



我省气象部门积极应对强降水天气过程

本报兰州7月18日讯(新甘肃·甘肃日报记者徐俊勇 通讯员于仕琪)记者从省气象局获悉,从7月16日开始,甘肃河东大部分地方及祁连山区出现降水,其中,甘肃东南部108站累积降水量超过50毫米,20站累积降水量超过100毫米,全省遭遇今年入汛以来最强降水天气过程。针对此次降水天气,气象部门预报准确,全方位提供服务保障。

省气象局于7月13日发布重大气象信息专报,明确指出降水量级、落区和时间,强调强降水落区与较早强降水

落区有叠加,定西、陇南等地地质灾害风险较高,需防范因强降水落区叠加及局地强降水可能引发的中小河流洪水、山洪、地质灾害及城市内涝的风险等提示。相关市、州气象局密切关注天气形势,其中陇南等市气象局启动重大气象保障(暴雨)四级应急响应。市、州气象局及时开展应急响应,上报应急响应信息20余条。

截至7月17日14时,全省市县累计发布暴雨预警、雷雨大风预警、雷电预警、大雾预警46期。相关预报服务第一时间发送至交通、自然资源、农业

农村等部门,并为公路、铁路、电力、西部管线、天水输油气管线、国寿财险、人保财险等行业用户制作发布强对流气象灾害风险提示16期,发布暴雨风险预警提示5期,为各行业用户提供天气实况共计12期。此外,7月15日,气象部门参加中国铁路兰州局集团公司组织的预报商会,根据预报结论,铁路部门决定对“西平线”“天华线”采取停运措施;同时对陇海线强降水影响进行分析,气象部门提出陇海线不停车的建议。

此次天气过程影响期间,气象部

门通过手机短信面向公众共发布预警信号60条,全省累计接收15.05万人次;全省通过省气象防灾减灾预警服务平台共发布、更新省市县级预警信号81条;并与省水利厅联合发布山洪灾害风险预警2期,与省自然资源厅联合发布地质灾害风险预警2期。截至17日下午,本轮降水天气已基本结束,由于前期河东地区尤其是陇东南连续长时间强降水,土壤含水量高度饱和,易诱发地质灾害,气象部门提醒相关单位和公众需保持警惕,积极防范。

平凉全面筑牢汛期安全防线

本报平凉讯(新甘肃·甘肃日报记者田丽媛)记者日前从平凉市应急管理局获悉,为有效防范自然灾害风险,保障群众生命财产安全,平凉市在防汛责任落实、监测预警、隐患排查上下功夫,全面筑牢汛期安全防线。

平凉市建立市级干部及市直部门联系包保县(市、区)防汛抗旱工作责任制,

压紧压实日常防范和事前事中事后全过程干部责任,各级防汛责任人下沉一线,做好重点部位防守,确保各项任务落实落地。严格执行汛期24小时值班制度和干部带班制度,落实突发事件信息跟进报送和灾情“零报告”规定,持续对各县(市、区)各有关部门(单位)防汛值班情况进行抽查调度,确保政令信

息畅通。确保应急救援队伍保持应急备勤状态,进一步充实救灾物资储备,完善管理制度和调配流程。

同时,扎实做好监测预警和信息发布工作,加强应急、气象、水务、自然资源等多部门协作实现信息共享,密切关注降水趋势、地质灾害发展趋势。严格落实灾害风险预警“叫醒叫应”机制和“敲门行动”,

充分发挥基层网格员、灾害信息员和应急第一响应人队伍作用,确保预警信息不漏一户、不落一人。指导基层和群众采取有针对性的防御措施,制定科学完备的人员转移方案,做好人员避险转移准备工作。

此外,加强对山洪重点村落、地质灾害隐患点、临山临崖道路、切坡建房等重点风险点的巡查,严密排查山洪地质灾害、涉山涉水工程、在建工地、旅游景区等。针对水库、淤地坝、堤防等水利工程,落实病险水库除险加固应急措施,加强专人值班值守、风险监控,全面掌握风险隐患点,确保安全运行。

