在

专

业领

域

就要『斤

斤

计

较

# 外贸"开门红"彰显经济韧性

——从开年经济新亮点看信心①

李洪兴

在贸易保护主义、单边主义上升的背景下,我国出口增速重回"两位数",充分反映了我国外贸的国际竞争力,彰显了我国经济的强大韧性

今年外貿订单怎么样?到浙江义乌国际商贸城,能直观看到外商回流、贸易回暖迹象。"订单明显增多了。"一名玩具厂负责人说,截至3月中旬已经接了400多万元订单,同比增加20%以上,工厂正在加班加点赶制订单。今年1—2月,义乌市进出口总值同比增长47.3%。

不只是义乌,今年我国外贸整体实现了"开门红"。海关总署发布数据显示,2024年前两个月,我国货物贸易进出口总值同比增长8.7%,规模创历史同期新高,增速比去年四季度加快约7个百分点。其

开局起步打牢基础,对全年工作顺利推进至关重要。从今年1—2月国民经济运行情况看,各主要指标均好于预期,积极因素不断累积增多。本版今起推出系列评论,分析经济新动能新亮点,为推动经济社会高质量发展注入信心,为实现全年经济社会发展目标凝聚力量。

**一**编 者

中,出口同比增长10.3%,增速自去年4月份之后重回"两位数"。与外贸数据增长相印证的,是港口的一片繁忙。宁波舟山港集装箱吞吐量增长超15%,深圳港集装箱吞吐量增长达23.5%。今年外贸的开局表现,超出了市场预期,有效提振了市场信心。

这份"成绩单"来之不易。当前,世界经济增长动能不足、需求走弱,国际贸易与投资增长仍面临较大下行压力。在贸易保护主义、单边主义上升的背景下,我国出口增速重回"两位数",充分反映了我国外贸的国际竞争力,彰显了我国经济的强大规

外贸回稳向好,不仅表现为规模稳中 有增,更体现为质量优中有升。从经营主 体看,民营企业、国有企业进出口业绩均有 所增长,活力进一步恢复。作为我国第一 大外贸经营主体,民营企业今年前两个月 进出口3.61万亿元,增长17.7%。从产品 价值看,出口商品正向价值链上游攀升,电 动汽车、文创产品、美妆等国货潮牌在强劲, 跨境电商、市场采购出口均实现两位致, 跨境电商、市场采购出口均实现两位数。 从市场布局看,贸易伙伴更加多增长。从市场布局看,贸易关系更加紧密,增长客 定,与新兴市场贸易关系更加紧密,增长路。 其一步扩大。其中,对共建"一带一路" 国家进出口增长9%,增速高于整体水政、 得益,我国外贸发展的产业基础、要素票 赋、创新能力不断增强,为外贸高质量发展 奠定了更坚实的基础。

也要看到,当前外部环境依然严峻复

外贸是我国开放型经济的重要组成部分,也是畅通国内国际双循环的关键枢纽。今年《政府工作报告》提出:"推动外贸质升量稳。"从年初发展势头看,我国外贸展现了较强的韧性,也释放出新的潜能。结合当前新情况、新变化,出台更有针对性的政策举措,形成推动外贸高质量发展的合力,定能把好势头延续到全年,为经济回升向好提供更有力支撑。

### 日人民时评

# 共促网络文学佳作迭出

陈圆圆

好的网络文学作品,应当与时代共创、为时代留声, 让读者入乎其内、徜徉故事世界的瑰丽景象,出乎其外、 收获现实世界的精神滋养

超大体量,每天产生约1.5亿字创作量;阅读市场规模逾400亿元,IP市场规模大幅跃升;超越国界,读者来自200多个国家和地区。如今,中国网络文学不断提升创作质量、拓展传播半径,拉动文化产业快速发展,形成了独特的文学景观。

网络文学正成为最具有活力的新文学 样式之一。网络文学写作年轻化,95后、00后引领创作风潮;"国潮"写作成风尚, 中华优秀传统文化融入多元题材;新技术 应用持续深化,"一键出海"、全球追更…… 不久前发布的《2023 中国网络文学发展 研究报告》显示,网络文学日益呈现发展 新趋势,向精品化、IP转化提速、全球发展 新趋势,向精品化、IP转化提速、全球化 迭代升级。欣欣向荣的新时代,蕴实践 未饶的文学富矿。立足火热的社会实践, 面向广阔的日常生活,肩负起文学新的更广 阔天地。

