

开局“十五五” 奋斗正当时·干事创业 担当尽责

跳起来摘桃子

——新春第一会·系列谈③

□ 本报评论员 刘帅

“求其上者得其中，求其中者得其下。”

山东新春第一会，强调“干事创业要勇于争创一流”。这是态度，当然更是方法。高标准才有高质量，争一流方能创一流。扛牢“走在前、挑大梁”使命担当，就是要有那么一股子争创一流、唯旗是夺的劲儿。不能站着等、坐着要，得跳起来，去摘那个桃子。

跳起来，首先是因为低处的果子摘完

了。当前，改革进入深水区，经济迈入高质量发展阶段，再想轻轻松松干出业绩，情况不允许了。剩下的都是难啃的“硬骨头”，够不着才是常态。越是如此，越得把目标往高了定。经济强市要对标全国一流，不能光跟自己比；相对薄弱的县区也要敢于“对标、争第几、创什么”，不能因为底子薄就觉得没盼头；省直部门、高校、企业，都得有点“高处摘桃子”的心气、妙招。

目标有了，怎么摘？得靠苦干实干。这是最笨的办法，但也是最管用的办法。没有等

出来的卓越，只有干出来的一流。现在不确定因素多，外贸波动、产业链风险，哪个都不是省油的灯。但越是形势复杂，越得盯着指标往前推，盯着苗头早下手。工业用电、客货运量等先行指标有波动，不能等出了问题再补救，得提前预警、提前应对。说到底，确定性就藏在苦干实干里。

摘没摘到，最终看结果。一年到头，引进了多少新项目、突破了多少新技术、培育了多少新业态，这些是硬杠杠。不能场面上热热闹闹，几年过去还是“涛声依旧”。要有“不在前三就要争先、不是前五

是落伍”的拼抢意识，在科技创新、产业升级上加快赶超。更要在经略海洋、乡村振兴这些优势领域，拿出几件拿得出手、叫得响的活儿来。年底晾晒成绩单，摘到桃子的，大家看得见；两手空空的，也别找借口。

跳起来摘桃子，比的是心气，拼的是实招。唯有奋力一跃，方能不负这个“挑大梁”的时代。



扫码查看专题报道

代表委员履职故事

徐军：让孤困儿童过上更好生活

□ 本报记者 盖顺帆

大年初一，全国人大代表、临沂市工商联副主席徐军来到兰陵县长城镇“心灵家园”，与孩子们、志愿者及爱心人士一起包水饺，共度春节。这是他和孤困儿童一起度过的第八个春节。

徐军的公益之路始于2003年。彼时三十来岁的他，到沂南山区捐资助学，给老年人、残疾人送轮椅、送棉被等，此后每年都从自己的企业拿出部分利润用于公益事业。先后帮助1300多名高中生圆了大学梦，资助16500余名贫困中小学生学习。

“之前基本都是捐钱捐物，放下东西就走。”直到2016年，在兰陵县磨山镇走访孤困儿童的经历，让徐军意识到：这些孩子面临的困境不是物资缺乏，而是无人陪伴、缺乏关怀导致的心理问题。此后，他与爱心人士走访300多个家庭，成立志愿服务组织的想法逐渐萌生。

2018年，徐军成立临沂市手牵手孤困儿童心理辅导志愿服务团，推动全市建起服务团队168支。目前，临沂市已有85家“心灵家园”，孩子们周末可以来此学习、劳动、游戏，感受集体温暖和社会关爱。在服务团帮扶下，6000多名孤困儿童健康成长，树立了正确的人生目标，607名孩子升入高中，326名孩子考上大学。

“让孤困儿童过上美好生活，个个成人成才，就是我的奋斗目标。”徐军说。

从志愿服务团团到全国人大代表，徐军努力的方向和履职的重点一直聚焦在孤困儿童帮扶领域。他一方面继续扎根帮扶一线，另一方面认真履行人大代表职责，积极建言献策。他从自己多年从事的公益事业实际出发，向有关部门提出成立孤困儿童心理辅导志愿服务组织等方面的建议，获得中国关工委、民政部、中央社会工作部、全国妇联等的重视。

去年，徐军走访孤困儿童家庭500多户。他还前往30多个城市，与当地志愿者交流孤困儿童帮扶情况；组织2次全国性的帮扶交流会，和来自70多个城市的340余位爱心人士沟通帮扶心得，推广帮扶经验。让徐军欣喜的是，目前，全国已有60多个城市借鉴他们的做法成立了志愿服务组织。

