

海东日报

HaiDong DAILY
中共海东市委主管主办

2024年9月3日 星期二 农历甲辰年八月初一 今日8版

国内统一连续出版物号:CN 63-0028 邮发代号:55-11 第1387期 总第5985期

习近平同南非总统拉马福萨会谈

新华社北京9月2日电(记者 郑明达 王普)9月2日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂同来华出席中非合作论坛北京峰会并进行国事访问的南非总统拉马福萨举行会谈。两国元首宣布,将中南关系提升为新时代全方位战略合作伙伴关系。

习近平指出,中国同南非的友好源于争取民族解放的肝胆相照、推进国家发展建设的扶携相伴、追求国际公平正义的团结协作。今年是中华人民共和国成立75周年,也是新南非成立30周年。尽管国际形势风云变幻,

中南两国追求现代化的使命没有变,推动中非合作的志向没有变,完善全球治理的愿望没有变。中南加强团结合作,符合两国人民共同期待,契合全球南方发展壮大的历史进程,具有重要的时代意义和世界影响。

习近平强调,着眼中南关系新定位,双方要把握好“三个方向”。一是共同进步的政治方向,以高水平战略互信引领两国关系阔步前行。二是互利共赢的合作方向,完善两国合作顶层设计,高质量共建“一带一路”,推动数字经济、人工智能、新能源等领域合作。

三是世代友好的民意方向,加强人力资源开发交流合作,加快推进职业教育示范学校、职业培训中心项目,为南非青年提供更多奖学金和研修培训机会。

习近平指出,中非合作论坛是南南合作的典范和引领国际非合作的一面旗帜。中非双方将在本次峰会上确立新时代中非关系新定位,共商携手推进现代化的具体路径。中国共产党二十届三中全会对完善高水平对外开放体制机制作出部署,中国对非洲国家开放的大门将越开越大。(下转05版)

乌拉孜别克·热苏力汗在督导调研防汛工作时强调

压实各方责任 落细防汛措施 坚决保障人民群众生命财产安全

本报讯(记者 李富生)9月2日,市委书记乌拉孜别克·热苏力汗督导调研防汛工作。他强调,要深入贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神,认真落实省委省政府部署要求和全省防汛减灾工作视频会议会议精神,坚持人民至上、生命至上,压实各方责任,落细防汛措施,坚决保障人民群众生命财产安全。

乌拉孜别克·热苏力汗先后来到乐都区达拉土族乡百草台村、共和乡拉科村,平安区巴藏沟回族乡清水水库、区水务局防汛物资仓库,听取汛期降雨防御部署、应急值班值守情况汇报,详细了解

重点点位管控、防汛备汛、地质灾害防范应对等工作进展情况,检查督导各项防汛措施是否落实。他说,当前正值新一轮强降雨期,全市防汛形势严峻复杂,要立足防大汛、抗大险、救大灾,把“时时放心不下”的责任感使命感转化为“事事心中有底”的行动力,全力以赴做好应对防范工作,确保平稳安全度汛。

乌拉孜别克·热苏力汗强调,要提高政治站位,各级领导要亲自主持、靠前指挥、加强督导,坚决扛起防汛政治责任,毫不放松抓牢抓实防汛和安全防范各项工作。要坚持问题导向,密切关注雨情、水情、汛情变化,做好预测预报

和研判分析,及时发布预警信息,严格落实“叫醒”“叫应”工作机制。要加强隐患排查,紧盯水库堤坝、桥梁隧道、建筑工地、企业矿山、地下管网、城乡易涝点、地质灾害和山洪灾害易发区等重点部位,开展全方位巡查排险,切实做到险情早预测、早发现、早处置。要强化应急演练,既要突出重点部位、重点人员,还要紧盯关键环节、薄弱环节,果断实施“关、停、撤、转、巡”措施,确保一旦发生危险,及时妥善安置转移群众,做到应转尽转、不落一户、不漏一人。要加强值班值守,严格落实领导干部在岗带班和24小时专人应急值班值守制度,

加强部门间的信息共享和报送机制,确保应急指挥畅通、信息交流及时、处置措施得力。要夯实应急保障,统筹做好消防救援队伍、专业救援队伍、医疗保障队伍等各类力量预置,健全应急物资快速调运机制,确保一旦出现险情灾情第一时间开展抢险救援。要严明工作纪律,坚决克服麻痹思想和侥幸心理,对在防汛工作中出现的擅离职守、作风不实、工作不力等严肃追责问责,以铁的纪律、严的作风为防汛工作提供坚强保障。

市领导张忠良、杨海林、郭海云参加。

海东累计支出 财政衔接资金达7亿元

本报讯(记者 韩世伟)今年以来,海东市财政局认真贯彻落实中央、省和市委市政府关于巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的重大决策部署,强化财政投入保障机制,压实衔接资金使用与监管责任,助推乡村振兴。

