



我国通信保障体系加速升级

据新华社北京8月10日电(记者 周圆 高亢)8月7日晚,四川成都,在第12届世界运动会开幕式现场,万名观众带来庞大网络需求。“一点都不卡,我可以用手机给人家高清直播现场。”观众谢先生说。这份畅快淋漓的体验,源于新一代5G-A网络支撑。“十四五”以来,我国通信基础设施建设提速提效,通信保障体系加速升级,“数字底座”更加坚实。

我国已提前完成“十四五”规划纲

要关于5G、千兆光网建设目标,实现县县通千兆、乡乡通5G,90%以上行政村通5G。截至今年6月底,我国5G基站总数达到455万个,千兆宽带用户达2.26亿户。截至今年上半年,全国光缆线路总长度达到7377万公里;首批168个小区、工厂和园区的万兆光网试点部署顺利开展。400G骨干网正式规模化部署,传输带宽、网络容量、超低时延等将实现大幅提升。

网络建得好,还要用得好。目前,

5G融合应用已融入国民经济97个大类中的86个,建设超过1.85万个“5G+工业互联网”项目。

信息通信业践行“民有所呼,我必回应”承诺,不断丰富服务内容,创新服务模式。推动电信服务线上办理量占比超91%,全国4.5万家营业厅提供异地办理,覆盖所有区县;推动“二次号码焕新”服务,深入推进一键解绑历史互联网应用账号工作,已覆盖220款主流应用,解绑申请超1.5亿次。



锚定高质量发展·半年经济面观

核心动力由哪来?

——6.3%增长率背后的“驱动密码”

●兵团日报全媒体记者 姜蒙

今年上半年,兵团实现生产总值1340.25亿元,同比增长6.3%,在“十四五”收官之年,用亮眼的经济运行数据,交出了一份优异答卷。

亮眼数据背后,折射出兵团农业根基稳健、工业引擎强劲、服务消费活力迸发的喜人气象,产业向新而聚,激荡出发展新动能。科技赋能农业释放集聚效应,产业转型升级政策效应,“三重效应”叠加,共同巩固了兵团经济运行稳中有进、稳中向好的良好态势。

农业生产保持增势背后——科技赋能释放集聚效应

粮安天下,农稳社稷。作为兵团优势产业,今年上半年,兵团农业生产保持增势,农林牧渔业总产值同比增长5.5%,种植业产值同比增长6.7%,夏粮面积、总产、单产实现“三增”,创造了冬小麦亩产千亩万亩十万亩全国高产纪录。

政策赋能、科技赋能、人才赋能之下,兵团农业焕发出新活力。

8月的四师六十一团五连,旱田山500亩高标准苹果园满目苍翠,果实压弯枝头,预示着丰收的希望。

这座由霍尔果斯市青山绿水综合

农民专业合作社携手新疆景曦农业科技有限责任公司共同打造的智慧果园,投资1600万元,依托智能化数字管理系统与全程机械化作业,水肥精准滴灌,实现了从“人管”到“数管”的飞跃。

目光转向一师十团十一连智慧农业示范园,一场由物联网、大数据引领的“智慧革命”正在兴起。

眼下正值棉花花铃生长的关键期,水肥需求旺盛。棉田内,水肥通过滴灌带,精准地滋润着每一株棉花的根系。整个过程不见人影、不闻人声,只需在手机屏幕上轻点即可完成。

“有了这套智能系统,在家就能开关阀门,再也不用跑田里了。水肥一体技术让施肥更均匀,棉花长势更好。”十一连职工沈澎的喜悦溢于言表。

如今,兵团农业科技贡献率稳步提升,高标准农田建设、种业振兴行动深入实施,智慧农业应用场景不断拓展。强农惠农富农政策持续发力,有效调动了职工群众积极性,一幅“科技赋能、产业兴农”的生动画卷,在连片的高标准农田中徐徐展开。

藏粮于地,藏粮于技,让兵团粮食产量百尺竿头更进一步,依托首創技术“缩行增株茎成穗”的推广,以及“科技人员直接到户、技术要领直接到人”

服务体系,2025年,兵团夏粮生产连续第三年实现面积、单产、总产“三增”。

工业经济较快增长背后——产业升级激活乘数效应

发展形势愈复杂,工业“压舱石”作用便愈加彰显。

上半年,兵团规模以上工业增加值同比增长8.3%,高于全国1.9个百分点。这一数据背后,是兵团工业积极培育和发 展新质生产力带来的强大活力。

近日,华芳集团24万吨锭纺智能化升级改造项目(一期)在石河子经济技术开发区举行开工仪式,标志着八师石河子市纺织业向智能化、高端化、

绿色化发展迈出关键一步。

该项目一期投资7亿元,建设规模为12万吨,创下石河子经开区招商引资史上“洽谈时间最短、落地最快”的纪录——从4月18日政策对接到7月5日破土动工,仅用时79天!

