

阿勒泰:开学准备“满格电”静待学子返校园

本报讯(记者 杨玮璇 朱马别克·卡德尔别克)春季开学在即。连日来,阿勒泰地区各中小学校紧锣密鼓推进开学前各项准备工作,从教材配送、教研备课到校园消杀,全方位筑牢新学期保障防线。

2月27日,记者在阿勒泰新华书店有限责任公司仓库内看到,工作人员正将各类教材按学校、年级分类打包、仔细核对。

春季教材教辅的运输和配送工作,目前,全地区149所中小学校的下学期教材教辅配送工作已全面完成,确保学子们课前到书、人手一册。”阿勒泰新华书店有限责任公司教材部副主任李亮介绍,针对部分偏远学校,书店调配专用车辆,克服低温天气影响,目前全地区教材已陆续送达。

校园里,清洁工作全面铺开。阿勒泰市实验小学组织教职工对教室、操场等公共区域进行彻底清扫,重点对课桌

椅、楼道、台阶等处进行全方位清洁,为师生们营造一个安全卫生的学习生活环境。此外,教师们提前开展教学研讨、互动交流,为新学期的教学工作做好准备。

阿勒泰市实验小学教务处主任桑丹丽说:“自2月25日起,我校全面开展新学期开学前各项准备工作,通过统筹教师教学安排、组织教学交流研讨、开展班主任专项培训、筹备学生心理健康辅导等举措,切实提升教师综合素养和育人能力。”

地委教育工委委员,地区教育局党组成员、副局长韦玉红说:“为营造安全、稳定、温馨的学习环境,确保全地区各中小学校、幼儿园春季开学工作顺利进行,地区教育局聚焦关键环节,组成专项检查组抽选部分校(园)开展安全大排查,提前完成教学用品采购和分配,严把校园餐安全关,稳步推进各项准备工作。”

目前,全地区149所中小学校和265所幼儿园10.4万余名学生已按各校时间逐步开展到校报到。

在向新向优中牢牢把握发展主动

(上接第一版)一卷3毫米厚的钢卷从生产线一端“吞”入,5分钟后便从另一端“吐”出,化作厚度不足0.1毫米的薄钢板。“钢比纸薄”的行业奇迹,在此生动上演。

一块“钢”,可以“挑大梁”。在山东日照,一条产值2000亿元的钢铁产业链正加速向全球价值链高端攀升,科技这一“关键变量”成为当地钢铁产业高质量发展的“最大增量”。

经济增长既需要生产要素的积累,也要依托全要素生产率持续提高。提升全要素生产率,关键在于促进各类先进要素向发展新质生产力集聚。

今年2月,习近平总书记在北京考察时强调,统筹教育科技人才一体发展,强化科技创新和产业创新深度融合,大力发展新质生产力。

从提高基础研究投入比重到增加科技创新和技术改造再贷款额度,从深入实施产业基础再造工程到全面实施“人工智能+”行动,我国坚持科技创新和产业创新并重,充分激发技术要素活力,推动全要素生产率稳步提升。

2月25日清晨,深圳龙岗坂田街头,一台新石器无人配送车按新近开放的线路完成物流配送。从“无路可走”到“全域开放”,行车轨迹的变化,折射出深圳主动开放场景、拥抱创新的决心。

深圳坚持将整座城市作为新技术的试验场。在福田,人形机器人探索参与地铁安检;在南山,机器人跟随民警街头巡逻;在宝安,机器人提供“不打烊”的夜间政务服务。

发挥我国超大规模市场和丰富应用场景优势,加快场景培育和开放,推动创新成果转化,更多新技术、新产品、新业态加速从“实验室”走向生产生活。

设立全国高校区域技术转移转化中心、组建高能级创新平台、优化制造业中试平台体系化布局……一系列部署推动创新和产业链无缝衔接,让创新更好赋能产业,产业更好激发创新,促进经济增长更具质量、更有后劲。