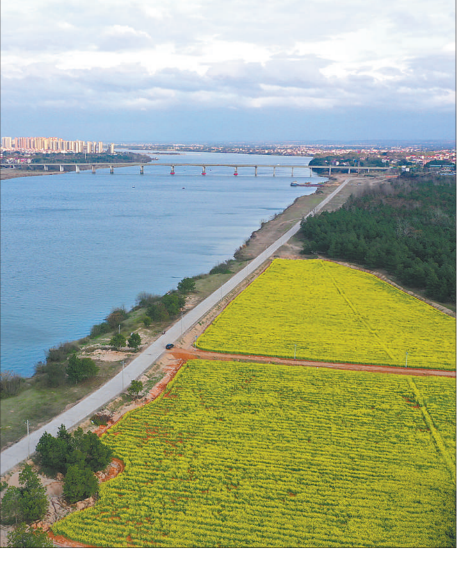
网络文学充分观照时代,需以现实厚度延展创作维度。无论是书写山乡巨变、脱贫攻坚,还是关注科教兴国、非遗国潮,抑或是描摹职场奋斗、青年成长,得益员开拥抱现实,网络文学的作品主题、叙事视角更为多元。好故事照见人间烟火,随着拥有不同经历的人进入创作队伍,网络文学的价作顽疾,扎根大地、向上生长,网络文学就能实现高质量发展。

充分利用技术变革,可开拓网络文学的边界。借助数字化、智能化新技术,网络

文学翻译效率大幅提升,写作效率快速提高,产品样态与体验更趋丰富。以网络文学及其影视、游戏等衍生产品为代表的新文化形态,正以前所未有的速度跨越国界,成为中国文化海外传播新名片。充分运用高新科技和前沿技术,才能更好促进网络文学IP转化,有力推动跨文化传播。

网络文学创作生态持续改善、产业迅速壮大,离不开有力政策支持。近年来,《关于推动网络文学健康发展的指导意见》等文件出台,促进网络文学可持续发展;中国作家协会等机构通过发布网络文学奖项中增设网络文学分类,从评价体系和学科建设等方面进一步助推网络文学精品化;《关于加强网络文学作品版权管理的通知》出台,"剑网"专项行动持续推进,护航网络文学产业良性发展。着眼未来,还应与时俱进、精准施策,进一步激发内容生产力,为网络文学高质量发展营造更优环境。

文学与时代的对话是一场双向奔赴, 映照着社会发展的万千气象,凝结的是创作者的精神跋涉。网络文学伴随着互联网的普及而兴起,尽管读者、作者群不断演变,但"年轻态""大众文化"始终是关键词。好的网络文学作品,应当与时代共创、为时代留声,让读者入乎其内、徜徉故事世界的瑰景象,出乎其外、收获现实世界的精神滋养。网络文学与时代同频共振,必将给予广大读者源源不断的能量,向世界更好展现一个活力满满、昂扬向上的中国。



江西省吉安市泰和县洲头村,原来荒芜的滩涂地被改造为良田,油菜花竞相绽放。 邓和平摄(影像中国)

《2023年中国自然资源公报》显示,耕地总量连续净增加,国有建设用地供应保持高位,新一轮找矿突破战略行动取得新进展,新增一批生态保护修复工程项目,服务民生更加有力有效。我国国土空间格局持续优化,取得一系列新突破、新

这正是:

农田葱茏连成片, 青山碧水映眼帘。

统筹发展和安全,

玩对 及 依 和 安 全 , 美 丽 中 国 绘 画 卷 。

郅 延文

坚持生态惠民、生 态利民、生态为民,平 衡好短期利益和长期 价值之间的关系

来到福建省厦门市下潭尾红树林公园时,当地气温骤降。红树植物一般生长在热带、亚热带地区,低温天气会对它们产生影响吗?对于笔者的疑惑,厦门大学环境与生态学院副教授杨盛昌说:"不会,下潭尾红树林公园修复的树种均比较耐寒。"自信的回答,源自系统科学的修复举措。