2024年,中央和省级到财政推进乡村振兴补助资金125717.7万元。市本级在财力紧张的情况下,在年初预算中安排乡村振兴专项资金2000万元,为全市巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接提供坚实的资金保障。

为提高使用效率,海东市财政局按照中央和省级要求加快财政衔接推进乡村振兴补助资金拨付进度要求,压实各县区各单位责任,及时印发《关于加快农业农村领域专项资金支出的通知》,从4月份起建立衔接资金支出月调度和通报制度,督促各县区各单位严格按照衔接资金支出率要求,加大资金支付力度,提高衔接资金支出效率,保障巩固拓展脱贫攻坚成果衔接推进乡村振兴项目的顺利实施。

截至目前,全市累计支出财政衔接资金77008.82万元,资金总支出率达61.26%。全市实施衔接资金项目447个,已完工104个,正在实施285个,暂未开工58个。

此外,海东严格按照资金管理办要求,全部纳入国库集中支付范围,减少不必要的拨付流程,确保资金安全高效。建立健全衔接资金管理工作体制机制,制定出台《海东市乡村振兴专项资金管理办法》,进一步加强和规范市级乡村振兴专项资金管理,确保资金监管有力。加强项目调度,及时跟进各县区各项目实施进度,按照项目招投标、开工、完工、验收等重要环节,每月调度各项目进展情况,督促各县区加强项目管理,加快资金支付。围绕强化督导检查,成立检查组,深入各县区开展督导检查,实地查阅项目资料和财务资料,及时发现并督促整改,严禁出现资金以拨代支、超范围使用、突击花钱、违规花钱等违反财务规定的行为,切实规范衔接资金使用。

灾后受损道路升级焕新颜

□本报记者 卫正芳 祁鑫 摄影报道

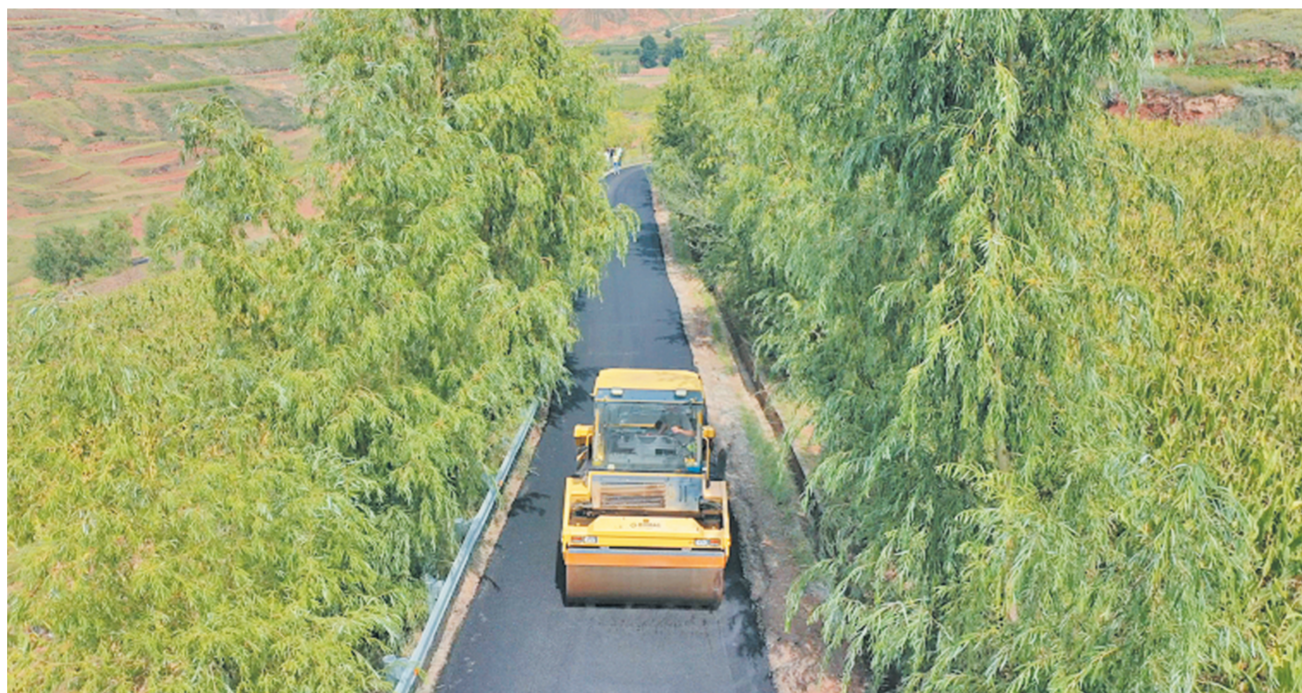
8月28日,沿着海东市共和回族自治县总堡乡一路驶向西南方向,从平坦开阔的道路进入一段施工区域,可见道路一侧整齐的护栏和警示牌格外醒目,与另一侧滚滚的沥青料伴随着机器的轰鸣声自料车上缓缓倾泻而下,掀起层层热浪,相映成景。这是总堡乡三家村至马营镇双泉堡村道路灾后恢复重建项目施工现场。

