

中煤地质报

ZHONG MEI DI ZHI BAO



主管主办

2022年7月

28

星期四

中煤地质报社出版

国内统一连续出版物号

CN 13-0045

邮发代号 17-83

第 57 期

(总第 2694 期)

不忘初心 牢记使命

7月21日,国家主席习近平向世界青年发展论坛致贺信。

习近平指出,青年代表希望,青年创造明天。中国始终把青年看作推动社会发展的有生力量,鼓励青年在参与推动构建人类命运共同体的实践中展现青春活力。希望世界青年发展论坛成为世界青年助力全球发展、全球共促青年发展的重要平台,为世界人民团结发出青年之声,为全球发展进步注入青春之力。

习近平强调,各国青年要弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值,以实际行动推进全球发展倡议,助力落实联合国2030年可持续发展议程,共同谱写世界青年团结合作的时代新篇章。

世界青年发展论坛当日在北京开幕,主题为“促进青年发展、塑造共同未来”,由中华全国青年联合会主办。

中央有关部门赴青海工作组调研督导木里项目



本报讯 7月20日,中央有关部门赴青海工作组自然资源部矿业权管理司司长邓国平、国家林草局生态司副司长吴秀丽一行在青海省副省长王卫东的陪同下,前往木里矿区生态环境综合治理项目现场调研督导。中国煤炭地质总局副局长、党委委员、木里指挥部总指挥王海宁,总局一级首席专家、木里指挥部副总指挥王修全全程陪同。

工作组先后前往聚更3、4、5、9、8、7号井和莫纳措日湖综合整治项目现场,察看各治理区地貌整形和复绿返青情况,听取木里矿区综合整治项目工程整体情况的介绍。工作组对总局提出的“一坑一策、渣土回填、边坡稳定、水系连通、构建湿地、资源保护”生态环境综合治理总体思路表示认可,对木里矿区生态环境综合整治项目取得的效果表示满意,认为基本实现了“两年见绿出形象”的任务目标,再现了木里草原绿水青山、人与自然和谐共生的美丽景象,为下一阶段的中央验收工作打下了坚实基础。工作组对

总局在木里项目展现出的务实奋进、苦干实干的过硬作风和央企“国家队”形象予以高度评价。

项目现场,王海宁同王卫东、海西蒙古族藏族自治州州委书记王定邦就项目下一阶段的工作进行了深入交流,表示总局将始终牢记“国之大者”,自觉提高政治站位,将习近平生态文明思想落实在青海大地,加强同海西州政府的战略合作,高质量圆满完成木里项目收尾工作,向党中央和全国人民交上一份合格答卷。

在青海期间,王海宁还参加了第二十三届中国-青海绿色发展投资贸易洽谈会,拜访了青海省政府副省长刘超,财政厅厅长冯志刚、自然资源厅厅长杨汝坤等政府部门相关领导,就木里项目工程结算、后续管护,以及以往在青海投资项目收益等事宜进行了交流。

总局矿业事业部总经理、木里指挥部副总指挥长郭晋宁,以及项目部相关人员参加了上述活动。

本报通讯员

本报讯 7月13日,长三角生态绿色一体化发展示范区开发者大会暨首届示范区全链接大会在浙江嘉善举行。浙江省委副书记、省长王浩,上海市委常委、常务副市长吴清,江苏省委常委、常务副省长费高云出席大会并致辞,中国煤炭地质总局副局长、党委委员徐小连应邀出席。会上,示范区执委会为总局等12家新加入开发者联盟单位颁发了示范区成员单位证书。

2019年10月25日,长三角生态绿色一体化发展示范区由国务院批复设立。2020年8月25日,长三角生态绿色一体化发展示范区开发者联盟在上海正式成立,致力于以业界共治形式,推动形成示范区建设能量场,构建新机制,传播新理念,整合新资源。

总局积极参与长三角一体化区域及周边地区开发建设,特别是近两年来实施完成了许多项目:在江苏金坛实施全国首个盐穴储能项目,极大提升了区域能源利用率和消纳能力;在浙江湖州完成了大梅山石灰岩矿环境恢复治理等多个重大项目,在共抓长江大保护中发挥了央企“顶梁柱”作用;在上海市实施了轨道交通运营安全监测等多个城市地质调查及道路病害检测等方面的项目,为城市防灾减灾等公共安全治理提供了地质“智慧”服务;实施无锡市蠡园开发区地质灾害危险性区域评估,为区域地灾防治提供了可靠的依据。

作为开发者联盟的新成员,总局下一步将致力于示范区内绿色清洁能源开发利用、山水林田湖草生态保护与修复、智慧城市与城市安全运营、现代农业等领域的专业特色地质技术服务,与联盟其他成员单位共同推动示范区发展、赋能示范区建设、共享示范区价值,为长三角生态绿色一体化发展贡献央企力量,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

