

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在青海考察时强调，生态是我们的宝贵资源和财富。要落实好国家生态战略，总结三江源等国家公园体制试点经验，加快构建起以国家公园为主体、自然保护区为基础、各类自然公园为补充的自然保护地体系，守护好自然生态，保育好自然资源，维护好生物多样性。

习近平指出，今年是中国共产党成立一百周年，我们党发展壮大起来不容易，夺取政权不容易，建设新中国不容易。老百姓衷心拥护中国共产党，就是因为中国共产党始终全心全意为人民服务，为各民族谋幸福。

习近平指出，我们要继续奋斗，到新中国成立一百周年时中华民族一定能够更加坚强地屹立于世界民族之林。全面建设社会主义现代化国家，一个民族也不能少。在中华民族大家庭中，大家只有像石榴籽一样紧紧抱在一起，手足相亲、守望相助，才能实现民族复兴的伟大梦想，民族团结进步之花才能长盛不衰。

## 学党史 守初心 建设一流地质与生态文明建设企业集团 赵平到中化局地研院讲党史学习教育专题党课

本报讯（记者王冰）6月10日，中国煤炭地质总局党委书记、局长、党史学习教育领导小组组长赵平到中化地质矿山总局地质研究院作党史学习教育宣讲，并以《学党史 守初心 建设一流地质与生态文明建设企业集团》为题讲专题党课。国资委党史学习教育中央企业第十指导组组长齐晓飞到会指导。第十指导组相关成员参加。党员、职工代表共计100余人参加此次党课学习。

赵平表示，党史学习教育开展以来，全局各级党组织突出行业特色、坚持学用结合，聚焦惠及职工、统筹协调推进，掀起了学习教育热潮。他强调，要充分认识开展党史学习教育的重大意义，认真研读党史基本著作，全面了解党的光辉历程，准确把握学

习教育重点，学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，在党史学习中下真功，毫不放松抓实抓细抓实各项工作。

赵平以“不忘初心，方得始终”为切入点，希望广大党员干部群众在新时代、新使命、新要求、新担当的大背景下，牢记红色历史守初心、坚定宗旨意识担使命；高度自我革命矢志不渝，谨记为何出发，扎实谋发展、促发展、保发展，不断化解前行道路上的艰难险阻。

在党课中，赵平对中化局及地研院近年来在战略性矿产资源勘查、新能源开发、技术创新、保障国家化工粮食安全方面取得的显著成绩给予肯定。他强调，全局广大干部职工，要紧紧围绕立足新发展阶段、贯彻新发

展理念、融入新发展格局，周密部署“十四五”工作，切实履行好保障国家能源安全、化工矿产粮食安全、生态安全、人民生命安全“四个责任”，积极投身“透明地球、数字地球、美丽地球”建设，坚定不移将总局做强做优做大，加快建设具有核心竞争力的世界一流地质与生态文明建设企业集团，为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴中国梦作出新贡献。

齐晓飞对党课内容作了细致点评。他认为，党课以史为鉴，情系国家、民族、单位、职工，政治站位高，视野开阔，紧密结合单位特点，广泛联系生产经营、团队建设、人才培养、党的建设、高质量发展等内容进行阐述，内容丰富、务实凝练，对全局做好党史学习教育和改革发展各项工作

融合互促具有很强的启发性、指导性，是一堂深刻、生动、高质量的党课。总局要将党史学习教育融入到庆祝中国共产党成立一百周年的活动中，认真完成规定动作，结合自身技术、产业、人才优势及行业特点，找准定位，主动出击，深入思考，从履行“四个责任”、投身“透明地球、数字地球、美丽地球”建设出发，推动做强做优做大，更好地为实现广大干部职工美好家园建设贡献自己的力量。

总局领导班子成员陆续分赴基层一线讲专题党课，把党课从会议室“搬”到项目部，从“会场”延伸到“现场”，使党课与调研深度融合，使广大干部职工从党的百年历史中汲取精神营养，进一步坚定破解难题、迎难而上的发展信心，推动总局科技创新、改革发展、提质增效等各项工作迈上新台阶，以实打实的工作成绩检验党史学习教育成效。

本报讯 入夏以来，我国多地发生数轮强降雨，长江以南多条河流出现超警或水位。在一年一度的防汛抗灾大考中，中化明达控股集团有限公司针对“点多面广”的灾情形势，发挥集团区域分布广、专业队伍密集的优势特色，优化配置应急技术资源和力量，协同地方、高效联动，形成工作合力，在前期监测预警、风险研判、转移避险、灾后救助重建等方面，精准对接地方防汛救灾责任链条，保障人民财产安全，筑牢汛期生命防线。