产业“家底”更加厚实。粮食产量连续两年稳定在1.4万亿斤以上,制造业增加值连续16年稳居世界首位,工业增加值对经济增长的贡献率升至35%,服务业增加值占国内生产总值(GDP)的比重增至57.7%。

新动能积蓄成势。规模以上高技术制造业增加值占规模以上工业增加值的比重超过17%,数字经济增加值有望达到49万亿元,新能源汽车国内新车销量占比超过50%,工业互联网融合应用全面覆盖41个工业大类行业。

2025年,中国跻身全球创新指数排名第十位,稳居36个中等偏上收入经济体之首。联合国副秘书长盖·莱德以“进入创新爆发期”形容中国科技创新。

做好改革“大文章” 促进要素优化配置

按亩均税收、亩均营收等指标打分,加大“优等生”资金补贴,提升土地资源利用效率。在安徽全椒,不断深化的亩均效益改革,推动资源配置从“重量”转向“重质”。

“深化亩均效益改革,让更多低效企业‘减脂瘦身’,优质企业‘强筋壮骨’,激活了工业经济高质量发展‘一池春水’。2025年,全县规模以上工业增加值再创新高,达到86.6亿元,同比增长9.2%。”全椒县工业和信息局局长池月贵说。

市场配置资源是最有效率的形式。习近平总书记深刻指出,要深化要素市场化配置改革,主动破除地方保护、市场分割和“内卷式”竞争。

“深化要素市场化配置改革,核心在于处理好政府与市场的关系。”国家发展改革委宏观经济研究院研究员张林山说,完善要素市场制度规则,充分发挥市场在资源配置中的决定性作用,是提升全要素生产率的关键之举。

围绕深化要素市场化配置改革,各地立足自身资源禀赋,因地制宜探索创新,促进各类要素跨区域、跨领域高效流动、精准对接,让经济社会发展更加“血盈气畅”。

在山西,主要由市场决定要素价格的机制不断健全,要素市场活力持续释放。走进山西电力交易中心,记者看到屏幕上实时显示火电出力、风光发电量等数据。

“山西电力现货市场将全部电量纳入竞争机制,发挥价格‘指挥棒’作用,并安排新能源企业优先出清,促进资源合理利用。”山西省能源局有关负责人说。

市场交易平台有效降低要素交易制度性成本,打通要素流动“血脉”。2025年,全国电力市场交易电量同比增长7.4%,技术合同交易金额增长19.1%,碳排放权交易市场碳排放配额成交量增长约24%,为经济增长注入了新动力。

在河北,统一的要素市场加快形成,要素资源配置效率稳步提升。

扫描身份证,查询参保信息,打印参保证明……在河北三河市政务服务燕郊中心,市民王先生用了不到1分钟,就在自助服务终端机上打印好北京参保证明。

“通过远程互动、异地收件等方式,中心能够办理北京3301项、天津698项、河北2413项政务服务事项,吸引了不少外地人才和企业来到三河落户,有力支撑了当地高质量发展。”中心负责人石松说。

我国每年约有1.5亿跨省流动人口。

通过全面取消在就业地参保户籍限制、推动公积金异地取用等,我国劳动力和人才得以顺畅流动,集聚能力显著增强。

进一步破除阻碍要素自由流动、高效配置的体制机制障碍,改革举措加快落地:开展职务科技成果赋权、职务科技成果转化资产单列管理、科技成果评价3项改革试点,激发科研人员成果转化积极性;推动中长期资金入市,建立适配长期投资的考核制度;迭代发布5版市场准入负面清单,保障各类经营主体依法平等使用生产要素……

2025年,全国省际贸易销售总额占全部销售总额的比重升至41%,跨省区交易电量占全国电力市场交易电量的比重升至24%。社会物流总费用与GDP的比率降至13.9%,创下统计以来的最好水平。这“两升一降”,反映出要素实现更大范围优化配置,市场交易成本不断降低。

