

地质文学的担当

◎ 管利民

人所共知，文学就是文学，只有题材和体裁之分，并没有类别之分。我们所言的地质文学其实也只是文学的一种题材。地质文学以她独有的生活素材能够傲立于文学之林，足以说明地质生活既充满绚丽多彩的色泽，又显现出她独特的芳香韵味。

在中国当代早期文学中，就有影响过几代人的电影《年轻的一代》《深山探宝》以及《沸腾的群山》跃然银屏、大放异彩；上世纪末，又有奚青的长篇小说《朱雀》、黄世英



金秋 程昌静 摄(作者单位:106地质队)

了地质生活中蕴藏着有别于其他题材更为丰富的文学资源，也体现了地质文学工作者的一种责任担当。

地质人长期在野外地质工作中生活，与荒野为伍、与山水为伴，汲取着日月天地之精华，濡染着山川大地之灵气，这种长期的生活积淀，注定会在地质人身上生发情愫、萌动诗意图、酝酿佳构，进而迸发一吐为快、一发难收的创作激情，为天地而歌、为山川而歌、为地质人的使命而歌。久而久之，便在中国文学的殿堂中形成了一道独特的亮丽风景——地质文学。

如果说每座大山之下都蕴含着丰富的矿藏，那么，每个地质人心中就有一个文学的宝库。我们在向人类奉献地下矿藏的同时，也应当踊跃展示地质人的精神世界，这便是人无我有的地质文学，也是地质文学责无旁贷的担当。

地质文学的担当，就是要抒发我们内心的情感；地质文学的担当，就是要描绘我们多彩的生活；地质文学的担当，就是要吟诵与时俱进的改革；地质文学的担当，就是要颂扬我们身边可歌可泣的人和事。

生活在经济大发展、文化大繁荣的美好时代，我们没有理由不提起笔来记录我们美好而精彩的生活、抒发我们的理想和斗志、描绘地质事业的发展愿景、充实我们的地质人生。

豪放的地质生活铸就了我们豪放的秉性。每个地质人都是诗人、都是歌者、都是写手。这是生活赋予我们的灵性，这是时代赋予我们的使命。让我们敞开胸臆、放开歌喉，为山川而歌，为大地而歌，为生活而歌，这既是不辱使命的担当，也是地质文学的担当。

(作者单位:115地质队)

空醉一晨

◎ 王琴

这是春天的样子
水声写满期待
鸟鸣集结阳光
花轻柔呢喃
我静静待在那
新鲜绿意的呼吸

这分明已是醉了的秋
省略了叶落的纷繁
轻释烈日骄阳
掩映在晨曦
挥就光影

无法抗拒的一枚叶
一滴水 一丝光亮
带着领着找着小小的心跳
轻飞的思绪
街来梦般虹霓

我把它安放在
清晨醒来的窗前
风细细吹来
芳香着 安静着
一切刚刚开始.....
(作者单位:局党办)

