



□新华社记者

时近秋分,2023年第三季度中国经济即将收官。

承上启下,第三季度是完成全年经济社会发展目标的关键期。国家统计局发布的数据显示,当前主要经济指标延续恢复向好态势,8月份规模以上工业增加值同比增长4.5%,比上月加快0.8个百分点,消费稳步扩大,服务业较

快恢复,新动能继续成长……推动经济回升的宏观政策持续显效,中国经济大循环动力不断释放。

在经济彰显积极信号的同时,也要看到面临的风险挑战:当前世界百年未有之大变局加速演进,国际政治经济形势复杂严峻,国际经济格局深度调整,国内经济仍面临不少困难。在此背景下,中国经济怎样持续牢牢把握发展的主动权?习近平总书记在党的二十大报告中指出:“增强国内大循环内生动力和

可靠性,提升国际循环质量和水平”,明确了中国经济循环的战略方向,引领经济持续高质量发展。

大国经济,需要强大而有韧性的国民经济循环体系。
畅通经济大循环,立足国内大市场,以自身发展的确定性应对外部环境不确定性,在构建新发展格局中塑造新竞争优势,在经济血脉的循环畅通中,中国经济高质量发展的步伐坚定向前。
■下转第3版

习近平总书记关爱残疾人的故事

□新华社记者

习近平总书记心中,残疾人事业是“春天的事业”。

一句句深情话语,一次次亲切鼓励,传递着春风拂面般的温暖;一个个暖心举动、一项项帮扶举措,恰似绵绵春雨,让广大残疾人心中滋润、满怀希望。

春风拂面般的温暖:对残疾人要格外关心、格外关注

2019年5月16日,人民大会堂,第六次全国自强模范暨助残先进表彰大会召开,习近平总书记会见与会代表并合影。

队伍前排,一位身着军装、眼睛上蒙着厚厚纱布的年轻人站得笔直。他叫杜富国,在2018年10月一次排雷任务中,不幸失去双手双眼。

尽管眼前漆黑,杜富国仍能清晰感觉到总书记走到了他的身边。

“主席好!”杜富国声音洪亮,伸出残缺的右臂敬了一个特殊的军礼。总书记左手握住杜富国的手肘,右手轻拍他的肩膀。

暖意融融,大爱无言。

两个多月后,杜富国获颁“排雷英雄战士”荣誉称号。在中央军委举行的授予荣誉称号仪式上,习近平总书记郑重地将英模奖章挂在杜富国胸前,还仔细整理了绶带。“把身体养好。”总书记叮嘱。

这两次会面,距离杜富国身体残疾不过半年多。总书记给予的温暖支撑着他走过人生最艰难的时刻。

细微之处见真情。这种真情,始终如一。

当年,梁家河有个孩子叫灵娃,智力上稍有缺陷,有时会与村民发生冲突,被人欺负。

灵娃妈总担心孩子惹事。没想到,北京来的知青习近平一直对灵娃很和气,始终笑眯眯对待这个孩子。

有时,灵娃抢了他的东西,他也从不生气。

“有习近平在这儿,灵娃反而不受欺负,愉快自如多了。”一同下乡的知青回忆道,习近平同志回北京上大学,灵娃爸妈“哭得最伤心”“就好像自己一位亲人要远行一样难过”。

1993年,习近平同志第一次从福建回梁家河看望乡亲们,得知灵娃生活困难,还专门留了钱。
真心换真情。

1975年10月,习近平同志离开梁家河那天,行动不便的残疾村民石玉兵拄着双拐,一步一步挪过来话别。习近平同志一眼就在人群中看见了石玉兵,马上抢上前去,拉住他的手,眼里蓄满泪水。

从黄土一路走过来,对残疾人群众的关爱历久弥深。

习近平同志在福州工作时,得知仓山区上渡街道有一位病退的残疾职工林孔香,妻子患病致残,18岁的女儿有智力障碍,一家人生活很艰难,便与区里有关负责人商量,由民政部门调剂了一间商业店面租给林孔香,让他经营杂货店,并为他办理了相关补助。

“对这样有特殊困难的人,政府要特别关心,多为这些人‘雪中送炭’。”习近平同志说。

这样的“特别关心”和“雪中送炭”,在习近平同志的从政经历中屡见不鲜。

主政福州,习近平同志以“马上就办”的工作作风,现场办公做接待工作,为前来求助的一位七旬老人协调了生活补贴,并请福利院妥善安置她两个视力残疾的孩子;

