



习近平在中央党校新疆民族干部培训班 创办70周年之际作出重要指示强调 努力把新疆班办得更有质量更有成效 为新疆培养造就更多忠诚干净担当的高素质干部

新华社北京9月21日电 在中央党校新疆民族干部培训班创办70周年之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平作出重要指示指出,创办中央党校新疆班是党中央作出的一项重要决策。70年来,新疆班始终伴随党和国家事

业发展的步伐前进,走过了不平凡的历程,培养出一批对党忠诚老实、理论功底扎实、政策把握到位、矢志为民造福的优秀干部,为加强新疆干部队伍建设、推动新疆经济社会发展、促进新疆社会稳定和长治久安发挥了重要作用。(下转第3版)

在第七个“中国农民丰收节”到来之际 习近平向全国广大农民和工作在“三农” 战线上的同志们致以节日祝贺和诚挚问候

强调千方百计推动农业增效益农民增收农村增活力 让农民群众可感可及得到实惠

新华社北京9月21日电 在第七个“中国农民丰收节”到来之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平代表党中央,向全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日祝贺和诚挚问候。

习近平指出,今年,我们克服较为严重的自然灾害等不利影响,实现夏粮增产、早稻稳产,全年粮食有望再获丰收,为巩固和增强经济回升向好态势、推动高质量发展提供了有力支撑。习近平强调,推进中国式现代化,必

须坚持不懈夯实农业基础,推进乡村全面振兴。各级党委和政府要深入贯彻落实党中央关于“三农”工作的决策部署,学习运用“千万工程”经验,切实抓好粮食和重要农产品稳定安全供给,持续巩固拓展脱贫攻坚成果,千方百计推动农

业增效益、农民增收、农村增活力,让农民群众可感可及、得到实惠。希望广大农民群众和社会各界都行动起来,一步一个脚印,把乡村全面振兴的美好蓝图变为现实,为实现农业农村现代化、建设农业强国奠定基础。



9月21日,武汉市黄陂区大余湾村民将自家收获的板栗、柿子、南瓜、花生等拿出来晾晒,吸引不少游客。(湖北日报全媒记者 倪娜 通讯员 黄宣 摄)



丰收了

9月18日,老河口市张集镇高庄村千亩玉米迎来丰收。今年是我省示范推广大豆玉米带状复合种植的第二年,全省超额完成种植35万亩的目标任务。(湖北日报全媒记者 田悦 通讯员 李雯艳 谢勇 摄)



9月20日清晨,武汉白沙洲农副产品大市场水产区内,本地螃蟹抢先上市,交易繁忙。(湖北日报全媒记者 朱照勇 摄)

2024年仙桃黄鳝消费季活动举行

湖北日报讯(记者雷巍巍)9月21日,2024年仙桃黄鳝消费季活动启动,仙桃黄鳝供应链大会、产业大会召开。省委副书记诸葛宇杰出席启动仪式。省人大常委会党组书记、常务副主任,全省特色淡水产品产业链链长王艳玲致辞。

黄鳝在全国享有重要地位。湖北省委、省政府紧盯全国领先目标,积极发挥资源优势,大力推进黄鳝产业高质量发展,特别是去年出台“鳝七条”,着力打造区域公用品牌,不断拉长产业链、提升价值链,加快形成种苗供应全国、鳝品销全球、价格定全业的产业格局。全省黄鳝养殖面积67万亩,黄鳝产量达

7.7万吨,初步形成以仙桃为中心,以监利、公安、赤壁、孝昌等县市为重点的“1+4”共同发展体系,黄鳝产业区域带动力、行业引领力持续提升,成为促进乡村全面振兴的特色产业、标杆产业。此次黄鳝消费季活动全景式呈现湖北乡村振兴的新时代农村风貌,全方位展示湖北黄鳝产业发展成绩,既是一次

集中展示、全面推介的重要活动,也是一个深化合作、共谋未来的交流平台。湖北将以此次活动为契机,锚定目标,坚定信心,进一步扬优势、补短板、强弱项,持续把“仙桃黄鳝”品牌做大做强、做优做响,助力中国式现代化湖北实践。活动现场,发布“仙桃黄鳝”品牌价值,最新品牌宣传口号、Logo和卡通形象。国家、省行业协会,省直相关部门,科研院所、高校专家学者等参加相关活动。

中华医学会第十八次 血液学学术会议在武汉举行

湖北日报讯(记者龙华、通讯员协宣)9月21日,以“汉韵华夏、血脉相承”为主题的中华医学会第十八次血液学学术会议在武汉开幕。中国红十字会会长、中国科学院院士陈竺,中国工程院院士陈赛娟、黄晓军出席并作主题报告,副省长卢盛斌、华中科技大学校长尤政出席并致辞。中华医学会血液学学术会议是全国血液学领域规模最大、规格最高的学术活动,本次大会由中华医学会、中华医学会血液学分会主办,华中科技大学同济医学院附属协和医院、苏州大学附属第一医院协办,汇聚了国内外4000余名血液学领域的顶尖专家学者参加。在大会主题演讲环节和20多场系列创新论坛中,血液学领域的名医大家、学界精英、行业翘楚围绕