教师节献礼

师恩

◎ 韦汉华

存活于世三十余载，已到而立之年，虽无成就，却时常感恩命运，遇见人生里几位良师益友。

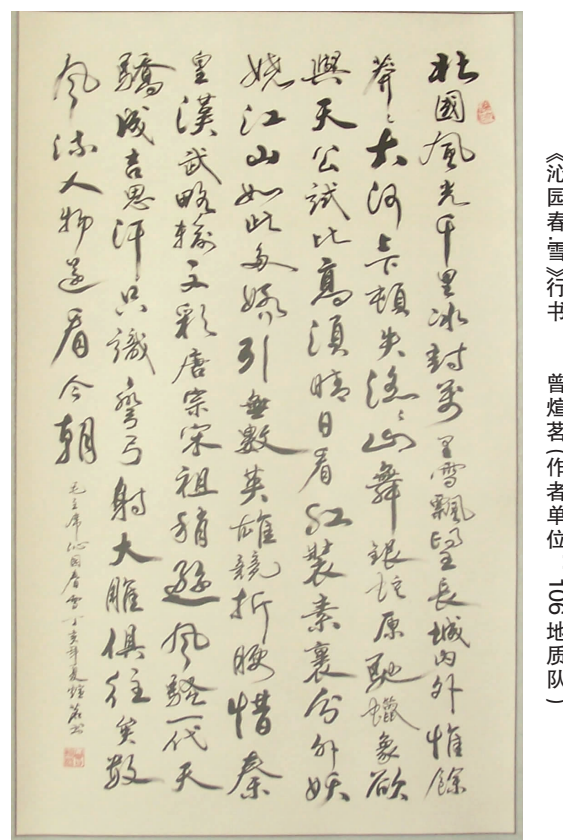
我在小学三年级以前的班主任 W 女士，一位和蔼慈祥的女老师，在南方小镇普遍说方言的人群里她讲一口标准流利的普通话，很是难得可贵，也正是由于她的影响，我的普通话总算还能听得下去。她留着微卷的、干净利落的短发，用两根黑别针把碎发别于耳后，皮肤白皙，脸上总带着温和的笑容，秋冬一身浅灰蓝、或棕色衣服，夏天常常是一件碎花的确良衬衫配浅蓝色的长裤，干净素雅，没有一丝妖冶，这就是所谓的为人师表吧。如果要用一种花来形容她，我想一定是幽兰一枚，芬芳却不张扬，雅致却不俗气。或许是因为她从来不打骂学生，给我们上课或是辅导的时候总是轻言细语，谆谆教诲，温柔至极，即使我们也有调皮捣蛋的时刻，她也只是皱皱眉和我们讲道理。她的言行也深深影响了初入学堂的我们，那时班上没有一个人会打骂吵嚷。直到今日，我仍然觉得她是我见过的最漂亮的。回想整个求学时期，只有 W 女士教我的那几年，没有担心过开家长会，而我也在她的教导下当了几年品学兼优的好学生。

到了高中，我的偏科已成定局，再无回天之力，于是只能上教学质量相对较差的学校，只想着混日子。那段时期，我的成绩一落千丈，无论是英语还是数学，都已经到了历史最低点，然而语文成绩还好，这和我遇到的语文老师 G 女士有着莫大的关系。她是一位细致、而且认真负责的老师，修改我们的作文一定是逐字逐句地纠正，每周作文，她都把我写的作文当成范文在全班朗诵，要求我背诵那些最美好的诗句，她像大姐一样关注我，关心我，我们像朋友一样相处。她带着我们去她家吃饭，和她的双胞胎女儿玩耍，由于她格外的厚爱，让我的自信心在那时达到了巅峰时期，甚至有些轻

狂，想想我这一点写作的爱好竟然是在她的影响下逐渐形成的。直到我上了大学，我们仍保持电话联系，只是后来听说她先生因工作调动到其他县了，他们也就举家迁走了，自此以后我多方打听仍然得不到她的音信，甚是想念。

高考结束，毫无悬念我的成绩只够上专科，混过大专三年。在此期间，又幸运地遇到了一名好老师，一位教机械制图的 Y 老先生，他看上去可一点儿都不慈祥，甚至有些严厉，治学却是极为严谨的。那时候，我们每天上制图课都需要带着专有的工具，画板、尺子和铅笔。然而，我从小就被父亲惯坏了的，从来没有自己削过铅笔，即使上到了初中，还是父亲替我把笔削好，整整齐齐摆放在文具盒里，所以上制图课最大的问题摆在我眼前——不会削笔。无奈下，我只好自己学，但是即使这样的小事我也做不好，没削到手很幸运，但是脸上就没那么好看，不知怎么就成黑一块白一块，满手都是铅笔屑却一支都没削成功，还得被全班同学耻笑，Y 老先生大概也是看不过去了，每节课便主动给我削笔，我不懂的课程也尽量帮我补习，只是到后来我终究因为不感兴趣，加上愚钝、贪玩，彻底耽误了这一门功课，终究辜负了 Y 先生严师慈父般的关爱。今日想来还真是不应该在当学习的年纪浪费韶华。

在认识 Z 老师以前，总是听见他的名字，别人称他为主编，行尊，学者，大记者……太多的头衔令人生畏，我根本不敢想象能够认识他，更不敢想能与他有任何的交集。尤记得两年前，朋友也曾帮忙把我的小作投稿到他所在的报社，原本不抱希望，也是想每天全国各地大家、名家的作品想必也是撑爆 Z 老师的邮箱吧，我这样一个无名之人，又怎敢妄想得到特别眷顾。没成想，正是这次偶然，我的稿子发表了。看着自己的成果出现在报纸上，终于，在那张我时常往住的报纸上，有了属于我的一个小小方块，我的心情不言而喻，快乐雀跃都不足以形容，比给我万贯钱财更让我欣喜和激动。那次过后，因为还爱写些东西，所以特地向朋友讨要了 Z 老师的联系方式，怀着忐忑之心与 Z 老师联系上了，素昧平生，千回百转，让人意想不到的是第一次给 Z 老师写邮件竟然得到了他的回复，邮件里多有鼓励之词，感动之余更令我肃然起敬，想不到天之大，在我眼里犹如站



