

江畔“夜行军”

◆ 詹海燕

戴上眼罩，瞬间陷入黑暗。培训教员所言不虚，眼罩质量不错，伸手不见五指。

拿到眼罩后，听教员讲解心里却在嘀咕，所处之地坑洼不平，“夜行军”是在这相对平坦的棚屋里简单走走？前方是近三十度的坡度，可容两人并行的小路，还要爬坡吗？会不会下坡呢，五米开外便是一道斜坡，直抵深不见底的乌江，如果摔倒，会有什么后果？是不是要留下点缝隙，以透过些许光保持自己平稳呢？但仅我个人能保持整个队伍的平稳吗？一连串的问题接踵而至。

置身乌江大塘渡口，山风凛冽，晨雾弥漫。发源于乌蒙山东麓的乌江誉为贵州的母亲河，自古是川盐入黔的要道。贵州特有的喀斯特地形以及河水的侵蚀，形成深达数百米的深谷，以滩险、流急、谷峡而闻名，号称“天险”。冬末春初，我们一早乘车赶赴息烽县流长镇乌江大塘渡口开展体验教育。突然而至的冷空气让渡口气温降到了冰点。这里是中央红军南渡乌江之地，培训教员在中央红军南渡乌江纪念碑前还原了那段我们不能也不敢忘记的历史。

1935年1月遵义会议召开后，红军渡过赤水河进入川东南，陷入国民党40万大军围追堵截中，妄图把红军消灭在长江以南、乌江以北的狭小地带。一渡、二渡、三渡赤水仍未摆脱敌军围堵，面对危急形势，毛泽东当机立断，四渡赤水以突然“回头”向南的行动，拉开中央红军南渡乌江的序幕。

3月29日，红军先遣队抵达乌江北岸江口渡口，在此砍竹筏，准备偷袭渡江。不想被敌人发现，在敌人的疯狂射击中，竹筏在滚滚急流中沉浮。强攻不成，反而漂回北岸。是夜，暴雨倾盆，雷电交加。强攻失败的红军先遣队决定趁此良机夜袭，乘竹筏过江，而渡口敌守军倚着乌江天险，仗着恶劣天气，谅红军一定不敢过江，放开了胆子睡大觉。顶着倾盆大雨，先遣队员渡江成功，攀上陡壁悬崖，从天而降的先遣队打得敌守军落荒而逃，红军迅速占领江口、大塘、梯子岩三个渡口已经淹没沉入江底。硝烟散去，青山肃穆，一江春水静静流淌。

(作者单位：局党办)



摄影作品《迎新》

喻沈竟 (作者单位：环境院)

古刹（外一首）

◆ 周丽娜

岁月斑驳为影
功德零落成灰
泥塑的尊者闭目养神

朝代无从考究
功德依稀可追
缭绕的香火燃尽痴嗔

木头被经文驯养
一只鱼臣服于敲打
恶与善在叮咚声中化度

伤口最是健忘
青苔也总歌颂残缺
所有的寂灭都是光阴的更迭

蝴蝶
叙述翩然向上
翅膀煽动远方
一朵花掀开新的篇章

在悲怆之后
在希望之前
生命的迫切贯穿眸光

恨有时接不上
怨多半会神伤
生命的热烈刺入胸膛

脚步轻盈前往
绿色疯狂成长
天空张着欢迎的臂膀
(作者单位：105地质队)

门前那棵无花果

章秋

自从有了新基地，地质队颠沛流离的生活终于有了固定点。自然而然，母亲又把无花果树栽在门前，再后来地质队修上了楼房，母亲分在三楼住，那种门前屋后有院坝走廊的房子又成了历史。母亲发愁了，她成天守着那棵无花果茶饭不思，唯个办法，莫非又要栽在盆子里去。父亲知道她的心思，他也爱莫能助。正巧，同楼的有家人分在一楼却不想住一楼，说潮湿得很，打听到母亲为无花果找不到栽处，就提出同母亲调换。母亲早侦查到一楼窗前就有一块两米见方的闲置花池，那正是栽树的好地方，这样，无花果树就有了落地新去处。