“全体施工班组大干快上,在确保质量和安全的前提下,加快进度。”项目施工方负责人对8月底前完成项目建设并实现通车信心十足。

积石山6.2级地震发生后,对民和县多个乡镇公路的正常运行造成了重大影响,路基沉降、路面开裂、道路挤压变形、防护工程遭破坏……不同程度的道路破损给沿线村庄的村民出行及生产生活带来了极大不便。

助力产业发展和乡村振兴、交通灾后恢复重建必须加快再加快。“真是掰着手指计算时间,确保力度不减、进度不变。”海东市交通运输局党组书记、局长王永昌直言,今年,市交通运输局坚持把交通灾后恢复重建作为最重要的民生工程,严格按照全市灾后恢复重建工作推进方案对各项项目进行倒排工期,积极争取资金12943万元,支持民和县、化隆回族自治县和循化撒拉族自治县三县农村公路灾后恢复重建,项目共计实施57项,建设规模213.85公里。项目实施过程中,严守守牢质量、安全、廉洁、稳定、生态“五条底线”,确保安全重建、阳光重建、廉洁重建。

记者了解到,总堡乡三家村至马营镇双泉堡村的道路灾后恢复重建项目于今年6月开工,项目起点位于总堡乡总堡卫生院南侧S305平交口,终点位于双泉堡村,全长13.643公里,设计修复里程13.643公里,其中路面处治里程13.643公里,修建排水沟460米,增设波形梁护栏2150米,标志牌8块,凸面镜10面,道口标柱6根,减速带长4.4米。项目施工后,将之前的硬化路改造



成了柏油路,目前已完成病害处治和路基修复工作,正在进行沥青路面铺设,预计8月底完工。

与总堡乡三家村至马营镇双泉堡村道路灾后恢复重建项目同步实施的,还有满坪镇至转导乡的牙洒公路。该项目起点位于满坪镇新建村川官公路路口,终点位于肖家坪马塔公路路口,全长15.19公里,设计修复里程15.19公里,其中路面处治里程15.19公里,仰斜式路肩墙40米,修建排水沟530米,增设波形梁护栏640米,标志牌12块,凸面镜3面,道口标柱24根,减速带长15.6米。

目前该工程已完成标线施划工作。远远望去,蜿蜒的黑色村道两侧白色的道路标线格外显眼。道路两旁绿树成荫,层林叠翠,农田村庄被绿树环抱,田园风光、自然之美尽收眼底。

对于民和县马营镇安家村村委会主任米永刚来说,这条路修得太及时了。“我们村主要产业就是农业,过了立秋,村民地里种的玉米、大豆、菜籽、土豆这些农作物也开始面临收获,现在这

条老路重新修整了,也铺上了沥青,画上了线,对于我们出行和即将开始的秋收都方便多了。”米永刚说。

在民和县中川乡的草滩村,这个曾受地震、砂涌灾害创伤最大的村子如今已没有了去年冬天时的悲凉,逐渐恢复了往日的热闹和烟火,村民家门口自种的各色菊花在这个秋天开得正艳,开车行驶在村里时,一条条红色的村道犹如丝带环绕乡间,让整个村子更显生机。

据民和县交通运输局党组书记、局长余成邦介绍,灾后恢复重建工作开展以来,民和县交通运输局除了进行地震损毁道路修复,改善当地既有道路交通状况外,还针对草滩村的部分村道进行了彩色路面施工,路线全长6.18公里,包含5段主路和47段支路。

施工现场,工作人员先是将水泥混

凝土浇筑至18公分,小心用铲子抹平,随后撒上3遍彩色强化剂,等水泥混凝土变干后,再用模具压出花纹,随后清扫掉多余颗粒,最终铺装出来的道路色彩鲜艳,久不褪色,摩擦系数大,耐高低温,具有醒目、防滑、美观等优点。

“红色象征着感恩奋进,这样的彩色路面不仅改变了原来村道的传统风貌,也给大家带来了心情上的愉悦感和视觉上的美感。通过开展村道美化,我们希望草滩村村民能够尽快走出地震阴霾,重拾信心,努力创造出属于自己的新生活。”余成邦说。

如今的三川大地,一条条旧路换了新颜,不仅方便了灾区群众的生活,更为地区发展增添了动力。回程路上,目光所及之处,房屋修好了,新居建起来了,新希望和生机也在这片土地不断萌发。