担任浙江省委第一书记期间,一年春节前,习近平同志到衢州看望困难群众,尽管日程安排很紧,行程需要精简,仍

特别提出“残疾人家庭不要落下”;

在上海工作,习近平同志到市儿童福利院看望孤残儿童,知道孩子们行动不便,多次蹲下来同孩子们说话,耐心地看孩子们画画、表演唱歌跳舞、打乒乓球;

党的十八大以来,习近平同志在考察中沿着崎岖山路,走进山西吕梁山深处的赵家洼村,为独自养活残疾孙子孙女的王三女送去米、面、油,并叮嘱当地干部安排好孩子的特殊教育……

“残疾人是一个特殊困难的群体,需要格外关心、格外关注。”这份“格外”的爱,在习近平总书记心中重若千钧。

春雨绵绵般的润泽:维护残疾人尊严、保障残疾人权利、增进残疾人福祉

时隔三十多年,福建省闽清县残联副理事长黄道亮回忆起习校长对他的关爱,仍是激动不已。

黄道亮年幼时在一次事故中失去双臂,但他重新振作起来,学会用脚写字,一路读完小学、初中、高中。然而尽管连续两次高考成绩都达到大专线,却没有学校愿意录取他。

■下转第5版

前8个月全区公路货运客运量分别同比增长10.7%、16.3%

本报9月17日讯(记者 高慧)记者从自治区交通运输厅获悉,1-8月份,我区货运量企稳回升,客运量持续恢复,全区公路运输呈现稳中有增、稳中快增的态势。

1-8月,全区营业性公路货物运输累计完成货运量和货物周转量9.6亿吨和1526.6亿吨公里,同比增长10.7%和5.7%,较2019年同期增长30.8%和20.4%。其中规模以上企业集装箱运输量同比增长53.5%;矿建性建筑材料运输量

同比增长46.6%。1-8月,高速公路货车通行量达2566万辆,同比增长36.1%。公路货物运输连续6个月保持稳定增长态势。

1-8月,全区营业性公路运输累计完成客运量和旅客周转量16321万人次、21.4亿人公里,同比增长16.3%和32.6%,恢复至2019年同期的36.3%和30.6%。其中一类客运班线大幅上涨,客运量和旅客周转量同比增长86.6%和111.5%;旅游包车客运量和周转量同比增长21.8%和52.1%。

3亿多元支持首府提升公共就业服务能力

本报9月17日讯(记者 杨帆)自治区财政厅最新消息:2022至2023年,中央财政和自治区、呼和浩特市及旗县区投入资金总额将超过3亿元(含社会筹资),以进一步提升呼和浩特市公共就业服务能力与水平。

其中,已争取中央财政补助资金1亿元,此项资金2022年已下达;自治区财政的0.5亿元配套资金,今年已下达;呼和浩特市及旗县区财政的1.3525亿元配套资金,将陆续按要全部落实到位;社会筹集资金达0.2265亿元。

据悉,通过积极争取,呼和浩特市成功入围2022年中央财政支持公共就业服务能力提升示范项目地区。呼和浩特市的相关示范项目,聚焦“提技能、稳就业、强服务”三大工作任务,并立足首府实际,坚持示范导向,依托“宜业首府智慧就业云平台”“驻呼高校云服务站”“乳业高技能人才培训基地”等19个重点项目平台,着力打造城乡一体、线上线下、互联互通的全方位公共就业一体化服务体系。通过实施公共就业服务能力提升示范项目,以信息化为引领,以人力资源市场体系、技能实训基地、创业孵化基地、劳务品牌基地建设为载体,以信息采集、技能培训、创业指导、技能提升、跟踪服务一体化推进为手段,打造覆盖全面、贯穿全程、辐射全域、便捷高效的公共就业服务体系,创新运行机制,扩大服务供给,持续强化落实就业优先政策,快速提升公共就业服务能力,缓解就业结构性矛盾,促进首府经济社会发展。同时,通过进一步发挥稳就业、保稳定的示范效应和辐射带动作用,稳定首府就业工作大局,实现更加充分的高质量就业,有效带动周边城市一体化发展,实现经济发展与劳动就业需求动态平衡。