昔日的新基地转眼间又变成了旧基地，时间也是进入了二十二世纪，基础又迎来了再一次改造，要建花园式住宅小区，提升住宅水平，打造人居新环境。已有汤钵粗的无花果树在基地母亲门前已长得枝繁叶茂，正是它年富力强时，结出的果实大如婴儿拳头，红彤彤成小葫芦状，味美悠长，采摘时它树下可谓“桃李不言下自成蹊，避阴遮阳好乘凉”，母亲邀请采摘品尝，纳凉叙旧。此时的母亲，脸上充满了幸福的笑容。

尽管树上硕果累累，为了大局，为了更美好的生活环境，搬吧，砍吧。母亲从树上轻轻的剪下一技指粗的枝条，把它栽进了花盆里，邻里们也纷纷校仿，在那棵滋润了邻里心肺，遮阴蔽日的杆枝上剪下一支枝条，期待着新基地落成那天再把它裁回来。

(作者单位：102地质队)

全民国家安全教育日 | 你需要了解的小知识



◆ 学习贯彻党的二十大报告关于国家安全的内容

深入学习贯彻党的二十大精神，推进国家治理体系和能力现代化，坚决维护国家安全和社会稳定。

“国家安全是民族复兴的根基，社会稳定是国家强盛的前提。”

“坚持以人民安全为宗旨、以政治安全为根本、以经济安全为基础、以军事科技文化社会安全为保障、以促进国际安全为依托。”

“统筹外部安全和内部安全、国土安全和国民安全、传统安全和非传统安全、自身安全和共同安全，统筹维护和塑造国家安全。”

◆习近平总书记关于国家安全工作重要指示论要

“国家安全工作归根结底是保障人民利益，要坚持国家安全一切为了人民、一切依靠人民，为群众安居乐业提供坚强保障。”

“完善国家安全部门制度体系，加强国家能力建设，坚决维护国家主权、安全、发展利益。”

“国家安全是安邦定国的重要基石，维护国家安全是全国各族人民根本利益所在。”

“加强国家安全教育，增强全党全国人民国家安全意识，推动全社会形成维护国家安全的强大合力。”

“各级党委和政府要重视、理解、支持国家安全机关工作，同心协力开创国家安全工作新局面。”

◆ 其他小知识

1. 全民国家安全教育日是每年的4月15日。2016年4月15日是第一个。2023年4月15日

(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

★https://dk.guizhou.gov.cn ★准印证号：(黔)字第2020227 (内部资料 免费交流)



2023年4月15日
星期六
癸卯年闰二月廿五
第8期 总第504期

贵州省地质矿产勘查开发局主办

我局党委召开深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议



对照习近平总书记关于能源资源、生态文明建设和地矿领域的作出的重要论述，以推动高质量发展的新成效检验主题教育成果。要在抓好检视整改上狠下功夫，找准查实突出问题，扎实开展整改整治，注重抓好建章立制。按照省委要求结合实际抓好专题教育，持续重温、深学笃用习近平总书记视察贵州重要讲话精神和对贵州工作重要指示批示精神，始终做到牢记使命、感恩奋进。

省委第九巡回指导组组长何萍从围绕学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和党中央、省委部署要求，结合省委巡回指导组工作职责，就落实好督促指导各项任务，高质量开展好主题教育提出“五个推动落实”的要求：一是要提高政治站位推动落实；二是要把握总要求推动落实；三是要紧盯根本任务推动落实；四是围绕具体目标推动落实；五是要贯通重点措施推动落实。何萍强调，省地矿局要结合调研，抓好地质找矿科技攻关、生态文明建设、地质防治技术保障、山水林田湖草沙保护和修复、人才团队建设等工作。巡回指导组将认真学习贯彻习近平总书记重要讲话和重要指示批示精神，按照党中央、省委部署要求，与省地矿局党委同题共答，共同推动主题教育走深走实。

(詹海燕/文 叶章青/图)