联通国内国外两个大市场,有利于资源要素在更大范围畅通流动,形成对全球先进资源要素的强大引力场。

增长6.1%!2025年,我国出口顶住逆流,保持增长态势。其中,高技术产品、“新三样”产品出口同比分别增长13.2%、27.1%,自主品牌产品出口增长12.9%。稳量提质的“密码”,正是源自我国推进高水平对外开放。

制造业外资准入限制措施“清零”,服务业领域开放试点有序推进,上海、深圳等多地数据交易所引入来自境外市场的跨境数据商;全国碳排放权交易市场扩大行业覆盖范围……坚持高质量“引进来”和高水平“走出去”,我国不断提升全球资源配置能力,塑造国际竞争合作新优势。

全要素生产率提升,既是技术创新的表现,更是制度红利的释放。深化改革开放,从内部体制优化和外部资源引入双向赋能全要素生产率提升,畅通国民经济循环。

提升全要素生产率 释放经济增长新潜力

1月13日,广州城市可信数据空间面向社会全面开通互联网访问,旨在打破技术壁垒,降低数据接入门槛,让各类主体平等共享数据要素发展红利。

今年以来,聚焦要素市场建设重点领域和关键环节,粤港澳大湾区内地九市、重庆等10个要素市场化配置综合改革试点地区主动作为,着力破除体制机制障碍,充分释放要素市场活力。

“十五五”时期,我国发展环境面临深刻复杂变化:向内看,人口老龄化程度加深,资源环境等硬约束增强,传统经济增长动力逐步减弱;向外看,经济全球化遭遇逆流,世界经济增长乏力。

“全要素生产率稳步提升,是激活中国经济增长潜力活力的核心支撑。”国务院发展研究中心产业经济研究部副部长许元说,有关研究测算显示,到2035年我国基本实现社会主义现代化,需要将全要素生产率年均增速保持在2%左右。

经过多年发展和积累,我国在提升全要素生产率方面已拥有诸多有利条件和基础:

看人力资源要素,16至59岁人口85136万人,拥有全球规模最大和门类最齐全的人才资源,促进劳动力和人才有序流动,将凝聚支撑高水平科技自立自强的人才发展合力。

看技术要素,全球百强科技创新集群数量连续3年位居世界第一,人工智能等前沿领域重大科研成果竞相涌现,推动技术要素高效配置,将有力支撑发展新质生产力,构筑未来发展新优势。

看资源环境要素,建成全球规模最大的碳排放权交易市场和全球最大的可再生能源体系,畅通资源环境要素流动,将持续增强绿色发展动能,厚植高质量发展的绿色底色。

“十五五”规划建议将“全要素生产率稳步提升”列为“十五五”时期经济社会发展的主要目标之一,并就“加快完善要素市场化配置体制机制”作出一系列重要部署。

今年以来,政策持续加码,形成合力,进一步促进要素顺畅流动和高效配置:

《工业互联网和人工智能融合赋能行动方案》《“人工智能+制造”专项行动实施意见》发布,促进数字技术与实体经济深度融合;《关于推进职业技能证书互通互认的通知》印发,破除技能人才流动壁垒,促进技能人才资源合理流动、有效配置……

从打造大宗商品期现一体化场外市场、稳步推进合格境外有限合伙人试点,到优化低空等新领域新业态市场准入、深化服务业领域要素保障,浙江、陕西、北京等多地谋新策、出实招,创新要素配置方式,更好激发市场活力。

国家发展改革委有关负责人表示,将认真组织落实好要素市场化配置综合改革试点工作,聚焦要素价格市场化形成、畅通要素流通渠道等重点领域和关键环节,分类施策推进改革,围绕提升要素配置效率、培育发展新质生产力等目标,开展差异化改革探索,加快形成全国可复制可推广的路径模式。

近期,英国渣打银行等国际机构上调2026年中国GDP增长预期,主要依据之一是中国全要素生产率持续提升。

立破并举、协同推进,稳步提升全要素生产率,拓宽经济增长空间,释放经济增长动能,中国号巨轮必将在“向高攀登”“向新跃升”中继续赢得主动、赢得优势、赢得未来。

(新华社北京2月26日电)