自治区首笔“创新积分贷”在“财惠通”平台顺利发放

本报包头9月17日电(记者 格日勒图)近日,自治区首笔“创新积分贷”在包头顺利发放,内蒙古北科交机器人有限公司通过财惠通平台仅用3天时间获得创新积分贷款300万元,缓解了资金压力。

为深入贯彻落实国家创新驱动发展战略,积极响应自治区“科技兴安”行动,包头市财政局、包头市科技和稀土高新区管委会联合中国工商银行包头分行,合力在财惠通包头市融担保基金项目下打造了全自

治区首款积分分类专项金融产品“创新积分贷”。

“创新积分贷”是基于科技部火炬中心统一制定的核心指标和积分体系,结合稀土高新区企业自身实际情况,面向科技型中小企业,以企业创新积分评价结果为依据,借助融担基金的风险分担机制,实现金融机构精准支持科技企业发展的第一款创新金融产品。“创新积分贷”产品的推出,进一步丰富了财惠通金融服务功能,为科技型中小企业增加了融资渠道。

通辽市9个旗县市区外贸出口全“破零”

本报通辽9月17日电(记者 郭洪申 通讯员 王晓飞)前不久,搭载着27吨东方晶硅新材料的巨轮在大连港鸣笛启航,驶向万里之外的巴西。这艘万吨巨轮的东方晶硅新材料,是由通辽市奈曼旗内蒙古兴固科技有限公司生产,也是该企业产品出口的第一单。这批产品的成功出口,标志着通辽市9个旗县市区全部实现出口零的突破。

“首批出口的产品是用于装饰装修等行业的新型无机非金属材料硅材料,出口额27095.04美元,产品在巴西打响后,北美洲、东南亚等海外经销商都忙着订舱、协商船期,国内订单也接连不断。”连日来,兴固科技有限公司销售副经理王瑞庆很是忙碌,他说,公司将抓住通辽市大力扶持外贸企业发展的政策机遇,注重技术研发、专利申请等知识产权建设,更加精准地与国际标准对接、融合,推进海外业务快速发展。

东方晶硅新材料是通辽市正在全力打造的玉米生物科技(医药)、肉牛、铝镍

硅新材料、新能源装备制造、现代中(蒙)医药等五大特色优势产业中生产的产品之一。数据显示,上半年,通辽市玉米深加工产品出口额逾11亿元人民币,铝制品出口额1.5亿元人民币,辣椒及其制品出口额790万元人民币,新型复合材料出口额260万元人民币,豆类、谷物及制品出口额920万元人民币……

今年,围绕主导特色产业,通辽市聚焦“建设国家向北开放重要桥头堡”,鼓励企业主动融入国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局,做精产品、提升品质、加强研发、完善管理,积极参与全球产业链供应链布局。通辽市商务局、通辽海关、国家税务总局通辽市税务局、通辽市金融工作办公室、人行通辽市中心支行联合制定了“商务引领+通关便利+政务服务+金融支持+外贸企业”的“4+X”工作机制,精准服务外贸企业,进一步优化跨境贸易营商环境。目前,全市新增进出口业绩企业9家,新增进出口实绩900余万元。

内蒙古西部首条原油转运站铁路专线建成

本报巴彦淖尔9月17日电(记者 薛来 通讯员 王立强)近日,巴彦淖尔石油铁路专用线顺利通车,标志着内蒙古西部首条原油转运站铁路专用线全面达到投运条件。

巴彦淖尔石油铁路专用线位于巴彦淖尔市临河区临河站东,临河热电厂以南,接轨于临河热电厂铁路专用线区间,设装车线2条,调车线1条。该铁路专用线是巴彦淖尔地面建设重要节点工程,承担着巴彦淖尔原油外运任务,有利于提高原油发运能力和周转效率,降低原油运行成本,对巴彦淖尔有效益高质量开发、实现华北油田增产稳产具有重要意义。

据悉,巴彦淖尔石油铁路专用线以建设国家优质工程为目标,以打通原油外运“最后一公里”为己任,高标准策划项目全生命周期建设,全面统筹设计、采购、施工等项全流程工作,聚焦技术创新、管理改进,提质增效,多措并举,全力以赴保障项目建设高效推进。



打造循环经济产业集群

9月17日,霍煤鸿骏铝电公司内,工作人员正在装铝锭。据了解,该公司按照煤炭分级利用、煤电铝一体化协同发展思路,致力于循环经济建设,依托霍林河循环经济“源网荷储”多能互补项目,打造独立运行的自备电网循环经济产业集群。