地矿要闻

● 我局组团参加全国矿床会议

4月1至3日，第十六届全国矿床会议在山西太原召开，我局组织局属11个地勘单位70余名专业技术人员代表参加会议，加强贵州矿产成矿理论、勘查技术学术交流。

本次会议30余名代表在各专题会场作了报告交流。在研究生报告交流评选中，我局杨炳南和徐良易两位博士研究生荣获“第十六届全国矿床会议优秀报告奖”。我局围绕“提升科技创新能力，保障国家资源安全”会议主题，结合我省矿产资源特色，主办了“沉积矿产（锰、铝、铁、磷等）形成过程与富集规律”专题，并被大会评选为“优秀专题组织奖”。据悉，下一届全国矿床会议将在贵阳举办。

(廖莉萍)

● 我局两名专家入选《贵州科学家传记丛书》

近日，由贵州出版集团贵州人民出版社出版的《贵州科学家传记丛书》（第四卷）新书发布会在贵州大学举行，我局何立贤、廖士范两位地质学家

(陈晓洁)

人列科学家传记名录。

《贵州科学家传记丛书》是由贵州省科协资助，反映我省科学家精神及风貌的一部人物传记丛书，收录了对全国及贵州科学事业做出重大贡献的17位科学家。

(廖莉萍)

● 114队中标大型地灾防治工程施工项目

近日，114地质队所属贵州省地矿局第二工程勘察院有限公司中标印江县龙津街道长坡村官船冯家坟片区滑（边）坡地质灾害防治工程施工项目，金额达千万元。

(张井泉)

● 111队中标一大型工程勘察项目

4月10日，111地质队中标贵州双龙航空航天配套产业园配套基础设施及营业用房项目勘察，中标金额千万元。该项目工期为90天，项目服务内容包含工程地基勘探、详勘、边坡勘察等。

(陈晓洁)

为祖国找大矿找好矿 贵州省千亿级卡林型金矿背后的“金”故事

◆ 金秋时

一个行李包、一个洗漱盆、一顶徒步遮阳帽……对于地质工作者来说，几件简单的装备，就能来一场“说走就走的旅行”。然而，这样的“旅行”充满了太多的艰辛和挑战。

30多年来，以省地质矿产勘查开发局研究员刘建中领衔的“贵州省卡林型金矿成矿与找矿科技创新人才团队”，用脚步丈量祖国大山，将青春和汗水挥洒在国家找矿事业中，践行着“将论文写在祖国大地上”的宗旨，为我国打赢新一轮找矿突破攻坚战贡献力量。

探矿路上，团队聚焦卡林型金矿成矿系统、隐伏矿找矿关键技术及找矿勘查为重心，在黔西南及其邻区开展系统研究和关键技术攻关，成功构建中国南方卡林型金矿多层次构造滑脱成矿系统和区域成矿模式，建立了隐伏矿找矿预测地质模型，自主研发构造地球化学弱信息提取技术方法，开创贵州找矿史上的多项第一。自2010年以来，该团队新发现金资源量潜在经济价值超过1350亿元。

从“1”到“金三角”的飞跃

谈到找“金”，谁曾想，贵州曾被定义为中国金矿资源最贫乏的省区之一。地质史料记载，直至1977年底，贵州省经地勘工作探明的金矿资源储量不足1吨。

也正是那一年，年仅11岁的刘建中第一次通过《人民日报》了解到著名地质学家李四光事迹的报告文学《地质之光》。“地质学是神秘的，也是伟大的。”从那时起，年少懵懂的刘建中在心中悄悄种下一枚从事地质学事业的种子，并在高考志愿书上写下了“地质学”的选项。

1988年，从贵州工学院大学毕业后，刘建中进入105地质大队工作，1990年成为大队金矿分队的一员，正式开启职业生涯。

数十年如一日的野外勘查工作，让刘建中从年轻照片里皮肤白皙的小伙子，变成了肤色被染成了茶色的中年大叔。

1994年以前，囿于当时认识程度不够和找矿理论的制约，技术人员的目光仅仅停留在浅表，贵州金矿勘查一直在寻找断裂控矿上，金资源量始终得不到突破。之后，技术人员大胆创新，建立起紫木凼金矿的“两层楼”描述性产状模式，把金矿资源划分为“楼上矿”“楼下矿”两种，为勘探更深层次的金矿资源奠定初步基础。