“项目汇聚全球顶尖设备,整体自动化、数字化、智能化水平跃升,生产效率预计将提升50%以上。建成后,年新增销售收入有望突破10亿元。”华芳集团有限公司总经理钱豪介绍。

华芳集团24万吨锭纺智能化升级改造项目(一期)是近年来兵团大力培育新质生产力,加快实施“智改数转网联”工程的缩影。

记者手记

农业的根基、工业的筋骨、服务消费的活力——三力聚合,挺起了兵团经济的脊梁。

上半年经济的“稳中有进、稳中向好”,是兵团党委政策“精准滴灌”与市场内生动力相互激荡的成果。农业的稳健托底、工业的强劲拉动、服务消费的蓬勃复苏,共同构成了支撑经

济运行行稳致远的核心动力源。

上半年的成绩令人自豪,为下半年工作奠定了坚实基础。信心更比黄金贵。只要我们坚持稳中求进工作总基调,完整准确全面贯彻新发展理念,主动服务和融入构建新发展格局,保持政策连续性稳定性,增强灵活性预见性,着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,有力提振消费,兵团高质量发展就一定不断迈上新台阶。

▶下转2版

兵团持续改善连队人居环境

本报乌鲁木齐讯(全媒体记者 赵优 通讯员 常炜彬)记者从兵团农业农村局获悉,近年来,兵团学习运用“千万工程”经验,持续开展道路硬化、供水保障、人居环境整治等工作,进一步补齐连队基础设施短板。截至目前,兵团连队绿化覆盖率达30%,卫生厕所普及率达92%,生活污水治理率达74.8%,生活垃圾收运处置体系覆盖率达99%,自来水普及率达99.4%,文明实践中心(所、站)在师市、团镇、连队的覆盖率达100%,连队人居环境明显改善。

8月7日,四师七十九团五连职工李如宾在养殖场回到家后,美美地冲了一个热水澡。“自来水从阶段性供水到24小时全天供水,新栽的绿化树木全部

成活……对我来说,连队生活正以‘肉眼可见’的速度变好。”李如宾说。

2022年,七十九团五连推进实施人居环境整治项目,建设了污水处理站,铺设了排污管网,户厕改造率达86%以上;去年通过实施人饮水项目,实现了自来水24小时供应。“如今连队生态良好、环境优美,大家的日子过得越来越好!”五连党支部书记、连管会指导员胡威军介绍。

为持续建设完善连队基础设施,兵团还建立了长效管护机制,指导各师市实施连队网格化管理,制定“连队公约”,落实“门前三包”,设立“红黑榜”,开展“美丽庭院”评选等活动,有力激发了基层职工群众主动参与人居环境整治的积极性。

“行神州‘播’天下——优质主播中国行”新疆站活动启幕

本报石河子讯(全媒体记者 姜蒙)8月9日,“行神州‘播’天下——优质主播中国行”新疆站在八师石河子市八一糖厂文创街区启幕。

本次活动由中央网信办网络综合治理局指导,中国网络社会组织联合会、自治区党委网信办、兵团党委网信办联合主办,八师石河子市党委网信委承办,以“同行有你 疆来可期——网信赋能新疆高质量发展”为主题,以

石河子为起点,将开展展现新时代新疆和兵团风采、探索边疆产业振兴之路的行程。

当日,主播团一行先后走进新疆兵团军垦博物馆、一四三团花园镇,回溯兵团的光辉发展历程,实地探访数字农业发展的生动实践。同时,在石河子大学同步开展主播技能培训、网站平台与疆内企业深度交流对接等活动,搭建疆内外电商人才与产业合作的桥梁。

2025 海峡两岸学生棒球联赛 (乌鲁木齐站)举办

本报乌鲁木齐讯(全媒体记者 马燕)8月9日至10日,2025海峡两岸学生棒球联赛暨全民棒球联赛(乌鲁木齐站)在新疆师范大学、新疆农业大学同步举办,共吸引了6支大陆球队、8支台湾球队参与。

比赛期间,各参赛队默契的团队配合、细腻的技术战术,给现场观众留下了深刻印象。赛后,两岸球员友好互动,分享比赛心得,台湾辅仁大学

EMBA 棒球队选手彭郁锦说:“第一次来到新疆,这里的乡土人情和热情的观众给我留下了深刻印象,通过棒球,结识了很多新朋友,有机会还会再来新疆。”

“该赛事自2017年创办以来,累计吸引两岸200多支球队1万多人参与。通过棒球运动,让两岸青年增进了了解、加深了友谊。”海峡两岸棒球交流合作委员会执行长徐勇表示。

辉煌70年 奋进新征程 治水兴水看新疆

8月9日,“治水兴水看新疆”主题采访团一行走进新疆八一钢铁集团有限公司(以下简称“八钢”)厂区,迎面而来的是一幅垂柳拂岸、鸥群掠过水面的生态画卷。许多人可能不会想到,这如画的景致,竟源自该钢铁厂每日数万立方米的工业废水。

