫攻坚一线督战，要求驻村干部要继续发扬吃苦耐劳的作风、保持昂扬向上的斗争精神，把脱贫攻坚各项工作抓实抓细，确保按时高质量打赢脱贫攻坚战，在奋斗中书写人生精彩华章。要狠抓疫情防控和脱贫攻坚工作，以农村产业扶贫为着力点，严格按工作进度抓好各个环节的落实，充分用好帮扶资金，尽最大努力及时让帮扶项目落地见效，把各个帮扶产业做起来，切实解决贫困人口就业问题，增强农村经济造血功能，为乡村振兴打下良好基础。（王国甫）

省地质环境监测院召开领导干部会议

3月17日下午，省地质环境监测院召开领导干部会议，省自然资源厅党委副书记、副厅长杨真贵等领导出席会议并讲话。杨真贵副厅长在讲话中指出，省自然资源厅党委高度重视环境院班子建设，根据环境院实际工作需要对接班子进行调整。他强调，环境院领导班子当前要带头做好三项工作：一是把狠抓学习作为首要任务，深入学习贯彻党的十九大精神，进一步增强责任感和使命感；二是把履职尽责作为根本目的，着力深化改革，进一步提升发展质量和经济效益，要把握住新的趋势、新的机遇，全面提升发展质量、创新能力和核心竞争力，推动环境院实现高质量发展；三是把严于律己作为立身之本。不断提高思想政治素养，进一步强化党风廉政建设，提升经营管理水平和风险防范能力，切实提高驾驭全局、化解矛盾、服务基层、凝聚员工的能力。该院领导班子表示，坚决拥护省自然资源厅党委对环境院领导班子调整的决定，将进一步坚定信心，以经营和管理全面提升为抓手，扎实做好公益技术支撑服务，推动地环事业转型高质量发展。（喻沈亮）

基层动态

115地质队组织慰问项目一线人员

草长莺飞季，繁花正开时。近日，115地质队组织对复工复产一线项目人员进行慰问。慰问同时，慰问组还听取项目负责人工作汇报，了解项目推进情况，对复工复产防控措施进行督查，对一线职工思想状况进行调研，对各项工作进行安全生产检查，要求各生产项目人员在疫情期间一定要做好自我防护后才能上岗从事生产活动，做到防护、生产两不误。（包崇博）

112地质队深入帮扶村调研指导

3月19日，112地质队组织调研组深入该队对口帮扶的六盘水市钟山区大河镇大箐村调研指导脱贫攻坚工作。据了解，自脱贫攻坚战役打响以来，该队抱着不破产穷誓不还的决心，认真按照省委和局党委关于脱贫攻坚工作要求，大队领导干部到帮扶村调研指导已成常态化，随时了解帮扶村脱贫工作情况，及时发现问题，科学谋划、深入研究，结合大箐村的具体情况，研究部署驻村帮扶工作的具体措施。该队派出的驻村第一书记杨润植同志依托局、队两级党委支持，团结村支两委，抓基础、补短板、强弱项，经过近两年帮扶，大箐村发生了翻天覆地的变化，已帮助该村建设起一批产业。（作者：申升）

我们也要看到有利的因素，要坚持用发展来解决当前面临的困难的问题。对于下步工作思考，他强调，一是要坚定信心，带领全局广大干部职工把耽误的时间抢回来，把遭受的损失补回来，努力实现一季度止跌回升；二是要坚定不移坚持新发展理念，要在服务领域、服务对象、服务空间上进一步拓展，在基础设施建设、国土资源中心工作、国土资源空间规范、矿山地质、瓦斯治理、脱贫攻坚等方面寻求突破；三是要审慎稳妥推进资产清理、资产剥离等相关工作，并在此基础上努力解决能力不足的问题，防范化解各类风险，并以“开放、合作、共赢”的态度来推进各项工作；四是要扎实推进党的建设，发挥党委核心作用，加强意识形态领域相关工作，努力发挥宣传思想工作强大作用，全力构建立体化宣传新格局，让全局上下坚定信心。他强调，“信心比黄金重要”，全局上下要在困难中坚定信心、保持定力、抓住机会、化危为机，努力实现全年经济社会发展目标任务。局机关部分支部成员、局机关中心党总支成员也在会上作了发言。（王琴）

3月25日下午，铜仁市叶栋樾副市长带领市政府办公室副主任、市自然资源局、住房和城乡建设局、生态环境局、工业和信息化局、市城投公司等主要负责人到我局103地质队召开铜仁市矿产资源开发利用座谈会。在铜仁市矿产资源开发利用座谈会上，该队汇报了基本情况、技术服务范围和能、技术转化成果、资源转化经济、2020年疫情防控和复工复产等方面的情况，并给市政府提出了进一步加强铜仁优势矿产资源勘查开发、加快资源优势转化为经济优势、加强长江经济带生态环境工作等建议，提出了请市政府帮助解决的问题。

叶栋樾副市长表示，103地质队在地质找矿、地灾防治和应急调查、生态环境、旅游地质、农业地质等多个领域做了大量的工作，取得了很好的成绩，尤其是锰矿找矿突破更是为铜仁市地方经济发展做出了突出的贡献，今后要继续发挥人才、科技攻关优势，更好服务地方经济社会发展。针对下步工作，叶副市长提出了四点要求：一是103地质大队、自然资源局、工业和信息化局等要把铜仁市人民政府与地矿局第一轮合作取得的矿产资源优势宝贵经验总结好，把第二轮合作落实推动好，继续创新出成果；要深入研究如何把铜仁松桃锰矿资源优势尽快转化为经济优势，把铜仁作为全省十个千亿级产业集群之一做优做实。二是自然资源局、生态环境局要加强对接，科学合理划定生态红线，对重要资源尤其要深入研究，构建循环经济，科学界定生态红线。三是自然资源局、住房和城乡建设局要研究政策，针对103地质队新区房产手续办理等在政策范围内积极及时给予帮助解决，对该队老区改造、基础设施配套、环境整治等方面申报立项工作给予帮助。四是103地质队要在抓好防疫工作的同时，全面抓好各项复工复产工作，高度重视安全生产工作，实现安全生产；要继续做好技术保障，配合市自然资源等部门做好地质灾害防治等工作；在工作中遇到的困难，可及时向市政府汇报，将在政策范围内及时给予帮助解决。（严学春）

截止2020年，大箐村726户3199人，其中贫困户194户754人已经基本实现全员脱贫，日子越过越红火。（黄天佑）

113地质队开展集中约谈

近日，113地质队党委成员陆续对大队33名中层干部开展预防提醒谈话，这是该队党委深入贯彻省委和我局党委要管党从严治党要求，结合当前疫情防控和复工复产工作实际，在全队中层干部中开展的党风廉政建设集中约谈。2020年第一季度，该队已从疫情防控、复工复产、干部岗位调整、节假日前开展预防提醒谈话49人次。（张璜）

地矿集团基础公司成立首个省外党支部

3月16日，地矿集团基础公司广东公司党支部在广州正式成立，这是该公司实施省外拓展战略成立的首个党支部。据悉，广东公司是基础公司“固本南拓”战略的经济建设高地，为充分发挥党建引领作用，推动广东公司发展，基础公司党总支创新成立由7名党员联合组成的广东公司党支部，通过党的组织建设推动广东公司管理水平的提升，“支部一面旗，党员一盏灯”，真正实现党建和经济建设“两手抓、两手硬”。（吴航）

铜仁市召开矿产资源开发利用座谈会