随着5月下旬第二轮强降雨的到来，福建省进入强降雨主汛期，地质灾害隐患风险激增。5月27日以来，三明市尤溪县进入集中降雨期，出现持续性大范围强降雨，防汛形势十分严峻，该县各乡镇进入防汛战备状态。作为应急技术支撑单位，福建地质勘查院对尤溪县地质灾害监测预警和宏观形势保持高度关注。

5月29日21时，三明市地质灾害气象风险预警预报发布尤溪县梅仙镇谢坑村橙色预警。接到预警后，福建院地环分院主任工程师罗金妹带领技术陈雨桑于5月30日第一时间赶赴现场，开展地质灾害应急调查工作。5月31日，技术员董延锋携带无人机等设备赶赴现场增援。

技术小组到达尤溪县时，各乡镇已出现多处河水暴涨、山体崩塌滑坡等险情，他们根据各乡镇排查上报的险情及自动化监测预警发出的警报，迅速奔赴现场作进一步核查，划设危险区范围，拉设安全警戒线，指导防灾责任人及时组织危险区域人员撤离，同时根据现场调查情况给出详细的应急处置建议。

连日来，罗金妹一行马不停蹄赶赴各地灾患点调查，足迹到达险情较为严重的梅仙、中仙、溪尾等几个乡镇。他们白天进行现场调查、收集信息，指导防灾责任人采取应急处置措施，晚上回到驻地马上投入到报告撰写、信息录入工作中。截至目前，他们已指导处置地质灾害灾患点10余个。

浙江地质勘查院作为浙江省常山县“除险安居”三年行动的指定技术支持服务单位，积极发挥专业技术优势，承接了“淳安县临岐镇地质灾害风险调查评价”“浙江省丽水市遂昌县妙高街道、三仁乡1:2000地质灾害风险调查评价”等项目。

浙江院地环分院、生态修复中心配置专业技术骨干，以每天一组调查点的工作量积极推进风险调查评价工作，为灾害防治提供精密技术论证。

近日，浙江省地灾智治办调研组在检查设计修改情况、斜坡单元划分与调查情况、项目组各小组配置情况，并抽取斜坡调查点、地灾灾患点、钻探编录和采样情况进行野外实地核实后，对浙江院承接的两个项目的阶段性成果给予高度评价。

张璇玑 张爱华 王美华  
下图为福建院驰援三明市尤溪县各乡镇地质灾害应急处置。

## 中化明达积极投身今夏防汛救灾工程

## 总局党委理论学习中心组学党史感悟战略思维 做“碳达峰 碳中和”的忠实践行者

当前，正值全国上下掀起党史学习教育热潮之际，为从党史中感悟中国共产党的全球战略思维，用党的创新理论武装党员干部头脑，6月11日，中国煤炭地质总局党委理论学习中心组就“碳达峰、碳中和”专题进行集中学习。总局党委书记、局长赵平主持学习交流，副局长、党委委员潘树仁作主旨发言，在座的总局领导任辉、范宝营、于学平、汤念楚、徐小连围绕主题，结合总局实际，从战略和全局的高度，深化认识、交流探讨、推进落实。

大家一致表示，近年来，总局深入贯彻落实习近平生态文明思想，充分发挥“地质勘探国家队、生态建设先行军”作用，积极投身“透明地球、数字地球、美丽地球”建设，在新能源开发利用、关闭矿山整治、水污染治理、土壤修复等方面取得了显著成效，为助力“碳达峰、碳中和”作出了积极贡献。“碳达峰、碳中和”为我们规划了发展方向，提出了新的要求，既是机遇更是挑战，要在前期工作的基础上，进一步研究制定总局“碳达峰、碳中和”实施方案，梳理碳中和和地质技术保障体系，明确目标任务，

加快转型升级，形成生态产业发展的新格局，共同建设“天蓝、地绿、水清”的美丽中国。

会议强调，我们要充分理解“碳达峰、碳中和”纳入生态文明建设整体布局的重大意义和深刻内涵，提高政治站位，把做好“碳达峰、碳中和”作为践行“两个维护”的重大政治任务，从保障国家能源安全、粮食安全、生态安全及人民生命安全高度出发，履行好央企责任，要落实战略谋划，明确“碳达峰、碳中和”目标下的转型发展方向；要强化创新引领，发挥科技创新在“碳达峰、碳