曾煊著(作者单位:106地质队)

《贵州地矿》编委会
一版:王琴
二版:简婷
三版:杨邦英
四版:邹素

新闻速递

我局推进全局经营合同管理信息化建设——近日，我局全面推进全局经营合同管理信息化建设，并于日前完成合同管理现状调研、系统初始化设置、模拟录入与运行测试并推行启用。据了解，为推进我局内部控制管理信息系统建设，我局在实施财务核算信息化全面升级后，再增加合同管理功能模块。该模块可由单位经营、财务等部门共同完成合同的录入登记、审批、收款款预约管理、监控执行、统计查询等流程。执行过程中制定收付款计划和自动生成应收、应付会计凭证，实现单位合同(项目)信息共享，实时查询、协同管理等目标。(何向真)

实验室地下水分析能力跻身全国前列——近日，实验室参加中国地质调查局组织的地下水19项组分能力验证考试且全部通过，跻身全国地下水无机成分检测最强实验室之列。据了解，实验室于2007年首次通过该项考试，并获得地下水无机组分检测资格，是省内唯一具备从水源水质检测延伸至产品检测，并从检验检测拓展至水源地评价及区域水环境评价能力的检验检测机构。本次能力验证项目是国家地质实验测试中心面向全国组织的，共有47家高水平的实验室参加，该室检测报出的19项均获满意结果。(贾双琳)

地调院喜获七个甲级资质——近日，地调院喜获2017年国土资源部第二次审查通过的七个甲级资质。该院近年来多举措培养人才，目前拥有省局管专家3名，局管骨干11名，研究员10人，副高职称84人，博士7人，硕士60人，专业技术人员占总人数的93%。这次获得的7个甲级资质中，区域地质调查、固体矿产勘查、地球物理勘查、地球化学勘查4个为延续复审；遥感地质调查、液体矿产勘查、水工环地质调查3个为新增。

(马德胜)

《贵州地矿》编委会

一版:王琴
二版:简婷
三版:杨邦英
四版:邹素

环境恢复治理严格按照设计规范进行。按压占土



贵州地矿

地质先行 服务民生
务实创新 和谐共享

第18期 总第370期

2017年9月15号 星期五
农历七月廿五

贵州省地质矿产勘查开发局 主办

网址: <http://www.gz-dk.cn>

准印号: (黔)字第2017145

(内部资料 免费交流)

我局迅速部署脱贫攻坚秋季攻势工作

8月31日，我局召开党委扩大会议，传达学习全省2017年脱贫攻坚秋季攻势暨农村“组组通”公路三年大决战电视电话会议精神。局党委书记、局长付贵州强调，要主动融入大扶贫、参与大决战，统筹推进各项工作全面完成。

会上，付贵州传达了全省2017年脱贫攻坚秋季攻势暨农村“组组通”公路三年大决战启动大会精神，重点学习了省委书记、省长孙志刚重要讲话精神。他指出，孙志刚书记、省长强调打好脱贫攻坚秋季攻势是扛起政治责任的具体行动、是巩固扶贫成果的重要举措、是抢抓有利时机的重要战役；强调要精准聚焦重点任务，确保秋季攻势取得实质性战果。要求打好“基础设施建设、易地搬迁扶贫、产业扶贫

和教育医疗住房‘三保障’”这“四大硬仗”；强调要全力强化秋季攻势支撑保障，以强有力的指挥、精干的队伍、充足的资源、优质的服务和顽强的战斗精神坚决打好脱贫攻坚秋季攻势。同时做出压实领导责任、用好扶贫资金、强化督查、广泛宣传发动等要求。

付贵州局长指出，会议发出了中共贵州省委、贵州省人民政府2017年脱贫攻坚秋季攻势行动令，开启了全省农村“组组通”公路三年大决战序幕。作为贵州省地质勘查与研究的主力军队伍，我局所有工作都必须围绕贵州省“大扶贫、大数据、大生态”三大战略展开。在此次脱贫攻坚秋季攻势中，全局上下更要迅速把思想和行动统一到孙志刚书记、省长的重要讲话精神上来，牢固树立“四个意识”，主动融入大扶贫、参与大决战，实干苦干加油干，确保圆满完成全年目标任务。