本报记者 孟和朝鲁 摄

10年为4000亿元工业增加值提供水资源保障 内蒙古水权转让为沿黄地区发展注入“水动力”

本报9月17日讯(记者 张慧玲)据自治区水利厅消息,内蒙古实施水权转让10年来,水权试点工作取得多赢效果,不仅解决了内蒙古沿黄地区260多个工业项目的用水问题,约为4000亿元工业增加值提供了水资源保障;还为沿黄灌区筹措了60多亿元社

会资金用于节水工程建设,使灌溉效率显著提高,有力促进了沿黄地区经济社会的协调发展。

黄河流域流经内蒙古7盟市,但内蒙古黄河流域水资源匮乏,水资源可利用总量为89.75亿立方米,其中黄河分水58.6亿立方米,人均水资源量(含分水)

仅为900立方米,为全国和全区平均水平的41%。2003年,内蒙古开始探索盟市水权转让工作。2014年,内蒙古被水利部列为全国7个水权转让试点之一,试点主要内容为盟市间水权转让工作。

■下转第5版

18年坚持不懈在沙漠里播绿——

甘德尔山森林覆盖率从0到54.6%

□本报记者 郝隹

大国治沙·内蒙古新实践

甘德尔山,蒙古语意为哈达,因山势蜿蜒起伏形似哈达而得名。这座矗立在乌海城市中心的高山不仅是城市的最高峰,发生在它身上的绿色故事更是乌海人民大力弘扬“三北精神”,不屈不挠持续播绿,誓让沙洲变绿洲的真实写照。

秋日的甘德尔山满目青翠,绿树成荫,行走于山中仿佛置身天然氧吧,从半山腰向西远眺,成片的树木好似绿毯般一直延伸至乌海湖。此情此景让任何人都很难想象在20多年前,这里还是一大片寸草不生的城边沙漠。

甘德尔山生态治理区20年前还叫白独贵湾,这是乌兰布和沙漠越过黄河

在甘德尔山脚下形成的近20平方公里的风积流动沙地。每遇大风天气,呼啸的狂风席卷着沙尘让整个乌海城区饱尝风沙之苦。与此同时,滚滚流沙从白独贵湾越过甘德尔山直入鄂尔多斯高原,对西北、华北的生态环境构成严重威胁。

2005年秋,乌海市正式启动对甘德尔山的生态治理。

刘永胜是乌海市林业和草原建设服务中心林草管护办主任,也是甘德尔山生态治理的亲历者。18年来,刘永胜的足迹遍布整个山区,这里的地形地貌、立地条件、林种结构、林木生

长、地下供水管道等情况,他都了然于胸。时至今日,第一天来到这里的场景,刘永胜依旧记忆犹新。

“没有路,没有水,眼前只有一大片一起伏的沙,心里感觉有些发怵。”刘永胜坦言,初到白独贵湾,感觉在这里植树是不可能完成的事。但很快,他便打消了所有顾虑。

要想在没有人烟的荒漠植树造林,必须先完成通路、通电、通水等基础工程。“当时车开不到这里,我们就徒步进入勘察,为节省时间,中午晚上都不回家,就在沙漠里扎个帐篷。”刘永胜说,一次午饭时遇到大风,风把帐篷都

吹飞了,他和同事跑去追帐篷,等到他们再回来时,饭里都是沙子。而这样的场景经常上演,有些人坚持不住选择离开,但刘永胜依旧留了下来。

当时为了削平项目区第一座沙山,6台推土机整整工作了24天。为了修建输水主管道,16台大型挖掘机、推土机、运输车辆一干就是5个月。经过一个冬天的努力,白独贵湾通了水、通了电也通了,为大规模绿化奠定了基础。

在风大沙多的地区种树,困难不言而喻。在松软的沙地挖树坑,往往是一边挖,四周的沙一边流进坑中。对此,治沙工人们在坑内先铺一层草,然后再挖坑。在树种的选择上,也都以耐旱、根系发达的樟子松、云杉、沙拐枣、沙木蓼等乔灌木为主。

■下转第2版

距第十四届全国冬季运动会开幕 还有 152 天
2024年2月17日-2月27日
INNER MONGOLIA 2024
第十四届全国冬季运动会