中和”目标下的关键作用，攻关形成一批适应绿色低碳发展需求的新技术、新材料、新工艺、新业态；要加强政策研究，不断创新企业发展的运营模式，充分利用绿色金融投资、碳交易市场、生态资产货币化，盘活现有存量资产；要树立系统观念，统筹“山水林田湖草沙”系统治理，实施好生态保护修复工程。要从党的百年奋斗史中明理、增信、崇德、力行，紧跟党的理论创新步伐，努力奋斗、开拓创新，为实现“碳达峰、碳中和”作出更大的贡献。

本报记者  
□ 编辑 叶静 □

## 获评『省脱贫攻坚先进个人』 陕煤地质集团周霄

本报讯 6月4日，中共陕西省委、陕西省人民政府召开脱贫攻坚总结表彰大会，对全省脱贫攻坚先进个人和先进集体进行表彰。陕西省煤田地质集团有限公司派驻扶风县鲁马村第一书记、驻村工作队队长周霄被授予“陕西省脱贫攻坚先进个人”称号。

近年来，陕煤地质集团严格落实驻村帮扶制度，发扬“上下同心、尽锐出战、精准务实、开拓奋进、攻坚克难、不负人民”的脱贫攻坚精神。集团党委书记、总经理谢辉等每年组织机关扶贫干部定期赴鲁马村开展调研座谈、结对帮扶、支部共建等活动，先后出资解决了鲁马村果园灌溉、群众饮水等问题，并因地制宜发展了鲁马村蜂蜜加工产业，积极开展消费扶贫，有力带动了农民增收。多年来，周霄扎根鲁马村，聚焦产业扶贫、危房改造、基础设施、人居环境治理、健康扶贫、组织建设等十大领域扶贫任务，倾情付出，精细抓实每项工作。经过连续多年的帮扶，鲁马村基层班子凝聚力明显增强，重点项目建设有序推进，基础设施不断完善，产业增收进一步彰显，贫困户收入逐年增加，脱贫目标顺利实现。陕煤地质集团扶贫工作多次获省市县级表彰。

下一步，陕煤地质集团将在巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴中勇担新使命，奋力谱写全面推进乡村振兴新篇章。

拓宝生

“玛多‘5·22’震后排查全部结束！”“我已完成玉树州、海北州两区区域内798处地质灾害排查！”凌晨2点，青海煤炭地质局水工环院地质灾害应急调查队微信群里不断传来消息，一条条排查数据引起热议。这来之不易的成果背后，是多少幕后英雄的不眠不休……

2021年5月22日，青海省果洛藏族自治州玛多县发生7.4级地震。一场意想不到的灾难突然降临，水工环院责任片区内的玉树藏族自治州、海北藏族自治州极有可能因地震引发次生地质灾害，人民群众生命财产安全面临极大威胁。从获悉地震发生的第一时间起，水工环院领导和干部职工的心就与当地人民群众紧紧连在一起。当天下午，在青海局党委的组织下，作为省内专业地勘队伍，水工环院29名专业技术人员紧急集合完毕，火速奔赴野外第一现场开展震后地质灾害隐患排查工作。

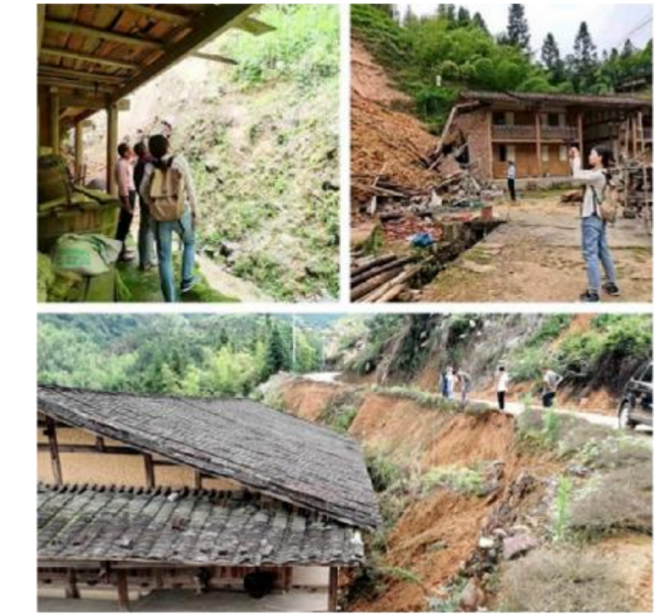
世间万事，最难只在逆行中。灾情就是动员令，灾情就是冲锋号。在保卫人民群众生命财产安全的战斗中，承担着地质灾害应急排查任务的水工环院