1994年，年轻且善于学习总结的刘建中开始担任分队成矿预测组组长，通过不断充实自己在遥感监测、地球物理学等方面的基础知识，在当年以第二完成人的身份提交了《贵州西南部灰家堡—贞丰背斜金（铊）成矿预测报告》，根据“两层楼”模式并结合区域地、物、化、遥资料开展的成矿预测，确定了位于黔西南州水银洞（岩上）为最有利的找矿靶区，预测金资源量50吨左右，后续实施的5个钻孔，孔孔见矿，率先打开了贵州找金的“先河”。

随着20世纪90年代改革开放大潮的到来，来自加拿大、澳大利亚等国外公司团队也多次到贵州进行项目合作前期考察。抓住期间考察契机，刘建中对滇黔桂三省交界的数十个金矿床（点）开展了全面调研，用近4个月的时间进一步掌握了黔西南地区的金矿成矿规律。

之后，在各类国际合作开发计划纷纷“泡汤”之际，紫金矿业股份有限公司委托105地质大队对水银洞矿区中矿段进行勘探，这是一家在全球范围内从事铜、金、锌、锂等金属矿产资源勘查、开发及工程设计、技术应用研究的大型跨国矿业集团。

2001年底至2004年，耗时近三年，105地质大队提交了中国第一个I类型卡林型金矿勘探报告《贵州省贞丰县水银洞金矿区中矿段勘探地质报告》，这也是我国第一个勘探类型的特大型卡林型金矿床，成功实现盲矿勘探零的突破。

刘建中说，尽管在工作中取得了一定成就，但也因此疏忽了对家人的照顾。1997年，刘建中的女儿出生后的好几年里，因长期外出，加之当时通信条件有限，刘建中只能通过每月一封的书信，为妻子和孩子送去关怀。家里几次搬家，刘建中更是不在场，没有帮上一点忙。

“一次结束数月的野外勘探工作后深夜回到贵阳，由于长时间没在家，我竟然记不清回家的路线。”回忆中，刘建中的话语里充满了对家人的愧疚之情。

天道酬勤。2005年，刘建中荣膺中国能源化学工会国土资源系统“功勋个人”称号。2007年，四十岁出头的刘建中获贵州省第四批“省管专家”，成为全省屈指可数的地质类省管专家。

截至2010年，贵州金矿资源量已达336吨，平均每年获得金资源量10吨。自那时起，贵州从一个不产黄金的省份，一跃成为中国西南地区的“金三角”。

从“孤独山魂人”到“产学研用”一体化

“从大山里来，到大山里去，我们是孤独的山魂人！”很多时候，地质找矿工作者这样描述自己。

多年来，刘建中和同事们奋战于黔西南州的千山万壑中。大家风餐露宿、跋山涉水，参与其中的技术员数不胜数，每个人都是无名英雄。

“以献身地质事业为荣，以找矿立功为荣，以艰苦奋斗为荣”，这几句话正是印刻在每个地质工作者心中的“三光荣”精神。

随着贵州黄金资源勘查项目的推进，刘建中深知，未来的黄金勘查，绝不能



仅靠一个人或几个人支撑，源源不断的技术创新，才能为研究复杂地质提供足够的技术支撑，促进矿产勘查事业的开展。

“加快创建属于自己的高学历、高层次的专业科技创新人才团队，迫在眉睫！”2009年，刘建中在一次全国性会议上首次谈到了打造拥有5名以上博士的找矿创新人才团队的梦想。

由于当时地质工作者长期野外工作的特点，大量高层次人才流失严重，很多拥有“一技之长”的技术人员纷纷另寻高就，还有不少人离开地质大队，选择“下海”从商。

2009年，硕士研究生毕业的李俊海，离开原单位慕名而来入职105地质大队。2013年引进第一个全日制博士研究生王泽鹏……随着技术人才队伍的充实，大队不断创新用人办法，优先提拔任用高层次人才，鼓励大家科研和实践“两手抓”，多搞科研、多发论文，用强大的理论体系支撑贵州找矿事业。