阿勒泰地区文博院(博物馆) 文创印章全新上线



文化中国行

本报讯(记者 胡俊秀 阿丽娜·阿依登)“新上线的文创印章颜值超高,每一枚都代表着阿勒泰的文化符号,印章不仅好看,更把阿勒泰的故事藏进了方寸之间。带着这份记忆回家,也能随时想起金山的独特魅力。”2月26日,在阿勒泰地区文博院(博物馆)打卡盖章纪念点,广东游客赵林正在往《阿勒泰地区博物馆通关文牒》手册上打卡盖章。

为进一步活化馆藏文物资源、丰富观众参观体验、传播阿勒泰悠久历史与地域文化,春节期间,阿勒泰地区文博院(博物馆)特别推出全新文创纪念印章,并以自主柜员机形式向公众开放。

《阿勒泰地区博物馆通关文牒》文创印章共设计10枚,选取具有阿勒泰地域特点的金山地图、石人鹿石、金翼兽饰及人类滑雪起源地等核心元素,将历史遗存、丝路文明与冰雪文化一并凝练在方寸印章之中,让观众在参观之余,以“盖章”这一轻量互动方式,把阿勒泰的历史记忆带回家。

据阿勒泰地区文博院(博物馆)

工作人员介绍,《阿勒泰地区博物馆通关文牒》每册38元,价格亲民,一经推出便深受游客喜爱。

近年来,阿勒泰地区文博院(博物馆)持续推进文物活化利用,通过文创开发、研学体验、线上线下互动等多种形式,让文物“活起来”,让文化“走出去”。新印章上线后,观众可在馆内指定服务区域加盖,既可用于明信片、纪念册,也可作为文旅打卡的独特印记,成为传播金山文化的鲜活载体。

“此次印章上新,既是博物馆公共文化服务的暖心升级,也是讲好阿勒泰故事、传承中华优秀传统文化的生动实践。欢迎广大市民与游客走进阿勒泰地区文博院(博物馆),观文物、赏岩画、集印章,在一笔一印中触摸千年文脉,感受金山阿勒泰的独特魅力。”阿勒泰地区文博院(博物馆)宣传教育科科长郭春荣说。

汤圆热销映团圆



本报(记者 古扎丽·阿布都热西提 实习记者 巴丽江·毛里别克)正月十五闹元宵,一碗汤圆寄团圆。随着元宵佳节临近,阿勒泰节日氛围渐浓,各大商超、农贸市场内,传统与创新口味兼具的汤圆抢占“C位”,节日“甜蜜经济”持续升温。

2月25日,记者走访阿勒泰市部分超市及农贸市场,只见各类汤圆产品备货充足、品类丰富。黑芝麻、花生、五仁等经典口味依旧畅销,青提、荔枝、草莓等水果风味汤圆备受年轻人追捧,大黄梨、五谷等健康养生款贴合中老年需求,卡通造型汤圆成为市场新宠,萌趣外观吸引众多消费者驻足。

“针对市场需求,今年我们重点扩充了果味及卡通造型汤圆品类,目前店内共有16个单品,部分产品还推出了促销活动。”阿勒泰市某超市负责人杨建军介绍,“从备货到销售反馈看,市场需求旺盛,各类汤圆销量表现

亮眼,能充分保障市民采购需求。”

超市内,工作人员忙碌打包,及时补货。冷柜区前,市民们精心挑选心仪产品,脸上洋溢着对节日的期待。“爷爷奶奶爱吃黑芝麻、花生味,我们年轻人则喜欢尝新口味。”阿勒泰市民叶迪娜·叶尔兰笑着说,“汤圆象征团圆,和家人围坐吃一碗香甜的汤圆,幸福感满满!”