## 江苏局四名专家 获聘第四届煤炭工业技术委员会委员

本报讯 6月4日，第九次全国煤炭工业科学技术大会暨煤矿总工程师论坛在北京举行。江苏煤炭地质局四名专家蔡卫明、杨文光、刘占勇、沈骥千获聘第四届煤炭工业技术委员会委员，局总工程师杨文光荣获“煤炭工业中青年优秀总工程师”称号。

本次会议以“创新引领、智能升级、绿色低碳、融通循环”为主题，旨在

深入贯彻落实习近平总书记两院院士大会、中国科协第十次全国代表大会上的重要讲话精神，全面实施创新驱动发展战略，聚焦煤炭绿色低碳发展，推动煤炭科技自立自强，奋力开创煤炭行业高质量发展新局面。科学技术部、工业和信息化部等国家有关部门领导，煤炭行业两院院士，副会长单位领导等1500余人出席会议。王可新



## 陕西中煤新能源公司 跻身地热能系统集成全国20强

本报讯 近日，“2018—2020年度中国地热行业20强企业评选”结果揭晓，陕西中煤新能源有限公司入选“地热能（含地水源热泵）系统集成”全国20强。

近年来，陕西中煤新能源公司以“打造陕西地热行业领军企业”为目标，攻坚克难、稳扎稳打，营业收入连年提升，各项主要经济指标持续向好。公司为适应市场发展需要，实现快速高质量发展要求，积极主动采取各项措施，明方向、补短板、强管理，在产业布局、公司结构调整、综合管理、技术创新、党的建设、企业文化建设等方面成效显著，品牌形象和社会知名度、美誉度持续提升，公司发展态势持续向好。

据悉，此次地热行业20强企业评

选活动于2021年3月1日启动，由中国技术监督情报协会地热能产业工作委员会、中国地质调查局浅层地热能研究与推广中心、中国地质学会地热能专业委员会联合主办，地热加App、《中国地热》、地热能网共同承办，秉承“公开、公正、公平”的原则，经过提交申报材料、行业专家评审打分、行业相关专业媒体投票、微信群和微信朋友圈网络投票等环节，从参评企业的品牌形象、经营业绩、创新成果、社会信誉等方面全面考量。陕西中煤新能源公司脱颖而出，展现了自身整体实力和竞争力。该公司将在国家“双碳”战略目标指引下，创新引领、扎实实践，在地热能产业更大规模、更大范围的推广应用贡献自己的力量。黎思文

## 地灾排查“及时雨” ——记青海局水工环院玛多“5·22”震后地质灾害应急调查队

□ 师延霞 陶送林

到达玉树市、称多县自然资源局，进行前期工作对接并开展排查；孙永祺常年在玉树州进行地质灾害汛期排查，对那里的情况最熟悉不过，听到消息后，身在海西蒙古族藏族自治州项目工地的他，连夜奔赴玉树州……

同样，还有二十几名像他们一样“舍小家、为大家”的战士，在地震发生后，积极投入到紧张的地灾抢险排查工作中。地灾排查点多面广，海拔高严重缺氧，地震余震频繁，道路艰险，通信不畅，往往点位之间要走上几个小时的山

参与此次应急排查的还有胡世俊，地震发生时，他正在休假期，听到组建应急调查队的消息后，立即报名参加。为了不让更多新婚妻子担心，他只好找借口说单位有临时紧急任务需要到玉树几天。

地震时已在玉树州的崔海洋、冶麟、李文斌3名90后小伙子，以及挂职干部李伟、魏有义在当日第一时间就路，加之天气反复无常，排查任务艰巨，困难重重。但他们仍然每天早出晚归，帮助地方自然资源局健全地质灾害防治群测群防体系，详细排查村民所报告的每一个危险点，向村民讲解灾害性质，宣传地灾知识，消除他们的疑虑。

人民群众需要他们这群“及时雨”。正是应急调查队员的坚强、坚毅、坚守，才使他们在震后仅10天就完成了玉树州、海北州2州1市9县的地质灾害应急排查工作。截至6月1日，水工环院“5·22”玛多7.4级地震应急调查队共在玉树州、海北州排查各类地质灾害隐患798处，其中崩塌115处、滑坡80处、泥石流355处、不稳定斜坡248处，涉及33227人安全，涉及财产144623万元。

心有所信，方能行远。水工环院一路走来发展壮大，离不开青年一代的接力，离不开每一个奋斗在野外一线的战士。在该院平均年龄32岁的队伍中，朝气蓬勃的年轻人勇挑重担，传承、发扬“特别能吃苦、特别能战斗、特别能忍耐、特别能奉献、特别能团结”的青藏高原“五个特别”精神，用实际行动在平凡岗位上贡献着青春的力量。