精准诊疗、实验诊断、交叉协作、科研方法与成果转化,展示了国内外血液学领域的最新研究成果。会议指出,党的二十届三中全会对健康中国建设作出新的战略部署,赋予新的任务使命,全国血液学医学和科研人员要深入贯彻落实习近平总书记关于健康中国建设的重要指示批示和党的二十届三中全会精神,携手并进,共创未来,在深化基础研究上加强合作,服务国家重大战略,创新突破更多国际国内领先研究成果;在扩大临床应用上加强合作,面向人民生命健康,加强多学科诊疗协作、多中心共同研究、药物临床应用合作;在促进成果转化上加强合作,推进医工交叉融合,搭建产业合作平台,加速血液病研究成果转化应用,造福人民群众。

软硬通吃高手 山地掘进利器 “钢铁穿山甲”为长大隧道施工提供中国方案

湖北日报全媒记者 林晶 通讯员 段宏杰 潘万齐

奋进强国路 澎湃中国芯

《葫芦娃》里的穿山甲,凭借一身鳞甲在山间自如穿行。如今,在湖北研发的一种“钢铁穿山甲”,可穿越复杂地层——如遇坚不可摧的超硬岩地质,它先凿岩打洞,精准爆破,随之刀盘掘进;如遇软弱围岩,它可超前注浆,改良地质,确保施工顺利进行。“这是一种新型的隧道掘进施工装备,叫掘爆机,可谓全能选手。”9月18日上午,中铁科工集团轨道交通装备有限公司总工程师陈家乐指着眼前的白色“巨无霸”自豪地说。

风骚,得益于在盾构机研发上的突破。盾构机,也叫全断面隧道掘进机,是“人地”利器。一台盾构机有几层楼高、几百吨重,由数千个零部件组成。它集机械、电气、液压、信息、传感、光学等尖端技术于一体,被称为“机械制造皇冠上的明珠”。一个国家能否造出盾构机,是评判其装备制造实力的重要标准。没有盾构机,完成深中通道、过江隧道这样的大型地下工程将难以想象。

从新手小白到手握核心技术
中国盾构机后来居上
中国在全球隧道和地下工程独领

中国的盾构机经历了艰难的研发过程。“从无到有,从有到优,中国最终掌握了盾构机自主权。”陈家乐介绍,中国最早的隧道施工,是20世纪50年代采用“钢钎加大锤,打眼再放炮”



的人工方式开挖。1997年,我国首次从德国引进了两台盾构机,一台售价高达3.5亿元,盾构机严重依赖进口。“技术完全被垄断,中方不能参与维修保养,还要高价请他们,工时他们说了算。”陈家乐感慨,直到2008

年,我国首台具有自主知识产权的复合式盾构机成功下线。“中国盾构机自此实现了由‘用盾构造盾构’的转变,也迎来了快速发展的黄金十年。我们也抓住机遇,进入盾构市场。”(下转第2版)

先坐火车再乘货轮 物流成本降低四分之一 咸宁开通出口商品海铁联运班列

荆楚短新闻

湖北日报讯(记者汪洋、通讯员黄辉斌、冯东东)9月20日上午10时48分,汽笛长鸣,满载着80个大柜集装箱的海铁联运班列从咸宁铁路货场缓缓驶出,预计48小时后抵达厦门,在厦门港转乘货轮,经海路发往东南亚、非洲、欧洲等地。这是从咸宁始发的首列海铁联运班列,由咸宁国际陆港、武汉中远海运集装箱运输有限公司和厦门港务控股集团有限公司联合组织开行,运输的出口商品均为“咸宁制造”,包括汽车配件、电器、医疗用品、生活用品等。根据测算,海铁联运班列开通前,企业货物通过公路运到武汉阳逻港,再沿江运往上海、宁波等港口,耗

时10—12天,综合费用每柜约4000元。海铁联运班列开通后,整列货物从咸宁直达厦门港,耗时不超过2天;散柜货物仅四五天,运输时间缩短一半以上。综合费用每柜不超过3000元,企业物流成本降低四分之一,对于降低进出口物流成本、提高国际贸易便利化水平具有重要作用。咸宁商务局介绍,正与相关单位密切沟通,争取尽快实现海铁联运班列往返双向开行,带回橡胶、木薯粉、石英砂等物美价廉的原料。此前,咸宁于2022年3月开通中欧班列,两年来累计发运云母片、玻璃器皿、医用纱布等“咸宁制造”2328车,货值超3.8亿元。目的地实现欧洲主要国家全覆盖。去年5月25日,咸宁中欧班列首次回程带货,目前已运回优质大麦、精品矿石等产品13列766柜。