今年是徐军作为全国人大代表履职的第四年。今年全国人代会，他将带来《关于发挥志愿服务组织力量，推动基层社会治理水平提升的建议》，希望进一步发挥社会力量作用，引导志愿服务组织做好困境儿童帮扶引导等工作，推而广之，在养老、社会救援、大病救治、困难家庭危房改造等领域也能发挥作用，推动更多志愿服务力量参与基层治理。

冯艺东：从市场痛点出发 以专业视角建言

□ 本报记者 刘宸

民营经济发展、资本市场深化改革、民生保障与社会事业进步等领域，一直是全国政协委员、中泰证券总经理冯艺东关注的履职重点。过去一年，近20份相关领域的提案与调研报告，就是他的履职答卷。

“履职建言，首先要能听见市场的真实声音。”冯艺东说。今年他要带上全国两会的提案，就源于一次次“听见”。过去一年，他带队多次赴海南实地调研，并走访北京、上海、深圳等多地的私募基金管理人、科创企业与监管机构，发现随着传统IPO退出渠道节奏放缓，大量投资期限届满的私募股权基金面临严峻的转让与退出困境，影响了行业“投资—退出—再投资”的良性循环。问题发现了，但解决方案落在何处？

参加“上市公司海南行”招商大会期间，海南自贸港独特的政策优势、坚实的产业基础、市场化法治国际化的营商环境，以及活跃的私募股权投资生态，让冯艺东找到了答案。经过扎实调研，关于在海南自由贸易港设立私募股权基金交易所的建议逐渐成形。

“我认为海南拥有良好的产业基础和营商环境，完全具备了成立全国性高水平金融交易市场的基础条件。”冯艺东在建议中详细设计了以竞价为主、大宗为辅的交易机制，以及参照科创板标准的投资者适当性管理制度，提出了“海南试点、全国推广”的两阶段实施路径，并强调需借鉴股票市场经验，严厉打击违法违规行等。

冯艺东还针对资本市场改革提出建议。“2025年有超过55%的上市公司并购后净利润下滑，部分并购甚至出现业绩‘变脸’和财务造假。”他认为未来并购市场需要从“做大规模”转向“做优质量”，必须持续关注并购审核效率、业绩评价标准、多元化支付工具等问题，推动形成更成熟、更规范的并购重组市场生态。在他看来，资本市场的改革是一项系统工程，需要监管导向、市场规律与专业建议的同频共振，而他的角色，正是这多方力量之间的连接者与建言者。坚持从市场一线发现问题，用专业研究支撑方案，最终将成果转化为服务国家战略、护航市场健康、保障民生福祉的切实建议。

除了关注经济发展，冯艺东履职的方向也从未离开民生。应对人口老龄化，国有资本要更好地发挥兜底作用，让老百姓的养老金更踏实。他建议优化农村养老金制度和国有资本划转养老金机制，以更好保障老年人基本生活。他还在乡村振兴和住房等民生领域，提出了一系列务实建议，旨在用金融活水护航民生福祉。

（上接第一版）这其中，一条主线一以贯之，那就是坚持实事求是，脚要踩在大地上。那些心浮气躁、盲目蛮干，看似热火朝天，实则如拔苗助长，既违背规律，也耽误时机。按规律办事，就是尊重科学、敬畏历史，让每一项决策都经得起实践和时间的检验。

于春风里，当厚植实干担当。“空谈误国，实干兴邦。”这是最质朴的方法论。2018年3月8日，习近平总书记在参加十三届全国人大一次会议山东代表团审议时强调，“既要做显功，也要做潜功，不计较个人功名，追求人民群众的好口碑、历史沉淀之后真正的评价。”这种务实功、摸实情、求实效、谋长远的态度，本身就是最有力的示范。

“十五五”蓝图已绘就，关键在于落实。无论是构建现代化产业体系，还是推动绿色低碳发展，无论是推进乡村全面振兴，还是破解就业、养老、医疗等民生难题，无不需要“实”字打底、“干”字当头。正像春风化雨那样，不见其长，而日有所增。

春風浩荡，万物竞发。政绩观的考卷，时代在出题，人民在阅卷。让我们在这个春天叩问初心、校准航向，以正确政绩观引领“十五五”开好局起好步，在新的赶考之路上，书写真正造福人民的合格答卷。