王泽鹏回忆，当年毕业时，不少高校和企业抛出“橄榄枝”，但他毅然选择了在地质大队工作。他认为，只有在地质大队，才能让自己所学的成矿和找矿理论被应用于实践中，实现产学研一体化。

近年来，和王泽鹏一样，越来越多的高学历人才补充到贵州找金队伍中，贵州卡林型金矿成矿与找矿人才团队建设步伐加快。

2012年，刚刚硕士毕业的杨成富一头扎进了灰家堡重点勘查区系列工作。一系列项目历练下，他很快从技术员破格晋升到正高级工程师，成长为该队野外地质勘查的中坚力量。

杨成富说，自己也曾迷茫过，下过井的人都有深刻体会。尤其是冬天，在井下很冷，一使劲衣服全湿透了，但出井到地表的时候，寒风又裹挟着灰尘扑面而来，其中的艰辛只有自己最清楚。

2021年，通过三年申报，以刘建中为领衔人的贵州省卡林型金矿成矿与找矿科技创新人才团队顺利申报获批。贵州多年来的创建专业找金团队梦想终于成真。团队核心成员22人，其中15人是博士。

“找大矿找好矿”擦亮“中国金州”名片

矿产资源是“工业粮食”，能源资源安全乃“国之大者”。地处珠江上游的黔西南州，除了有喀斯特地貌造就的神奇自然景观外，还是闻名遐迩的“中国金州”。

近年来，刘建中带领团队，超过105人参与其中，原创中国南方卡林型金矿多层次构造滑脱成矿系统、构建了构造地球化学弱信息提取技术、建立“五一技术应用示范体系”（理论创新）+AMT（控矿构造格架）+构造地球化学扫描剖面（提取深部成矿信息）+钻探（深部勘查手段）+组织（有效的组织管理）。

在一系列创新理论指导下，贵州陆续发现埋深300至1400米的隐伏金矿体，水银洞金矿成为我国最大的卡林型金矿床，金资源量在同类型矿床中排名亚洲第一、世界第十。

依靠强大的理论，刘建中带领团队圈定找矿靶区，实施工程验证，新增金资源量400吨，取得了贵州找金方面的重要突破。数据显示，南盘江—右江累计查明金资源量960吨，其中贵州756吨，已然是滇黔桂“金三角”最耀眼的明珠。

目前，在黔西南州，贵州紫金水银洞金矿、贵州锦丰泥沟金矿、贵州金兴紫木凼金矿，三大原生卡林型金矿山年产黄金近10吨，成为我国重要的黄金生产基地。

“根据我们的预测，贵州卡林型金矿资源潜力大于1600吨，未来，还有大半的黄金资源等待人类去探寻。”刘建中表示，“为祖国找大矿找好矿”，团队将继续提升地质理论原始创新能力，解决好制约找矿关键理论和技术方法问题，实现贵州金矿找矿取得新的更大突破，更好地服务“四新”主攻“四化”，助力高质量发展。

（作者系贵州日报天眼新闻记者，图片由105地质队提供）

（上转1-4版缝）

日是第八个全民国家安全教育日。

今年的主题是：贯彻总体国家安全观，增强全民国家安全意识和素养，夯实以新安全格局保障新发展格局的社会基础。

3.全民国家安全教育日是2015年7月1日十二届全国人大常委会第十五次会议表决通过的《国家安全法》第十四条规定。

4.国家安全是指国家政权、主权、统一和领土完整、人民福祉、经济社会可持续发展和国家其他重大利益相对处于没有危险和不受内外威胁的状态，以及保障持续安全状态的能力。

5.国家安全工作的首要任务是保证政权安全和制度安全。

6.国家的核心利益包括：国家主权；国家安全；领土完整；国家统一；中国宪法确立的国家政治制度和社会大局稳定；经济社会可持续发展的基本保障。

7.国家安全机关受理公民和组织举报电话是12339。

8.总体国家安全观的五大要素：以人民安全为宗旨，以政治安全为根本，以经济安全为为基础，以军事、文化、社会安全为保障，以促进国际安全为依托。

9.总体国家安全观的五对关系：既重视发展问题，又重视安全问题；既重视外部安全，又重视内部安全；既重视国土安全，又重视国民安全；既重视传统安全，又重视非传统安全；既重视自身安全，又重视共同安全。