闫祥

总局加入长三角生态绿色一体化发展示范区开发者联盟

徐小连出席第八届中国国际管网展览会

本报讯 7月13日至15日,由中国测绘学会指导,地下管线专业委员会牵头组织的第八届中国国际管网大会在南京国际博览中心举办,中国煤炭地质总局副局长、党委委员、中国测绘学会地下管线专业委员会主任委员徐小连出席本次展会。

徐小连指出,本次展会规模大,行业瞩目,生动展现了我国管网事业发展的卓越成果和创新实践,成为了彰显中国管

网行业发展软硬实力的一个重要窗口,吸引了众多行业龙头及多家知名企业参与其中,展现了管网领域巨大的发展潜力。专委会一定要做好服务行业的工作,并利用好平台优势,全力做好行业优秀资源的整合,推进地质服务多元化发展,助力城市地下空间开发利用,保护人民的生命健康安全,为我国管网事业的长足发展贡献力量。

中国国际管网展览会是我国唯一的国家级、综合性、国际化的管网行业盛会。本届大会以聚焦“安全、高效、绿色、创新——共谋管网可持续发展”为主题,对覆盖管网建设及运行、智慧水务、污水污泥处理、管道材料、地下空间、管网探测检测、非开挖修复等多个领域的新技术、新产品、新应用进行了展示。展出面积50000平方米,参会代表5000余人,企业500余家。本届展会

还同期举办了地下管网运维、非开挖技术、防洪排涝与应急抢险论坛、城市智慧管网论坛、道路塌陷灾害防治等八个论坛,并邀请中国工程院院士马玉山、马军和近百位业内资深专家进行了技术交流。

中煤航测遥感集团有限公司、中煤(西安)地下空间科技发展有限公司、江苏煤炭地质物测队、水文地质局物测队参加了本次展览会。

闫祥

总局干部学校获批国家碳排放管理员职业能力建设基地

本报讯 日前,中国石油和化学工业联合会委托北京石化石油和化工中小企业服务中心公示了“碳排放管理员职业能力建设基地(2021)”名单,总局干部学校成功入选。

全国碳排放管理员职业能力培训基地

建设是落实国家“碳达峰、碳中和”新发展理念的重要举措,是在人力资源和社会保障部、生态环境部的指导下,由中国石油和化学工业联合会牵头,会同中国电力企业联合会、中国钢铁工业协会、中国建筑建材联合会等六大行业协会开展的一项

重要工作。经过自主申报、服务中心初审、第三方认证机构评价等流程,干部学校作为煤炭化工地质行业的培训单位,与96家高校和单位成为全国首批培训考试基地。干部学校将按照有关规定及要求,面向社会开展

碳排放监测员、碳排放核算员、碳排放核查员、碳排放交易员、碳排放咨询员五个工种的培训、考试及认定工作。这是干部学校首次获得国家级职业能力培训基地资质,将对提升培训核心竞争力起到促进作用。李晓静

责任编辑 魏少萍

安全生产月收官不散场 安全生产永远在路上

2022年6月是第21个全国“安全生产月”,中国煤炭地质总局落实“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”要求,紧扣“遵守安全生产法、当好第一责任人”主题,精准有效筑牢疫情防控屏障,织密筑牢安全生产防护网,有力促进安全生产形势持续稳定向好,为企业发展保驾护航。



扫一扫了解详情

闻“汛”而动 “汛”速出击

——甘肃局庆阳院开展地质灾害隐患排查工作纪实

□ 窦小龙

庆城出现崩塌险情!华池出现滑坡险情!环县出现地裂缝险情!

大雨如注,持续不断!一些乡村的部分群众被困,道路中断,河堤损毁,桥梁被淹……

7月10日至15日,庆阳市多地发生大面积长时间强降雨过程。省市先后发布了地质灾害气象风险红色、橙色预警,启动了市级防汛Ⅱ级应急响应。

这是一场罕见的雨情、汛情和灾情,庆阳地区遭遇了1956年以来的最大洪水。马莲河庆城站最高洪峰5100立方米/秒。7月16日21时的统计数据显示,此次灾害造成全市8个县(区)94个乡镇524个村(社区)1500个组15567户67951人不同程度受灾,直接经济损失达7.05亿元。

汛情就是命令,甘肃煤田地质局庆阳资源勘查院闻“汛”而动,坚持人民至上、生命至上,发挥技术支撑单位的专业优势,坚决贯彻甘肃省自然资源厅、甘肃局、庆阳市委市政府的部署要求,第一时间召开专题会议,对地质灾害隐患排查巡查、监测预警、值班值守等作出了具体安排,发动全院地质灾害防治力量开展强降雨期间的地质灾害应急处置工作。

精锐尽出 克服困难奔赴一线

7月15日,庆阳院抽调13名专业技术骨干,带领4个技术服务组冒雨分赴西峰区、庆城县、华池县及环县,严格落实“雨前排查、雨中巡查、雨后核查”工作要求,会同各县(区)自然资源局对降雨量大的重点地区地质灾害隐患点开展调查、测量和评估。