付贵州局长就脱贫攻坚秋季攻势工作提出七点要求。他指出，要提高政治站位，深刻认识这是当前所有工作的



磨刀不误砍柴工。8月25日，我局再次进行耕地质量地球化学调查培训。局属有关单位总工程师、总工办主任、全省各县(市、区、特区)耕调项目主要成员等130余人参加培训。培训主要针对审定后的全省耕调项目总体设计进行解读、说明。局总工程师周琦，知名专家陈旭辉、王现耕，具体参与总体设计编写修改的刘应忠、莫春虎、何绍麟、况云所、任明强、黎勇等专家分别进行专题培训和详细解答。

(秦文博 洪豪)

绿色矿山常态化制度化

安龙豹子洞金矿通过建立环境问题动态监测机制、完善环境保护制度等积极推进绿色矿山建设常态化制度化，实现全方位绿色生态环境建设，不留环保死角，保证矿区土地的合理、持续利用。

环境动态监测的重点是监测矿山建设及采矿活动引发或可能引发的滑坡、崩塌等地质灾害和地形地貌景观破坏等矿山环境地质问题及影响要素。环境问题动态监测机制的建立，便于及时了解矿山生产中的各种地质环境问题的变化情况，每个车间设置1个重点部位监测点和1个一般监测点，设置专人进行监测和汇报工作。1个重点部位监测点设在露天采场。露天采场边坡进行定点定期观测，包括坡体表面和内部位移观测、预防滑塌的发生。1个一般监测点设在矿石堆场，进行定期监测，主要是废弃物的监测。矿长兼任环境监测负责人，并拨出0.1万元/年的专门资金用于动态监测，以保证该项工作的正常进行。

2016年下半年，为满足绿色矿山生态发展新标准要求，豹子洞金矿与省、州、县各级政府层层签订《安龙县豹子洞金矿标准化渣场建设项目目标责任书》，完善矿山标准化建设施工组织机构，按照新的环保技术要求，堆场建设全部按照新标、新规精心施工，务必实现环保达标。金矿标准化渣场建设项目开工后，矿山认真开展工程勘察、基础岩土试样检测分析、编制初步设计和施工图设计，通过工程建设施工和材料采购公开招投标，确定资质施工单位和材料供应商；委托资质监理单位分别开展土建工程监理、施工期环境监理及第三方仲裁机构对使用材料进行仲裁检测，对项目建设工程防渗系统进行完整性检测等，以确保施工质量达到环保新标准。

经3个月连续施工，2016年10月16日完工，10月17日经省、州、县环保部门及专家组成的验收组在现场对相关资料进行检查、审查，顺利通过验收，并被作为贵州省露天矿山第一个绿色环保标准化渣场进行示范推广，矿山正式投入生产试运行。豹子洞金矿一直倡导的绿色、环保、高效发展理念，再次以崭新的面貌出现在众人面前，深得各方好评。

让矿山郁郁葱葱

安龙豹子洞金矿矿山绿色环保建设扫描

盛夏的六月，位于黔西南州安龙县戈塘镇大坝乡的豹子洞金矿满眼绿色。满山翠绿间，你能看见规整的堆场、安静的车间、镜面般的生产用水池，另一处山凹里，几台挖掘机正在施工，扒土、装车、运输，井然有序。各种安全警示标志、绿色恢复林地标志随处可见。没有飞扬的尘土、尖锐的噪音，山坡上没有被剥土后留下的大大小小的“牛皮癣”。豹子洞金矿因为绿色环保建设成效显著，被当地政府作为本地区露天开采矿山业主们参观样板、学习典范。

绿色环境恢复成效显著

117地质队安龙豹子洞金矿是由原贵州省安龙县豹子洞金矿、安龙县胡大坪金矿、安龙县杨家大坡金矿和安龙县庆丰金矿于2012年整合而成，矿区面积6.5平方公里，生产规模15万吨/年。队党政领导积极响应党的十八大报告中提出的“大力推进生态文明建设”要求，健全和完善矿山地质环境恢复治理长效机制，努力构建资源节约型、环境友好型、矿地关系和谐型矿区，实现经济和环境的双赢，推进矿山可持续发展。迄止2017年6月，大队用于矿山环境恢复治理资金300余万元，完成恢复成林区583亩，完成恢复治理区164亩，正在治理区225亩，目前已完成近三分之二。同时，矿区正在使用的采矿用地和工业场地用地204亩，严格执行绿色生产标准，边施工边治理，杜绝环境破坏隐患。据不完全统计，在今年上半年，矿区栽种柏树、杏李树树苗各2万株以上，播撒草种超过3500斤，油麻藤600斤等。