10.境外间谍惯用的套路：拍摄照片、请教问题、网络兼职和打感情牌。间谍罪最高可判处死刑。

11.为什么国家安全与每个公民息息相关？国家安全事关个人幸福、社会进步和民族复兴。国家安全得不得到维护，人民群众的幸福感就无从谈起，社会就不可能发展进步，民族复兴也就无法保障。

（来源：澎湃新闻）

新时代新征程 离退休管理工作要迎难而上、知难而进

近日，我局2023年度离退休工作会议在地质科技园召开。局党委委员、副局长张森出席会议，强调要深刻把握新时代新征程离退休管理工作的“难”与“进”，迎难而上、知难而进。

会议在总结2022年工作的基础上，部署安排了2023年全局离退休工作。分管全局离退休工作的副局长张森在会上提出三点要求。他指出，一是认清形势、把握规律，不断增强做好离退休管理服务工作的责任感使命感。要深刻把握新时代新征程离退休管理工作的“时”与“势”，有针对性的开展工作。要深刻把握新时代新征程离退休管理工作的“难”与“进”，迎难而上，知难而进。二是准确把握大局大势，以改革创新精神推进新时代离退休职工服务管理工作高质量发展。要坚持在理想信念上“补钙铸魂”。把学习贯彻党的二十大精神与学习贯彻省第十三次党代会精神紧密结合起来，从老同志实际情况和自身特点出发，组织广大老同志认真学习党的二十大报告、党章和大会相关文件，引导老同志读原著、学原文、悟原理，既整体把握、全面系统，又突出重点、抓住关键，做到真学真信、笃信笃行，为推动各项决策部署落到实处发挥独特优势、做出应有贡献。要堅持在作用发挥上“搭台聚力”。扎实抓好省委老干局即将部署开展的“话传统、谈复兴、聚力量”专题调研，认真组织引导广大老同志讲好优秀传统文化故事，畅谈中华民族伟大复兴，凝聚起助推中国式现代化建设的磅礴力量。要坚持在为老服务上“强筋健骨”。把党的温暖和关怀及时送到老同志心坎上。要重视解决离休干部的特殊困难和个性问题，让老干部安享幸福晚年。要坚持在自身建设上“强筋健骨”。打造一支政治坚定、作风优良、业务精通和有追求上的崇高感、职业上的光荣感、工作上的价值感、事业上的使命感的工作队伍。三是要突



出工作重点，全力维护离退休干部队伍和谐稳定良好局面。各单位离退休工作部门要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大精神和省第十三次党代会精神，深入学习贯彻《信访工作条例》，切实扛起信访维稳工作的政治责任，用心用情、尽心尽力、耐心细致地做好离退休干部信访维稳工作，确保离退休职工队伍和谐稳定。

此次会议还要求各单位要按照局党委关于开展酒驾醉驾问题专题教育整治的要求，切实加强组织领导，在退休职工中开展酒驾醉驾问题专题教育整治工作。（张国凌）

党建+信息化 111地质队党员量化积分考核全面实现无纸化

近日，111地质队在本单位已经建立的综合管理考核系统基础上，开发了党员考评和党支部管理功能模块，通过近一个月开发测试，该功能模块正式上线并投入使用，顺利完成了2023年第一季度130余名在职党员的量化积分考核工作。