灾后重建进行时

我市将有区域性大雨局地暴雨天气过程

本报讯(记者 张璐)记者从海东市气象局了解到,受冷空气和西南暖湿气流共同影响,预计9月3日至4日全市有区域性大雨,局地暴雨天气过程,大部地区累计降水量在15毫米~40毫米,局地可达60毫米~80毫米,主要降水时段在3日夜间至4日白天,期间伴有短时强降水、冰雹、雷暴大风等强对流天气,最大小时雨强30毫米~40毫米;4日白

天大部地区最高气温下降8℃~10℃,局地10℃以上。

具体预报为,3日白天:全市多云有分散性阵雨或雷阵雨。3日夜间至4日:互助土族自治县大部、平安区大部、乐都区中南部、化隆回族自治县中西部以及民和县、循化撒拉族自治县西部有大雨,其中互助县西南部、化隆县中部局地有暴雨。5日:全市阴有小雨,其中互助县、

化隆县等部分乡镇有中雨。

海东市气象局气象预报员工程师表示,根据土壤墒情监测显示,9月1日海东大部地区土壤饱和度和超过60%,互助县东部、乐都区北部及循化撒拉族自治县南部地区土壤饱和度和超过70%。预计9月3日至4日,全市大部地区有强降水天气,与前期降水落区重叠度高,致灾风险加大,发生地质灾害风

险较高。

据悉,此次降水天气过程影响范围广、持续时间长、累计雨量大,部分县区具有极端性强等特点,加之前期海东市局地累计降水量大,相关部门应加强地质灾害隐患点、风险区巡查及人员转移避险工作,严密防范短时强降水及降水叠加效应引发的山洪、中小河流洪水及滑坡、泥石流等次生灾害。

青海首个蝴蝶兰 高标准繁育基地落户海东 ——无锡·海东新闻采风活动系列报道之四

□本报记者 朵玉雪 李永兰 摄影报道

秋高气爽之际,在海东市化隆回族自治县群科新区一个特别的繁育基地正悄然崭露头角。

这正是近期备受瞩目的青海省首个蝴蝶兰高标准繁育基地,该基地落户海东,不仅为花卉爱好者带来了高品质的蝴蝶兰,还展示了科技与农业结合的巨大潜力。

9月1日,当无锡—海东新闻采风团走进黄河岸边的安达其哈景区,只见璀璨夺目的蝴蝶兰竞相绽放,似乎在迎接远方的“娘家人”。

蝴蝶兰别名蝶兰,喜欢温暖湿润的环境。新春时节,从叶腋中抽出长长的花梗,开出形如蝴蝶飞舞的花朵,被誉为“兰中皇后”。

走进繁育基地,一排排整齐的蝴蝶兰苗圃映入眼帘,每一株蝴蝶兰都生机勃勃,花朵鲜艳夺目。这里的蝴蝶兰不仅品种繁多,而且品质上乘,深受消费者喜爱。放眼望去,偌大的大棚内有湿润风机系统、地源热泵系统、空调系统以及总智能控制系统,用来控制大棚内的湿度和温度。

“为什么选择在海东建立这个繁育基地呢?”

面对记者的疑问,化隆县政府办公室副主任房后忠说,2023年8月,乘着东西部协作的东风,无锡市锡山区帮扶化隆县联络组开展充分调研,通过对锡山区、化隆县两地气候、地理、

产业和市场环境的调研分析,从海拔、温度、湿度等方面考虑,认为群科新区适宜蝴蝶兰的规模化种植,并决定充分发挥锡山区现代农业产业园在科技、产品和人才方面的资源优势,帮助化隆县引进蝴蝶兰繁育产业。

今年3月,化隆县组织农业农村和科技局专家、设计单位等到锡山区现代农业产业园考察学习,与园区管理方、花卉企业等展开全方位实地调研和座谈,协调投入东西部协作资金近200万元,按照锡山区的建管模式,建设蝴蝶兰高标准繁育连栋温室2000平方米,配套现代化温湿度调控系统、道路、用房等设施。

据房后忠介绍,化隆县蝴蝶兰高标准繁育基地依托东西部协作机制,采用“园区+基地+公司”的产业模式,不断挖掘化隆县花卉产业潜力,提高花卉质量和数量,扩大市场占有率。

据悉,该基地计划逐步开展蝴蝶兰组培试验、科技培训、教学实践等工作,为化隆县蝴蝶兰品牌打造储备懂技术、有理论知识和实践经验的新型人才,同时结合基地周边环境打造集体休闲、观光、采购为一体的产业模式,真正把“富贵花”种成“致富花”。项目稳定运行后,预计年产值将超200万元,将带动就业50余人次,增加农户劳务收入达30万元。



图为游客正在观赏蝴蝶兰。