环境恢复治理严格按照设计规范进行。按压占土

习近平总书记2015年在贵州考察时指出：贵州要守住发展和生态两条底线，走不同于东部有别于西部的发展新路。2016年，贵州成为全国首批生态文明示范区。在2017年4月份召开的贵州省第十二次党代会上，省委提出了“决胜脱贫攻坚，同步全面小康，奋力开创百姓富生态美的多彩贵州新未来”的发展目标，明确了“大扶贫、大数据、大生态”三大战略，再次把生态文明建设提到新的高度。作为与生态文明建设息息相关的矿山生产建设，加强环境保护，推进生态文明建设义不容辞、责无旁贷，通过多年的绿色环保教育和实践，全矿干部职工环保意识得到进一步的提高，环境保护的自觉性和主动性得到进一步的增强，未来的绿色矿山建设一定会取得更好的成效。

(田景轩)

近日,受强降水影响,贵州省局部地区地质灾害气象风险增加,极易发生滑坡、崩塌、泥石流等地质灾害现象。8月28日上午10时40分许,贵州省毕节市纳雍县张家湾镇普洒村大脚树组发生山体严重崩塌灾害;9月6日凌晨,黔西南州册亨县又出现连续大暴雨造成洪涝及多处滑坡、泥石流等地质灾害。灾情就是命令,面对灾情,地质人责无旁贷。

灾情就是命令 地质人责无旁贷

发挥优势 纳雍地灾现场抢险

8月28日上午10时40分许,我省毕节市纳雍县张家湾镇普洒村大脚树组发生山体严重崩塌灾害后,我局立即组织地灾专家及专业技术人员赶赴现场,充分发挥专业技术优势,加强对周边山体监测预警和隐患排查,严防次生灾害,保证救援工作安全开展。

据了解,纳雍“8.28”崩塌灾害发生后,我局局长、党委书记付贵林、副局长韩平率局属106、108、111、117地质队、环境院等地勘单位专家及专业技术人员近50人第一时间赶赴现场,要求各参与地勘单位必须听从抢险救灾指挥部统一指挥,充分发挥专业技术优势,做好专业技术支撑,确保救援工作安全开展。同时明确专人负责总协调及技术总负责。

我局20多名专业技术人员,从指挥部徒步攀爬



我局专业技术人员在危岩体后缘监测变化情况。

(王国甫 摄)

9月6日凌晨,黔西南州册亨县连续大暴雨造成洪涝及多处滑坡、泥石流等地质灾害,正在该地开展地灾隐患排查的117地质队水工环地质技术人员发挥专业技术优势,迅速参与当地抢险救灾,及时为抢险救灾提供技术支持。由于工作开展及时,当地已紧急撤离122户2582人,其中包括一所中学2100人,有效降低了地质灾害造成的人民群众生命和财产的最大损失。

册亨县自8月24日以来连续降雨,9月5日降雨量达220毫米,造成册亨县巧马镇纳贤村下纳桑组、纳贤村纳贤组、巧马村平庆上下组及岩架镇洛王村外磨组发生四起滑坡地灾。灾情就是命令,9月6日零点20分,接册亨县国土局通知,正在当地开展地灾隐患排查的大队水工环地质工作组共六人,迅速参与由册亨县政府主导的抢险救灾行动,在现场及时展开滑坡地灾评估,提出救灾、防护及治理建议,为政府抢险救灾提供决策依据。经过一天一夜连续奋战,初步查明地灾基本情况。其中纳贤村下纳桑组滑坡体体积38000立方米,威胁巧马一中学2100人及一农贸市场等的生命财产安全;纳贤村纳贤组滑坡体体积105000立方米,前缘发生小型泥石流,滑坡威胁村民共计36户113人的生命财产安全;巧马村平庆上下组滑坡潜在滑动方量约1100000立方米,属于大型滑坡,滑坡威胁村民共计85户352人的生命财产安全,