局党委坚持以高质量党建引领高质量发展，决定2023年起在全局开展“地矿先锋”党建品牌创建活动，其中创建重点之一就是开展党员量化积分考核工作。党员量化积分考核指标由四个大项17个子项组成，考评内容包含工作表现、思想政治、道德品德、创新创造等，一季度考评一次。党员需要先自行进行自我评价，党员所在部门再对党员日常表现进行评价，党支部最终考评出总分，量化每一名党员的当季具体表现。如果按照传统纸质或电子表格方式完成该队100余名党员的考核统计工作，考核过程较长，支部与部门之间重复沟通较多，统计工作繁琐，考核工作效率不高。

针对以上问题，为做实做好党员量化积分考核工作，111地质队党委高度重视，立即展开调研，经过多次论证，决定在单位已建立的综合管理考核系统上开

发党员考评和党支部管理功能模块，达到党员全程参与、部门协同高效、数据共享联动、党委实时掌握的目的，为准确高效开展党员量化积分考核工作打下坚实基础。通过近一个月的开发测试，考核系统于近日上线并投入使用。在第一季度的考核试用中，全队100余名党员的考核统计工作一天内就全部完成，考核完成后可以立即对全队党员考核数据的横向对比、纵向定位和量化评比，形成综合考核排名，实现了考核结果与单位制度挂钩，奖优罚劣，形成激励党员干部不用扬鞭自奋蹄的工作氛围，让主动工作、追求精益求精成为常态。

据111地质队该项工作负责人介绍，该系统开发了党支部管理、支部党建动态、党员考评三大功能，能实现党委对支部日常党建动态、党员量化积分考核的实时掌握，需要的数据报表一键导出，未完成的工作一目了然。该系统还打通了与员工电子考勤数据、奖惩数据、培训学习数据的共享，实现了让数据多跑腿、人员少跑路，节约了大量工时和人力，实现党员量化积分考核工作全程无纸化，既节约了资源又提高了效率。（罗太近）

基层动态



近日，102地质队组织70余名党员、中层干部、入党积极分子前往遵义市红军烈士陵园开展“传承长征精神·铸就忠诚党魂”清明祭英烈活动。

开展“地矿一家亲 逐梦绽芳华”主题女职工团建活动，进一步凝聚女职工干事创业力量。

团建活动前，全体女职工共同学习了《工作场所女职工特殊劳动保护制度（参考文本）》和《消除工作场所性骚扰制度（参考文本）》，引导女职工学法、懂法、遇事找法，通过法律途径解决问题。活动中，开展了团体小游戏、手工DIY永生花相框制作等。女职工们纷纷表示，此次团建活动为大家提供了很好的沟通交流平台，将会以更加饱满的热情投入工作，努力绽放地矿巾帼风采。（王梦）

● 114地质队喜获七星关区“振兴杯”篮球赛冠军

近日，毕节市七星关区自然资源局和青龙街道办事处联合举办“振兴杯”篮球联谊赛，114地质队受邀参赛，并获得本次比赛冠军。

据悉，本次赛事由七星关区自然资源局和青龙街道办事处主办，共七星关区农业农村局、应急管理局及街道办等17支参赛队200名篮球运动员参加。经过为期8天的激烈角逐，114地质队参赛队以七连胜战绩挺进决赛，与七星关自然资源局会师决赛，并力压对手夺得冠军，充分展示了地矿人的良好精神风貌。（王瑞）

● 112地质队在职党支部联合开展“学雷锋”主题党日

近日，112地质队在职党支部联合开展到该队关岭老基地联合开展“学雷锋树新风 志愿服务党员行”主题党日活动。活动共有20余名党员参与。

到达基地后，基地工作人员向大家一一介绍关岭老基地的情况，勾起了老同志对该基地无限的回忆，新同志们也在介绍中看到了112地质队的峥嵘岁月。参观完基地，两个支部集体学习了习近平总书记对深入开展学雷锋活动作出的重要指示精神、习近平总书记在参加江苏代表团审议时的重要讲话精神等。当天下午，全体党员还参与到老基地卫生清理和排洪沟志愿服务活动中，以实际行动传承雷锋精神。（王静怡 张露云）

● 105、117地质队联合开展女职工团建活动

近日，105地质队、117地质队女工委组织60余名女职工前往清镇市大冲村