20多年前,由于围垦、水产无序养殖等人类活动影响,下潭尾原生红树林遭到严重破坏,生态系统急剧退化。为让红树林重新"扎根",科研工作者付出艰辛努力。大量试验选择树种,攻克种植专利技术,定期进行生态监测和养护……以系统思维综合施治,方能推进生态修复,再造"海上森林"。

再造"海上森林",看上去是道种树题, 实际上关乎整片海洋生态。红树林是净化

# 保护红树林 算好长久账

海水的"过滤器",也是"鱼虾乐园""鸟类天堂"。得益于生态修复,下潭尾红树林公园内的鱼类、贝类、虾蟹类和多毛类生物显 2.99倍、4.76倍、1.19倍和 2.8倍。作为保障沿海地区人民生命财产安全的绿色缓冲带,红树林还能抵御台风、风暴潮等海洋灾害。下潭尾红树林生态减灾案例被收入自然资源部和世界自然保护联盟联合发布的《海岸带生态减灾协同增效国际案例集》。郁郁葱葱的红树林中,鸟儿翩跹起舞,潮间带生物盎然生长。事实证明,保护生态环境就是保护我们赖以生存的家园。

保护生态环境的正外部效应是巨大的。从之前"来了都会被海水臭味熏走",到如今的厦门海洋科普教育基地和网红打卡点,下潭尾红树林公园建成并向市民开放后年接待人次超150万。更显著的改变

是,红树林所处的厦门环东海域的生态修复,带动附近整体投资和人居环境实现质的提升,助推一个个现代化产业园区在周边新城拔地而起。高品质生态环境为高品质生活创造良好环境,为高质量发展提供坚实支撑,彰显了高水平生态治理修复的价值。

生态保护修复是一个长期过程,不可能一蹴而就。下潭尾红树林公园建设启动之初,有村民觉得种树没有养殖赚钱,担忠之初,有村民觉得种树没有养殖赚钱,担实着便携式投影仪来到村庄,向村民宣传海洋生态保护的意义,介绍红树林的价值,并从长远视角出发讲解红树林能带来的稳大。正有人。是持生态惠民、生态利民、生态利民、生态为民,平衡好短期利益和长期价值之间,对能调动程、受益者"的理念深入人心,才能调动

更多人参与生态保护修复的积极性主动性创造性,激发生态文明建设的内生动力。

站在下潭尾红树林公园的观景台,满目皆是怡人的青翠,眼前的红树林就像一块块翡翠镶嵌在碧海蓝天之间。建立健全生态产品价值实现机制,拓宽绿水青山转化为金山银山的路径,更好实现生态美百姓富的有机统一,无疑将为美丽中国建设和经济社会高质量发展打下更为坚实的基础。

(作者为本报评论部编辑)



#### **田中国道路中国梦·**与时代一起奔跑

难点、堵点、卡点常常也是突破点,遇到困难多跟自己较劲,过硬本领就这样一点点打磨出来,事业就在一次次的突破中不断开拓

我 1990 年职高毕业后,从传统的铁路客车到地铁列车、高速动车组,从国外技术引进到大范围自主研发,30 多年间,见证了我国轨道交通从"追赶者"到"领跑者"的奋进历程。今年全国两会期间,习近平总书记参加江苏代表团审议,我有幸发言。总书记指出,"交通行业一步一步往前,走在国际的前头,这里面很重要的就是工匠,光图纸设计得好还不行,最后要落实到焊工手里"。这些话语让我备受鼓舞。

电焊工作耗时耗力,但我始终相信,只要肯下功夫、善于钻研,人人都能练就"金刚钻"。刚走上焊工岗位时,为了快速掌握焊接要领,我白天跟着师傅学,晚上留在车间练,两年后就在技术竞赛中拔得头筹。2008年,公司开展地铁车型全焊接线建设,为了测试,我焊了200多种板材,厚度从2毫米到30毫米不等,建起了焊接数据库。在制造一线历练几十年,我深深体会到,精进业务没有捷径,不怕苦、不怕累,坚持在干中学、学中干,方能掌握一技之长、成就拿手绝活。

时代发展,需要大国工匠,需要更具匠心。何为"匠"?我认为就是在专业领域中对自己"斤斤计较"。在"复兴号"动车组研制过程中,列车牵引梁和枕梁交接处的补强板关键焊缝存在难点,一筹莫展的时候,我们选择推倒重来。经过多次论证,终于找到突破口——采用"链式推进法",用