(李 铃 摄)

册亨滑坡抢险 再现贵州地矿身影

据悉,在此之前,根据贵州省地质灾害防治指挥部制定的《贵州省地质灾害隐患大排查行动方案》要求,作为册亨县地质灾害对口协作单位,大队会同册亨县国土资源部门在本县开展拉网式、全覆盖地质灾害隐患再排查行动,排查地灾隐患93处,查明了隐患点的类型、规模、成因、威胁范围、稳定性、危险性等地灾要素,并结合前期排查数据填报存在缺陷、漏项、威胁对象概括笼统等问题,进行针对性整改,提高资料的可靠度,为杜绝地质灾害造成群死群伤奠定坚实基础。

(田景轩 陈 川)



(李 铃 摄)

从大学毕业至今已经13年,作为一名地质工程技术人员,我将结合我工作以来的实际情况,谈点粗浅认识。

认真做人,用心做事。不管在什么工作岗位,认真做好自己的工作,才会赢得别人的尊重。至今我还清楚记得,我刚参加工作第一次上工地的印象,当时刚迈出校园的大门,心怀激情。第一个到的工地是一个房建岩土勘察项目,第一天到工地时,甲方工程负责人看我是一个小年轻,没有同我说过一句话,要求单位换人;当时我想到在学校毕业实习期间的要求,每天早上8点钟准时到工地,在现场把钻探的岩芯按次摆放,并标上回次标签,做好现场编录,下午6点才离开工地,在现场第7天,甲方工程负责人到现场看见岩芯摆放以及现场编录情况才同我交流,后来的工作最终得到甲方的认可。

虚心请教,多渠道学习。在工作中随着涉及业务范围扩大,自己感到知识的局限性,在实际工作中虚心向工作经验丰富的专家、同事请教学习,提升自身业务能

(邵文生)

测绘院认真贯彻落实公务活动全面禁酒规定——近日,测绘院召开全院会议,传达贵州省委《认真贯彻落实〈贵州省公务活动全面禁酒的规定〉的通知文件精神。会议要求该院党员领导干部从9月1日起在所有公务活动中,一律禁止提供酒类,一律不得饮用任何单位和个人提供的任何酒类,包括私人自带酒类,禁止公款赠送任何酒类,特别要求院属二级实体迅速组织全体人员认真学习领会规定精神,如遇重大业务确需提供酒类的,须按相关程序由承办单位报分管该单位或该项工作的负责同志审批,同时报同级纪委备案。该院传达禁酒规定的同时,还提前为全局干部职工打了即将到来的中秋、国庆“两节”廉洁“预防针”。

首先,局党委高度重视。此次培训,是在地勘经济下行压力持续加大、地勘经济需要进一步转型发展的新形势下举办的一期处级干部集中培训,体现局党委对加强党建工作、加快经济发展的高度重视。局党委书记、局长付贵林亲自审阅学习培训计划;局党委副书记陈斌亲自参加开班典礼和结业仪式并讲话,对学员提出明确的学习要求;局人事教育处和局党委办公室为办好本次培训进行了周到安排和具体落实。

第三,学习效果显著。培训期间,采取课堂教学与实地考察相结合、专题讨论与工作交流相结合的方式,做到了既有理论辅导、现场教学,又有师生互动、实地参观考察。为期五天的集中培训,时间安排紧凑,学习内容丰富,参训学员热情高涨,学习主动认真。通过集中培训,进一步丰富了大家管理理论知识,强化了改革创新意识,增进了交流和感情,增强了做好下一步工作的信心。

参加本期培训的50名学员纷纷表示,一定学以致用,把所学知识转化为学习成果,运用到具体工作实践,为进一步提高党建工作科学化水平、促进地勘经济发展作出新的贡献。(韩忠友 黎 健)



“一个手册”成财务好帮手

近日获悉,我局编制完成《贵州省地矿局用友NC财务信息化项目操作手册》。该手册目前广受好评,成为全局财务人员熟悉掌握和运用用友NC财务信息系统的最好帮手。

据了解,从2016年9月起,我局为进一步规范会计核算,保障会计准则、制度的贯彻落实,加强预算管理和资金管控,提高财务工作效能,在全局范围内实施了财务软件信息化升级工作,并由局财务资产处组织成立“贵州省地矿局用友NC财务信息化项目组”具体负责实施。截止今年7月,在项目组全体成员和各单位财务人员的共同努力和支持配合下,实现了新核算系统的正常运行,并编制了《贵州省地矿局用友NC财务信息化项目操作手册(V2.8版)》。该手册图文并茂,从系统登录、期初操作、凭证操作、账务查询、基础档案等方面进行详实表述,是财务人员在日常工作中熟悉掌握和运用用友NC财务信息系统的学习参考资料。