技术服务组克服交通中断、通信不畅等困难,深入地质灾害现场,设置警戒带,紧急劝离群众,全力开展隐患排查工作,利用无人机、GPS等先进生产设备和遥感影像软件,全面掌握一手资料,及时对地质灾害情况进行分析研判,制定应急处置方案,向当地村民做好宣传解释,与

政府工作人员一起做好临时处置等应急工作,撰写调查报告和险情专报,并将险情专报、简报或调查报告提交市、县自然资源管理部门检查、汇总后,交至省自然资源厅,及时为地质灾害险情治理提供科学严谨的措施建议,尽最大努力把暴雨带来的损失降到最低。

截至目前,共排查地质灾害隐患点59处,其中新增隐患点9处。西峰区排查坍塌等灾害点9处,庆城县排查崩塌等灾害点11处,华池县排查滑坡等灾害点22处,环县排查地裂缝等灾害点17处。

科学指挥 凝聚合力排查风险

7月14日11时24分,市气象台发布暴雨蓝色预警信号,随后又升级为暴雨红色预警信号。15日凌晨,暴雨比预想中要大得多。之前的连续降雨已经让土壤水分饱和,再次遭遇强降雨,地质灾害风险陡增。灾情就是命令,抢险就是责任。这是一场与时间的赛跑,也是一场必须跑赢的比赛。15日8时,庆阳院召开专题会议,迅速组织技术力量,第一时间赶赴现场,进村开展排查及24小时轮班值守工作。

院长赵志斌第一时间对工作进行周密部署,并负责调度地质灾害排查工作。他强调,要紧盯安全隐患点和薄弱点,果断采取措施,抓细抓实地质灾害隐患排查工作,全力保障人民群众的生命财产安全,最大限度地减少灾害带来的损失。党委书记刘国平要求党员充分发挥



排查安全隐患



先锋模范作用,让党旗在地质灾害应急处置一线高高飘扬。副院长、总工程师李海峰对防汛救灾工作进行再部署,他强调,要严格按照技术要求,进村入户察看具体隐患点,确保不落一户、不漏一人。

“我们在汛前排查的基础上,‘盯紧看牢’在排查隐患点的同时,盯住农村住宅‘房前屋后’的山体、崖坎、沟谷,以及交通、水利重点工程、重点路段、施工现场等风险区域,盯住旅游景区、学校、医院和聚居点等人口密集区,有针对性地开展雨中巡查和雨后核查。”环县技术服务组组长张凌宵说。其他县(区)的地灾排查工作也在同步展开。华池县技术服务组加强对不稳定滑坡、堰塞湖等风险点的隐患排查

和警戒,并对发现的塌方等灾害点,及时排除险情、疏散群众。庆城县技术服务组第一时间奔赴佛殿湾村,入户排查险情。西峰区技术服务组迅速开展临崖、临沟、临桥、临坡隐患大排查工作,确保人民群众的生命财产安全。

迅速应对 保障人民生命财产安全

雨下了一夜,白天还在继续。庆城县土桥乡佛殿湾村多处发生山洪,山坡上的草皮被洪水冲掉,洪水冲向农户庄院,淤泥漫积在路上……

风雨中,技术人员朝着庆城县方向出发了,在G211国道庆城县三十里铺镇、马岭镇路段,由于突遇山洪,淤泥被雨水裹挟着冲到路面上,

十几米高的树被暴雨洪水冲断,横卧在道路中间,多辆汽车被急流和淤泥围困,交通堵塞。他们看在眼里,急在心上,主动参与路面清障,一个多小时后,道路恢复畅通。

哪里情况紧急便赶赴哪里,技术服务组迅速前往土桥乡佛殿湾村13户居民家中,窑洞顶部由于排水不畅被冲毁,淤泥漫过院坪。技术人员现场排查后,对居民进行了劝离,并设置了警戒带,同时告知其它防护措施及注意事项。

每到一处,技术服务组都根据地质稳定性、威胁对象和险情等因素,进一步扩大隐患排查范围,对所有可能存在地质灾害隐患的居住地和活动场所开展一次拉网式排查,确保隐患排查全覆盖,坚决杜绝任何疑点盲区。对排查出的新地质灾害隐患点,协助各县(区)自然资源局逐一登记造册,逐点落实防灾预案,逐项落实监测、避让、处治措施,加快整治销号进度。

目前,雨中排查和雨后巡查工作已经基本结束。庆阳院出动应急车辆48次,专业技术人员65人次,经过6天的连续奋战,最终实现了地质灾害隐患点零伤亡。

信心不倒,万事可期。甘肃局庆阳院将持续努力奋斗,凭借专业技术优势,守护人民的生命财产安全,向着美好的明天迈进。