在阿勒泰市四季青农贸市场,包装精美的汤圆整齐陈列于冷柜内,浓郁的市井烟火气与节日喜庆交织。而五百里·风情街的年味更浓,沿街摊位整齐排列,农特产品店内奶疙瘩、风干肉、马肠子等本地特产琳琅满目,处处洋溢着祥和氛围。

从经典传承到创新混搭,汤圆花样迭出,但不变的是那份团圆滋味。一碗热气腾腾的汤圆,承载着阿勒泰市民对佳节的美好期许,更凝聚着阖家团圆的温暖温情。

【声明】

●布尔津县禾木山花蜜养殖农民专业合作社(法定代表人:叶尔肯巴叶尔)公章(章号:6543000008095)丢失,声明作废。

拍卖公告

受相关单位委托,对以下标的进行公开拍卖。

一、标的概况
本次公开拍卖的标的为位于富蕴县铁克羌乡耕地的三年承包经营权,标的面积约2880.65亩。

一号标土地面积约2181.3亩
1.租期:3年(年付);
2.拍卖参考价:360元/亩/年;
3.增价幅度:10元;
4.种植要求:葵花、玉米作物各占50%。

注:围栏、灌溉管道等需竞得人自行协调解决。

二号标土地面积约699.35亩
1.租期:3年(年付);
2.拍卖参考价:360元/亩/年;
3.增价幅度:10元;
4.种植要求:葵花、玉米作物各占50%。

注:围栏、灌溉管道等需竞得人自行协调解决。

其他说明:竞得人需承担费用:
1.总泵房建设费用150元/亩/年;2.水费预计83.3元/亩;3.协会费预计6元/亩;4.泵房运行维护费17.8元/亩;5.泵房电费80元/亩(第一项与承包费一起缴纳,后四项为预计费用)。竞得人在竞得后与铁克羌乡政府签订合同,竞得后在7个工作日内办理移交手续和缴纳当年承包费,承包经营权内需每年3月底前全额缴纳当年承包费,如不能如期全额缴纳,甲方有权无条件终止合同,并再次对标的进行拍卖,再次拍卖时,竞得人不得参与拍卖并需承担上次拍卖时的差价。

注:相关税费各自承担。

二、预展时间、地点
预展时间:2026年2月28日—3月20日
预展地点:标的物所在地

三、报名条件
1.中华人民共和国境内的法人和其他组织(除法律、行政法规另有

规定外)可参加竞买(委托拍卖需提交委托书);

2.竞买人须具备相应的农业生产、投资、经营、加工能力,自觉接受地方农业主管部门的领导,积极配合乡政府完成粮食种植任务;

3.一号标缴纳10万元(壹拾万元整)、二号标缴纳5万元(伍万元整)质量维护保证金,合同期满后经委托人确认设施设备完好,处于使用状态,方可退还该保证金;

4.历年来无违约、无欠缴土地承包费等;

5.未列入失信人员名单;

6.竞拍报名手续截止至2026年3月19日17:00。

四、竞买保证金:一号标的竞买保证金50万元(伍拾万元整);二号标的竞买保证金15万元(壹拾伍万元整)。

五、竞买手续办理:申请人可于2026年2月28日至3月20日到新疆欣诚众信拍卖服务有限公司提交书面申请。本次拍卖采用增价方式,按照价高者得的原则确定竞得人。

六、拍卖时间、地点
拍卖时间:2026年3月20日12:00
拍卖地点:富蕴县宏信大厦2楼会议室

七、成交款交付
买受人应于拍卖之日起7个工作日内,付成交价款的100%打入以下指定账户,逾期未足额缴纳者视为违约,保证金不予退还。

开户单位:新疆欣诚众信拍卖服务有限公司
开户行:新疆富蕴县农村商业银行股份有限公司文化西路支行
账号:
823050012010108373851
(需保留汇款小票或转账记录)
联系电话:李经理18690600029
地址:富蕴县宏信大厦5楼502室
新疆欣诚众信拍卖服务有限公司
2026年2月28日

《新年不抓马》
快马加鞭,穿越千年……
唐代
戴帷帽
骑马女俑
大唐时尚博主,
申请出战!
撞色混搭、淡妆浓抹的追求
风靡中华已千载。
美美的你,马年更美!