(何向真)

从大学毕业至今已经13年,作为一名地质工程技术人员,我将结合我工作以来的实际情况,谈点粗浅认识。

“青春聚力、改革畅想”论坛

认识自我 提高服务意识

廖德武

几年的工作和学习,在边坡设计领域是公司薄弱环节,技术人员在实际工作中容易漏项,为了提高公司在边坡设计领域综合服务能力,边坡设计总结为“三一四图”与同事进行分享;即“三一”指“设计说明书、设计计算书、预算书”,“四图”指“设计总平面布置图、设计立面图、设计断面图、设计大样图”,这种简单易记,让同事们工作起来更轻松接受。

赢得市场,提高服务意识。作为一名地质技术服务人员,要提高技术服务意识,要主动服务、提前服务,转变技术服务观念。当前市场情况我们要主动开拓服务领域:一是管理规范化,为提高的质量管理水平,对不同类型的项目的管理制度进行细化,明确具体的实施要求和防治措施;二是技术过硬,只有技术过硬才会提出安全、经济、合理方案,才会赢得市场认可;三是加大沟通力度,在项目上多与甲方进行沟通,现场战略合作伙伴关系;四是提高服务意识,要主动服务、提前服务,站在对方的立场考虑问题,才会赢得对方的认可。

(作者单位:基础公司)

黔北驻遵地勘三单位联合开展

“明礼知耻、崇德向善在地矿”主题实践活动



9月7至8日,我局驻遵地勘单位组织文学骨干、摄影爱好者等30余人到地热钻探机台一线开展“明礼知耻·崇德向善在地矿”主题实践活动。

据了解,此次活动主要是全方位、多角度展示驻遵地勘单位新成就、新形象、新局面。活动主要选择在项目施工现场进行。在114地质队播州区湿地公园钻探中的地热打井现场和106地质队务川县桃符地热施工工地,大家聆听了钻探机台负责人介绍项目基本情况、项目进展及安全生产情况,114地质队吉勤克博士和李强、106地质队张斌、102地质队刘志臣等先进模范代表分别作“劳动模范上讲堂”;114地质队党委书记龚章河和106地质队党委副书记、纪委书记、工会主席杜芳应分别以《点亮地矿筑梦中国》、《坚守对事业忠诚的人生品格》为题给地热打井现场人员上党课;摄影爱好者以机台和劳动为主题,拍摄交流。

活动结束后,不少职工表示此次活动“入眼”:地热打井于青山绿水之间,钻塔高耸在蓝天白云之下,举目而望,心生自豪之情;“入耳”:劳模上登讲台,鲜活事迹在身边;领导上党课,增强信念有梦想;“入心”:野外一线,火热现场,耳濡目濡,其情融融,其意切切,外践于行,内感于心;“入脑”:心即感动,沉思于脑;示范于前,对照于后;励人励己,比学赶超。

(邓繁荣)

109地质队帮扶村扶贫生态园一期工程顺利建成

近日,109地质队帮扶村——六盘水市钟山区月照社区双洞村打造的月照养生谷景区“三变”改革工作成效显著,集农业观光、采摘体验、餐饮娱乐于一体的下扒瓦扶贫生态园项目一期工程顺利建成,现已进入营业阶段。

据悉,下扒瓦扶贫生态园项目占地面积共计2000亩,计划在社区7个村建设成苗圃基地。预计第一年产生收益1500万元,今后每年按30%的增速递增,不仅能为月照社区七个村的村民提供大量就业机会,还能带领老百姓依托景区景点实现在家门口就业、创业,“走上旅游路、吃上旅游饭,发出旅游声”。

该项目一期工程位于双洞村扒瓦组,占地500亩,于今年2月开始实施。在双洞村村支“两委”及驻村干部的共同努力下,仅用了不到3个月的时间,就完成了一期工程土地征收以及项目实施工作。建成农业科技示范种植园95亩、生态餐厅2000平方米,花卉大棚3000平方米,并解决了该村贫困户20余人的就业问题。

(王 莹)