新甘肃·甘肃日报记者 杨唯伟

“现在正是蚕豆、豌豆荚果鼓粒的关键时期,大家要选择一些绿色高效的农药及时防治,减少病虫害带来的损失。”

“七八月份是马铃薯晚疫病盛发时期,可以提前喷施预防性药剂,田间如果发现中心病株,立即拔除。”

“燕麦进入灌浆期,最近气温高、气候干旱,要及早预防蚜虫和红叶病……”

近日,在渭源县马营镇卧虎山第十四届民族文化艺术节现场,由定西市农科院的专家们带来的一场培训,为当地农户时下的农业生产送来一场“及时雨”。

当天,由定西市农科院国家现代农业产业技术体系马铃薯、食用豆、燕麦和特色油料定西综合试验站站长及团队人员组成科技服务团,积极开展科技培训和科普宣传活动。专家们分别就马铃薯、食用豆、燕麦、胡麻等作物的关键种植技术、病虫害综合防治、收获和贮藏注意事项,向村民作了详细的讲解,同时宣传推广了新品种。

“定西市农科院的专家定期给我们开展农业实用技术培训,及时解答地过程中的难题,我们还免费领到了蚕豆、豌豆、燕麦、胡麻等农作物种子,杀菌剂、除草剂、叶面肥和农药。”华家岭镇老站村村民杨景华说,近年来,依托定西华岭毕昌农民专业合作社,采用定西市农科院提供的马铃薯、蚕豆、豌豆、燕麦、胡麻等农作物优良品种种子,配套良种良法栽培技术措施,新品种增产效果明显。

针对村民提出的种种问题,相关专业技术人员进行了深入浅出的讲解。此外,还向村民发放了马铃薯、蚕豆、豌豆、燕麦、胡麻等农作物优良品种种子200余份;不同作物杀菌剂、除草剂、叶面肥等农药及营养液500余份。

今年以来,定西市农科院国家现代农业产业技术体系马铃薯、食用豆、燕麦和特色油料定西综合试验站分别在定西市六县一区建立新品种新技术试验示范基地,根据农作物不同关键生育期,定期开展科技培训服务工作。目前,累计开展农业实用技术培训15次,培训农户3000余人次,发放各类技术资料1万余份。

定西 科技服务助力产业发展



盛夏时节,庆阳市西峰区南湖景区200余亩油菜绽放,与蓝天白云相映生辉,绘出美丽的田园画卷。

新甘肃·甘肃日报 通讯员 张应君

陇电入鲁配套新能源330千伏送出工程全部取得核准批复

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者王占东)记者从国网甘肃省电力公司获悉,近日,甘肃陇电入鲁(陇东直流)配套新能源330千伏送出工程白银段取得核准批复,至此甘肃陇电入鲁(陇东直流)配套新能源330千伏送出工程庆阳段、白银段全部取得核准批复。

陇电入鲁(陇东-山东±800千伏特高压直流工程)是“三交九直”国家级重点工程,起于甘肃庆阳,落点山东泰安,2023年2月取得国家发改委核准批复,于2023年8月开工,计划2025年6月建成投运,旨在充分发挥甘肃省能源区域优势,将甘肃地区的风光新能源、煤电联合送往山东。

甘肃陇电入鲁(陇东直流)在白银和庆阳分别规划建设4500兆瓦、6000兆瓦新能源项目,其中风电6700兆瓦、光伏3800兆瓦,以上两项配套工程的建设将满足白银、庆阳地区新能源送出需要,进一步优化甘肃能源结构,推动新型能源体系建设。

金昌电网新能源总装机555.95万千瓦 占比达75.6%

本报金昌讯(新甘肃·甘肃日报记者谢晓玲)近日,位于金昌市金川区金武路光伏园区的法电优能(金昌)新能源有限公司100兆瓦光伏发电项目并网成功,至此,金昌电网“十四五”期间建设的第一批新能源项目全部完成并网。截至目前,金昌电网电源总装机为735.37万千瓦,其中新能源总装机为555.95万千瓦,装机占比达75.6%。