让一个基因抗多种小麦病害

烟台大学团队完成小麦广谱抗白粉病基因Pm37的精细定位与克隆

□ 本报记者 邢金钰 本报通讯员 孙艳

2月17日，烟台大学马朋涛教授团队以研究长文形式在Nature Communications上在线发表了题为“Pm37 as a susceptible Sr22 allele confers resistance to wheat powdery mildew and leaf rust”的论文，烟台大学为论文第一完成单位。“小麦是我们国家最重要的粮食作物之一，病害发生会严重影响小麦产量，我们就是研究小麦的抗病基因应用于育种，从而减少农药的使用。”马朋涛介绍，该研究历经近十年，完成了小麦广谱抗白粉病基因Pm37的精细定位与克隆。尤其重要的是，通过改变部分序列，可对不同小麦产生完全不同的疾病抗性，并且还可以抵抗多种病害，在生产上具有重要意义。NLR基因家族是一类在动植物中广泛

存在的、参与免疫反应的关键基因家族，其编码的蛋白质在识别病原体、激活免疫信号通路和调控细胞死亡等方面发挥核心作用。该研究首次报道了NLR等位变异介导的小麦对白粉病和叶锈病的功能分化，为解析NLR基因家族的功能分化机制提供了依据，具有重要理论意义；同时也为利用基因编辑等技术人工改造NLR创制更多类型的抗性提供了序列模板，具有重要育种利用价值。

小麦是全球最重要的粮食作物之一，在生产中常面临多种病害的威胁。由专性活体营养型病原菌Blumeria graminis f. sp. tritici引起的小麦白粉病是威胁小麦安全生生产最严重的病害之一。在小麦白粉病防控实践中，利用品种抗性是最经济、有效的措施。然而，在抗病品种推广应用、病原菌与寄主的动态协同进化很容易使单一抗性基因随着病原菌的进化和新的毒性小

种的出现而丧失抗性。因此，发掘多样化的抗性基因资源，并解析其抗病遗传和分子机制，对于小麦病害的持久防控具有重要意义。

研究综合利用图位克隆及PacBio SMRT长读长基因组测序，从小麦种质NC99BGTAG11中克隆了Pm37。Pm37编码一种典型的CC-NBS-LRR类受体蛋白，引起细胞死亡诱导活性主要由其CC结构域介导。有趣的是，Pm37与小麦抗秆锈病基因Sr22互为感病等位变异，但在功能上却发生从白粉病抗性到秆锈病抗性的根本性分化，同时发现Pm37还对叶锈病表现出中等程度抗性。这种“等位基因抗不同病害”的现象在小麦NLR基因家族中极为罕见，具有重要理论与育种利用价值。

“简单来说，我们克隆出的Pm37，本身具有高水平的抗白粉病功能，同时可

以抵抗叶锈病，通过改变基因的几个碱基序列，它还能分化出秆锈病抗性。”马朋涛介绍，“我们还发现了该基因的起源与进化路径。”

现代小麦是由一粒小麦、拟斯卑尔脱山羊草、粗山羊草等3种野生植物经过两次天然远缘杂交、两次染色体加倍，历经9000多年的自然选择和人工驯化而形成的复杂异源六倍体物种。研究发现，Pm37起源于古老的一粒小麦，经提莫菲维小麦做桥梁亲本渐渗到普通小麦基因组中，在普通小麦及其近缘种材料中分布频率极低，是一个尚未被广泛育种利用的珍稀变异。研究团队利用开发的功能标记Pm37-FM，对Pm37进行精准转育，已成功应用于多个小麦品种的抗病遗传改良，这些品系在保持高水平抗性的同时，尚未发现农艺及产量性状的连锁累赘，是一个不可多得优秀抗病基因。



海上“春耕图”

□ 记者 卢鹏 通讯员 王福东 报道

2月27日，在荣成市爱伦湾海洋牧场，养殖户工人驾驶养殖船开展海带收获、筏架整理、清除海藻等海上生产作业，呈现出一派海上“春耕”的繁忙景象。近年来，荣成市依托渔业特色优势和资源禀赋，通过科技兴海、以养兴渔，助推海洋经济高质量发展。

攥指成拳聚合力 链动全域兴产业

曹县“连片”织就电商梦

□ 本报记者 王兆锋 赵念东

2026年中央一号文件提出，发展各具特色的县域经济，培育中小企业特色产业集群，推动兴业、强县、富民一体发展。

作为全国最大原创汉服产业集群、全国第二大农村电商产业集群，曹县以片区联动、资源整合、集群升级为路径，把散落各村的“电商星火”整合集聚，推动农村电商从“分散发展”向片区化、集群化、协同化转型，走出一条贴合县域实际、惠及广大群众的乡村产业振兴新路径。

从“单兵作战”到“抱团共进”