作为新疆最大的全流程现代化钢铁企业,八钢曾面临巨大的水资源压力,其巨大的生产规模,意味着巨大的用水需求,如何平衡保产与节水,一度是企业面临的严峻挑战。

破局的关键,在于进行一场彻底的“水革命”。八钢人积极践行习近平生态文明思想,将“废水零排放”确立为核心目标,2013年投资近2亿元建成集中污水处理厂,这座日处理能力达6万立方米的处理厂,承担起处理全厂区所有生产、生活污水的重任。

走进污水处理厂的核 心区域,工作人员向记者介绍道:“我们的系统分为预处理、深度处理和污泥处理三大方面,预处理每小时能处理2500立方米污水。实现深度处理的是先进的‘双膜法’,采用超滤加两级反渗透脱盐工艺,每小时能处理1600立方米污水(中水),一级反渗透产水率达70%,二级反渗透产水率达55%,产出的软化水可达到饮用标准。”

更喜人的在于,八钢彻底实现了水资源的“变废为宝”和内部循环。预处理水和部分反渗透产水勾兑成中水,每天约15万立方米用于补充各生产单元的循环冷却水;深度处理生产的优质软化水,每天约1.2万立方米供给锅炉和软水循环系统;深度处理产生的浓盐水,每天有约2000立方米被用于高炉冲渣。到2017年,八钢实现了工业废水零排放和100%资源化利用。同时,通过建设中水回用管道,成功解决了八钢及周边城镇生活污水厂冬季中水的出路问题,每年冬天能纳纳生活区中水约60万立方米,真正实现了企业成长与城市发展“同频共振”。

这场“水革命”带来的效益是全方位的。八钢集中污水处理站每年处理并回用的废水量高达1000万立方米,同时,每年实现废水减排460吨、氨氮减排28吨,有力改善了区域水环境。昔日的“用水巨兽”,已然蜕变为水资源循环利用“专家”和城市环境的“净化器”。

「用水巨兽」变身城市「净化器」

探秘八钢工业废水零排放与城市融合发展之路

●兵团日报全媒体记者 张贝

历代中央王朝治理新疆的经验、成效及启示

详见5版

铭记不朽功勋 传承复兴力量·团场行记

“亮剑”精神耀天山 大漠边缘建家园

●兵团日报全媒体记者 谌慧

亮剑文化广场、亮剑花苑……夏夜微凉,漫步六师一〇三团,随处可见“亮剑”元素。“亮剑之团”的美誉,既承载着“亮剑”精神,也是“亮剑”精神的象征。一〇三团一直以来的宝贵精神财富。

这个地处新疆古尔班通古特沙漠南缘的团场,前身是八路军一二九师新九旅二十五团,历经抗日战争烽火和解放战争洗礼,参与陕北“三战三捷”和解放西安、攻克兰州等战役,沿用七七一团、十六团、新三团、四十九团、五十一团等名号。

1953年6月15日,由五十一团和四十九团的编余干部、战士1466人组成十六团,奉命更名为中国人民解放军新疆军区农业建设第六师十六团,1969年7

月7日更名为一〇三团。几十年来,这支英雄的部队在大漠边缘开垦良田万顷,在丝路古道建起幸福家园。

烽火映山河

“韩略村伏击战,父亲跟我讲过很多遍。”白发苍苍的赵开慧走进六师一〇三团亮剑团史馆,在展厅中陈列的历史照片前久久凝望。透过一幅幅照片,赵开慧仿佛看见了父亲赵富昌自豪的笑容。

抗日战争时期,红九十一师缩编为七七一团,与三八六旅十六团(新一团)共同组成后来的新四旅。这两个团主要在太行山区和冀南地区作战。

1943年10月22日,时任新四旅

旅长的王近山率十六团路过山西洪洞县东部韩略村一带。当时,日寇华北方面最高司令长官冈村宁次正指挥日军对八路军各抗日根据地进行的残酷的大扫荡。

情报显示,大扫荡期间,临屯公路每天都有数十辆日寇汽车从韩略村通过,其余日寇和伪军在碉堡里,很少出来巡逻。

王近山认为,韩略村群众基础好,地势险要,是打伏击战的好地方。

10月23日,王近山带领连以上干部化装侦察地形,研究作战方案。次日凌晨,部队全部进入设伏阵地。当日寇汽车声隐隐响起,王近山一声令下,首先向日寇车后方汽车开火。大火堵

住了敌人的退路,指战员们在机枪火力掩护下,打得日寇措手不及,只得钻进汽车底下躲藏。

二连战士跃出阵地,跳上汽车用机枪扫射。二连战士冲下路旁,拿起战刀与敌拼杀。一些日寇妄想向阵地死冲锋,结果被手榴弹织成的火力网炸得死伤惨重。最终,这场不足3个小时的伏击战,八路军出其不意地歼灭了日寇从华北抽调军官组成的战地参观团。

参与这场伏击战的十六团五连连长,正是六师一〇三团第一任团长赵富昌。而韩略村伏击战也被作家都梁作为素材,写进了长篇小说《亮剑》中,其中,深受广大喜爱的角色李云龙,正是以王近山为原型塑造的。

▶下转2版