“十四五”以来,金昌市把新能源作为调整能源结构的主抓手和推动产业发展的重要支撑,紧盯打造千万千瓦级风光电基地目标,加快推进永昌县河清滩、金川区西坡及金川区金路路三大光伏园区建设,持续增加绿色电力供给。国网金昌供电公司狠抓电网运行管控和新能源项目管理,建立健全政企协同机制,组建新能源并网服务工作专班,严格执行新能源并网流程,保障新能源“应并尽并”,全力以赴服务地区新能源发展。

东乡 土地流转让荒地变良田

新甘肃·甘肃日报记者 王虎 通讯员 赵怀斌 麻红梅

车家湾乡位于东乡县东南部,山势陡峭,自然条件差,十年九旱。5200多名群众住在陡峭的山坡、狭窄的山梁上,要彻底摆脱贫困,只有整体搬迁。

近几年,车家湾乡累计搬迁825户4500人,搬迁后当地2万多亩耕地成了撂荒地。

为了解决撂荒地问题,东乡县农业部门和车家湾乡政府规模流转全乡2万多亩耕地,让农业企业经营土地。

从2020年开始,东乡县农业部门对车家湾乡农业条件多次进行调查分析,谋划出切实可行的农业发展规划。同时,车家湾乡也积极对接有关部门,争取政策支持。

车家湾乡驻村工作队队长马进良回忆:“从2018年开始,随着群众一批批搬迁,乡党委政府一班人一边争取省、州、县农业部门的支持,一边协调农业企业,做土地流转工作。”

功夫不负有心人。从2021年开始,车家湾乡引进了5个家庭农场(合作社),全乡2万多亩撂荒地实现了规模流转,户

均流转耕地25亩,按照每亩80元进行流转,群众每年还能按时得到流转费用。

临夏州、东乡县农业部门还加大良种推广种植力度,全面推广顶凌覆膜、黑膜覆土种植技术,并派出技术人员蹲点车家湾乡,随时帮助解决病虫害等问题。

车家湾乡利用东乡县马铃薯提质增效奖补政策,鼓励新型经营主体开展脱毒种薯繁育,通过奖补带动经营主体打造集中连片万亩马铃薯种植项目。今年,各个农业合作社开始广种马铃薯和玉米,大力推广黑膜覆土垄上微沟机械化种植技术。据测产,预计马铃薯亩产可达6000

斤,产量明显提升。

志伟家庭农场负责人马志伟驱车穿梭在流转的6000亩农田里,看到马铃薯、玉米和小麦长势很好,他说:“有了农业科技的加持,产量品质都有了保障,这让我们流转承包土地的信心更足了。”

车家湾乡耕地质量水平总体偏低,当地采取集中连片,“一片一方案”的原则,持续提升耕地地力水平。2022年以来,利用农业机械奖补政策,5家新型经营主体投入农业生产机械64台,农业从人力耕作转变为机械化运营,使全乡耕地从荒地逐渐变为良田。

这个夏天,搬迁群众马麦德回到马脊梁村,脚下是绿油油的庄稼,小麦已经抽穗,玉米郁郁葱葱,洋芋正开着花……他感叹:“这庄稼真叫人喜欢!”

省图全民阅读系列活动获评全国新时代“终身学习品牌项目”

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者施秀萍)教育部全民终身学习活动周领导小组、中国成人教育协会近日公布2024年全国新时代“百姓学习之星”和“终身学习品牌项目”宣传推介名单,甘肃省图书馆创办的“陇韵书香(季)”全民阅读系列活动获评2024年全国新时代“终身学习品牌项目”。

“陇韵书香(季)”全民阅读系列活动是在省图书馆策划举办“陇韵书香(季)”并取得显著成效的基础上,面向全省各级各类图书馆系统推广开展的全省图书馆界首个大型全民阅读文化品牌,活动引导、调动社会各界参与全民阅读推广活动,在全省营造了浓厚的阅读氛围,形成了持续有效的吸引力和辐射力,在构建书香陇原、推进全民阅读方面取得良好的社会效益。

第五届甘肃省大学生军事训练营开营

王永喜

7月18日,由甘肃省教育厅、甘肃省军区战备建设局主办,兰州工业学院承办的第五届甘肃省大学生军事训练营在陇南市开营,来自全省44所高校的220名参训师生将参加为期7天的军事训练活动。