2月13日，年味渐浓。曹县大集镇、安蔡楼镇两大汉服产业核心区生产车间高速运转，迎接春节前的销售高峰。

大集镇穿越大唐汉服云仓基地，新款汉服样品频繁“上新即售空”，日均出单量稳定在1000件左右。“今年拜年份、明制汉服持续火爆，供不应求，从设计、绣花、印花到辅料、物流，我们门前的一条街都能一站式配齐。”基地相关负责人王圆圆说，如此高效的供应链背后，来自镇村协同、产业成链的硬核支撑。

“电商产业不能‘各吹各的号、各走各的道’，必须打破行政边界，推动资源整合、抱团发展。”大集镇党委书记

记王金辉坦言，然而，镇域南北产业布局失衡、配套衔接不足，制约着集群效应释放。

如何破局？2024年初，第六轮省派第一书记和工作队的到来，带来了新思路。

转机出现在鲁信集团第一书记帮扶投资建设的电商综合体项目上。这座集产品展示、原创设计、直播电商、生产加工于一体的综合体，如同一个产业“路由器”，串联起设计、生产、销售、物流全链条，打通了镇村协作的壁垒，让分散的市场主体聚链成群、协同发力。

据了解，驻曹县省派第一书记和工作队争取资金改造提升孙庄村电商服务大楼，集党建示范区、产品展示和销售区、设计和打版区等五类功能于一体，已有2家销售额过千万元企业、10家销售额过500万元企业进驻，成为曹县电商产业孵化的核心载体。被省商务厅评为2025年山东省优秀农村电商直播基地。

从“价格战”到“价值战”

曹县丫丫演出服饰有限公司负责人孙康佳从事汉服电商工作多年，亲历了从分散内卷到集群共赢的转变。“过去各村企业发展，既能遏制恶性竞争，又能引导企业深耕原创、打造特色。”他说，抱团发展让企业从“价格战”转向“价值战”，从

“抢订单”转向“创品牌”。

“我们统筹整合大集镇、安蔡楼镇的设计、面料、生产、物流等上下游资源，实现染色、裁剪、绣花、成衣、销售高效闭环，创造出‘上午设计、下午打样、晚上直播’的极速响应模式。”省派工作队、省能源局煤炭处三级调研员董新利说。原创汉服从图纸到上架，仅需1至2周。

在安蔡楼镇，一个更大的变化正在发生。

总投资5亿元、占地200余亩的“国色芳华”汉服文化产业园内，32家汉服企业已经进驻，顺丰、邮政和圆通区域分拣中心相继投入运营。2024年，园区引入菏泽市第一批织锦机，解决了长期困扰企业的马面裙布料短缺问题。

“过去我们生产马面裙，只能从外地购买布料。现在园区内就可购齐原料，抱团发展不仅能抢抓市场先机，而且降低成本30%。”曹州华服饰有限公司负责人何鑫告诉记者，“园区里备齐物流公司，当天可发货。”

面对企业投资顾虑和压力，驻曹县省派第一书记和工作队与安蔡楼镇党委、政府以“政府缴纳土地款、商户出资建车间”的发展模式“破题”，成功撬动民间资本3亿元，打造了集研发、生产、展销、仓储、物流为一体的国色芳华汉服文化产业园项目。

从“物理叠加”到“化学反应”

从大集镇到安蔡楼镇，曹县电商村的连片发展实践，展现了一种新的乡村振兴路径。这不仅是简单的“物理叠加”，更产生了奇妙的“化学反应”——资源要素在片区之间自由流动，产业链条在协同中不断延伸、创新活力在聚合中持续迸发。

“围绕曹县的汉服产业，我们带着问题来，围着产业转、盯着项目干。”来自省委党校（山东行政学院）的曹县挂职县委副书记、县驻村第一书记和工作队工作专班组长陈坤说。他们主动牵线搭桥，专门面向第一书记后方单位和县直各部门征集供需建议，形成《拟为曹县办实事清单》和《需向上协调事项清单》两个清单，争取支持资金579.7万元，也帮助基层解决了部分实际困难。

两年来，他们为当地累计争取中央和省级政策资金、派出单位支持、社会投资等各类资金5.5亿元，帮助县里推动产业转型升级，完善服饰产业核心区和原创汉服网销区基础设施建设，这支21人的“小团队”释放出了帮扶助力的“大能量”。这一系列举措的有效实施，助力了曹县县、乡、村三级物流体系建设，实现了帮包片区电商周边快递点三公里全覆盖，上门取件率高达95%，打通了电商发展的“最后一公里”。