特殊尺寸坡口补强板。独特的焊接手法和角度,在不到一周的时间解决了问题,首列车顺利进入生产环节并如期交付。行业发展、社会进步不断对我们的工作提出新的要求。难点、堵点、卡点常常也是突破点,遇到困难多跟自己较劲,过硬本领就这样一点点打磨出来,事业就在一次次的突破中不断开拓。

干我们这一行,素来有传帮带的好传统。回想入行之初,正是资深师傅的言传身教、引导熏陶,帮我夯实了焊接的基本功、养成了严谨细致的好习惯。把好手艺传下去、把匠人精神传承下去,我也责无旁贷。这些年,我参与编写《焊接结构生产》等培训教材,先后完成培训63批次,带徒24人,其中4人取得高级技师资质。看到他们成长成才,我由衷自豪。大国工匠,要有大本事,也要有大担当。发挥老带新的作用,带出更多顶梁柱,才能不负韶华,不负时代。

平凡岗位也能干出不平凡的业绩。从一名普通焊工到技能专家,技能改变了我的命运。加快建设制造强国,需要更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠。我会继续做好本职工作,为建设交通强国贡献力量,也希望带动更多人走上走好技能成才、技能报国之路。

(作者为全国人大代表、中车南京浦镇车辆有限公司电焊工,本报记者白光迪采访整理)

#### RI纵横

# 高科技不可少 "老套路"也要用

朱永华

习近平总书记在湖南考察期间强调:"湖南要扛起维护国家粮食安全的重任,抓住种子和耕地两个要害,加快种业、农机关键核心技术攻关。"总书记的殷殷嘱托,就是湖南致力农业农村现代化的前进方向。

在春耕繁忙、"犁耙水响"时节,先进的农业科技给了"新农人"虢代勤"清闲"的底气:在他经营的现代化育苗大棚里,菜苗施行无土漂浮培植,秧盘则通过流水线自动传输,大棚内的温湿度环境通过APP远程操控调节。虢代勤说:"相比过去,仅这个输送秧盘的流水线每天至少节约了十几个劳动力。"

大批新科技、新装备的应用,大大改变了春耕生产的面貌。没有农业机械化,没有高科技支撑,就没有农业农村现代化。湖南从农业大省迈向农业强省,这是一条必由之路。

推进科技应用、提升机械化水平,关键要突破瓶颈。在一些农村,农户仍然在使用几十年以前"牛走前来我走后"的耕种方式。原因很简单:一些田块细碎分散,面对高低不平、形状不规则的"蓑衣丘""斗笠丘",现代农机难有用武之地。湖南70%的面积为丘陵山地,可以说,没有丘陵山区的农业机械化,就没有全省的农业机械化。

大面积提升单产是粮食生产的另一个重要发力点。目前提升单产的有效途径是合理密植,而提高种植密度的好办法是大力推广机插机抛。这对育秧技术提出了更高要求,只有通过设施化、精细化的集中育秧,才能培育出宜机插、宜密植的高品质秧苗。

当前,湖南各地已形成大力提升农业机械化、智慧化水平的共识,并且已在切实推行当中。值得提醒的是,在农业现代化转型发展进程中,不可以"新鞋没做好就把旧鞋扔掉"。一些农村基层干部指出:过去积累的好经验还是管用。比如,上世纪五六十年代提出的"土、肥、水、种、密、保、管、工"的"农业八字宪法",在当前仍然具有重要的指导意义。其中的好办法,如改良土壤、合理施肥、兴修水利、培育良种等,尽管自提出以来已经过去了半个多世纪,仍然是现代农业实践的基础。对于这一点,种粮大户郭鹏程表露出十足的自信:从20世纪90年代开始转包耕地以来,自己按精耕细作的方法,从来就没有亏过本,现在政策、条件更好了,种粮更有奔头。

(摘编自《湖南日报》)

## 欢迎赐稿

各位读者,本版"大家谈""暖 闻热评""中国道路中国梦""来论" 等栏目长期征稿,欢迎赐稿,请勿 一稿多投。

**本版邮箱:** rmrbpl@163.com (来稿请注明栏目名)

本版责编:李 拯 盛玉雷 常 晋