本届军事训练营以“重走长征路,奋进新征程”为主题,突出红色文化,组织开展理论教学与技能训练、实地观摩与实践操作、座谈交流与参观见学等活动。着眼增强参训学生对人民军队的了解,开设理想信念和红色革命理论宣讲,赴腊子口战役纪念馆、哈达铺长征纪念馆和岷州会议纪念馆开展学习教育;着眼强化参训学生身心素质,开展轻武器实弹射击、识图用图、医疗救护、行军拉练等训练课目;着眼激发参训学生对人民军队的崇敬热爱,组织学唱军歌等活动,观看红色革命影片,

排演红色情景剧,重温革命岁月,接受思想淬炼和精神洗礼,进一步激发参训学生的爱党爱国热情。

国防意识和军事素养是青少年健康成长、报效国家和服务社会的基本素质,组织开展学生军事训练,对于弘扬爱国主义精神、强化忧患危机意识、传承红色基因血脉、增强国防观念具有重大意义。甘肃省教育厅体卫艺处相关负责人在开营

仪式上说,“作为中国特色社会主义事业的接班人,同学们要积极主动地履行义务,接受国防教育,强化国防意识,提高国防观念,掌握必要的军事技能和理论知识。希望同学们以‘团结协作、奋发有为’的精神风貌,把我融入到大家之中,在青春的征途上不断奋斗。”

甘肃省大学生军事训练营于2017年起开始举办,每届聚焦一个主题,通过军事理论与军事技能相结合、实地见学与训练体验相结合的方式,教育引导广大青年学生掌握军事知识、传承军队优良传统,全面激发青年学生投身军营、报效祖国的参军热情,推动形成全社会关心国防、建设国防、保卫国防的思想共识和行动自觉,起到了良好的示范引领作用。

“作为新时代大学生,我们肩负着国家繁荣和民族复兴的神圣使命,增强国防意识,心系国防事业,提高保卫国家和民族安全的自觉性是我们的责任和义务。军事训练营不仅是我们了解国防事业和感受军人风姿的重要途径,而且是我们锻炼体魄、磨炼意志的宝贵机会。同时,也让我们的青春有了一次难忘的回忆。”来自兰州工业学院的参训学生张祥龙说。

中铁二十一局:提升安全生产能力 夯实企业发展基石

近日,中铁二十一局召开安全生产治本攻坚调度会,要求锚定安全生产“双零”目标,时刻绷紧安全生产这根弦,以时时放心不下的心态抓好安全生产工作,为企业高质量发展奠定坚实基础。

中铁二十一局织密安全责任网络,对在建项目实行“定区域、定人员、定职责、定考核、定奖惩”的网格化安全管理,严格落实包保领导干部网格化安全责任,推动每个片区、每条线、每个工程项目及施工现场实现安全责任全覆盖、管控无盲区。

加大科技兴安方面的安全生产投入,从源头上消除安全风险,实现本质安全。中铁二十一局在济南地铁、西固棚改、广河产业园等工程项目施工现场安装智慧视频监控,对塔吊等高风险设备实施视频动态化监控,提高主动监控能力;利用安全管理软件,管理人员对现场发现的问

题随手拍照上传,安全员和作业人员通过该软件及时接收信息,快速解决问题,有效提升现场安全管理的速度与效率。

各层级进一步加强风险分级管控机制建设,对安全风险实施了项目一月一辨识评估,每季度核查评估工作机制。以重大工程和铁路营业线施工安全监控调度系统有效运转为抓手,发布安全风险工程管控清单,明确各级管控责任及包保人员,建立严密的现场安全风险管控体系,有效落实管控措施,消除安全生产事故。

此外,中铁二十一局还积极开展事故应急演练和演练,组织开展应急演练400多场,提高各层级应急管理能力和救援能力;持续开展风险隐患排查,多次成立安全督导组,循环开展复工、安全隐患排查治理、各类安全专项检查及冬季消防安全检查等,确保安全生产形势稳定。 (谈军志)