

# 泱泱“种子情” 切切“固本意”



《经济参考报》10月27日刊发文章《新时代新征程新伟业·习近平总书记关切事Ⅰ泱泱“种子情” 切切“固本意”》。文章称,秋收时节,国家南繁科研育种基地正上演着追逐逐梦的故事。

“习近平总书记上次来考察时强调,‘种源要做到自主可控,种业科技就要自立自强’,我们正加倍努力,不负嘱托!”中国农业科学院国家南繁研究院院长彭军说。

2022年4月10日,习近平总书记来到位于海南三亚市的崖州湾种子实验室考察调研。

这是党的十八大以来,习近平总书记第二次考察南繁科研育种工作。2018年,总书记在南繁考察时指出,国家南繁科研育种基地是国家宝贵的农业科研平台,一定要建成集科研、生产、销售、科技交流、成果转化为一体的服务全国的“南繁硅谷”。

牢记总书记嘱托,几年来,一场振兴种业的联合创新在南繁火热推进。2021年5月,崖州湾种子实验室正式揭牌成立,各科研单位协同创新氛围渐浓。

“以前只是利用这里的光热条件进行加代繁育,做科研还是要回北方。现在不一样了,实验室都直接搬过来了。”彭军深刻地感受到这些年的变化。

数年间,总书记擘画的蓝图正从

养殖搞起来,把渔业‘种子工作’这一篇文章做精做好,对我们的粮食安全可以起到一个很重要的压舱石作用。”今年4月总书记在湛江考察时强调的这番话,一直镌刻在广东海洋大学水产学院教授陈华谱的心头。

秋风送爽,虾蟹肥美。经过多年努力,广东海洋大学先后育成了南美白对虾“兴海1号”、马氏珠母贝“海选1号”等水产养殖品种,使农户养殖成本持续降低。如今,他们正紧盯现代生物种业、海洋牧场等关键技术展开攻关。

“总书记对种业这么重视,我们不敢懈怠,尤其是在攻关一些‘卡脖子’问题上。”四川农业大学水稻研究所所长李仕贵说,他每年与学生一起进行水稻南繁北育,挖掘优良基因,培育适合在西南地区生长的新品种。

“与原来不同,现代水稻育种就是通过重要育种价值基因克隆、分子设计育种等多种技术,将高产、优质、多抗、适应机械化等优良基因融合到一个品种里,提高品种的生产力。”李仕贵说,他主持的四川省生物育种重大专项正瞄准这一目标努力。

种质资源收集与保护、突破性品种选育、前泊育种技术研发……大江南北的新时代育种人,交出了一份成绩单。

2022年年底发布的国家审定农作物新品种中,共有1384个水稻、玉米、棉花、大豆新品种通过审定,其中优质水稻品种占比首次突破60%,标志着我国优质稻育种水平迈上了一个新台阶。今年年中,又有197个小麦新品种通过审定,为全国小麦生产提供了更

快递业务量比去年提前39天达千亿件;9月份规上工业企业利润同比增长11.9%,连续两个月实现两位数增长;中央财政将在四季度增发2023年国债1万亿元……临近10月收官,最新发布的一系列经济数据和政策释放了中国经济回升向好的鲜明信号。

最新经济数据显示,前三季度,国内生产总值(GDP)同比增长5.2%,其中三季度同比增长4.9%,环比增长1.3%,比二季度加快0.8个百分点。我国经济增长在国际主要经济体中名列前茅,实际经济增速加快向潜在增速靠拢、回归,为实现全年5%左右的预期目标奠定了坚实基础。

经济增长企稳回升的同时,高质量发展扎实推进,供需循环更趋均衡,民生福祉持续改善。从需求看,消费成为拉动经济增长的主要驱动力,前三季度最终消费支出对经济增长贡献率达到83.2%,其中三季度贡献率提升至94.8%。从供给端看,创新对经济增长驱动作用增强,绿色低碳产品增势强劲,新能源汽车、锂电池、光伏电池“新三样”保持较快增长势头;服务业持续恢复向好,前三季度,服务业增加值同比增长6%,对经济增长贡献率提升至63%。从民生获得看,前三季度,全国城镇调查失业率平均值为5.3%,比去年同期回落0.3个百分点,而且逐月好转;全国居民人均可支配收入实际增速达5.9%,高于经济增速0.7个百分点。事实证明,我国经济韧性强、潜力大、活力足,长期向好的基本面没有改变。

复杂国内外形势下,我国经济运行实现恢复向好殊为不易。越是临近收官,越要攻坚克难,落实落细各项政策措施。围绕做好四季度经济工作,党中央、国务院作出一系列决策部署,如增发2023年国债1万亿元支持灾后恢复重建和提升防灾减灾救灾能力、稳妥降低存量首套房贷利率、分三类推进实施超大特大城市城中村改造等,着力补短板、强弱项,扩大国内有效需求,激发经营主体活力,扎实巩固经济回升向好态势。

当前,中国经济运行的积极因素和有利条件累积增多,四季度有望继续保持企稳回升态势。随着政策逐步落实到位,积极效应应进一步释放,我们有信心、有条件、有能力推动经济运行持续好转、内生动力持续增强、社会预期持续改善、风险隐患持续化解,实现全年经济社会发展目标。

新华社北京10月27日电

新华时评



## 加沙:废墟之上

10月26日,人们在加沙地带南部城市汗尤尼斯的废墟中搜救。

巴勒斯坦加沙地带卫生部门26日发表声明说,以色列军队袭击加沙地带已造成7028人死亡、18484人受伤。以色列卫生部数据显示,本轮冲突已导致以方1400多人死亡。

## 美军空袭叙利亚 增兵中东900人

新华社北京10月27日电 美国官员当地时间26日说,美军当天出动两架F-16战机,空袭叙利亚境内关联伊朗伊斯兰革命卫队的军事目标。

美国防部长劳埃德·奥斯汀在一份声明中说,自本月17日以来,伊朗支持的民兵武装频频袭击驻叙利亚和伊拉克美军。在总统约瑟夫·拜登授意下,美军对伊朗伊斯兰革命卫队及其支持的武装在叙利亚境内的两处军事设施实施精确打击,作为报复。

五角大楼官员称,美军用精确制导武器轰炸叙利亚与伊拉克接壤边境的阿布凯马勒镇附近两座军火库,因存放在那里的武器弹药被用来袭击美军。

美军在叙利亚和伊拉克的多座军事基地近10天遭到至少19次无人机和火箭弹袭击,20多名军人受轻伤。一些民兵武装“认领”部分袭击。

拜登25日说,他向伊朗最高领袖大阿亚图拉阿里·哈梅内伊发出警告:如果伊朗继续与驻扎在中东的美军作对,美方会回应。

## 一餐饮店被罚款并限期整改

近日,黄渤海新区燃气指挥部根据《中华人民共和国安全生产法》的相关规定,对一餐饮店作出限期整改并罚款50元的行政处罚。

当天,黄渤海新区燃气指挥部对辖区内燃气用户用气安全情况进行专项检查。在检查过程中发现辖区铁板鸡料理店使用燃气未按要求安装可燃气体报警装置,违反了《中华人民共和国安全生产法》第三十六条:餐饮等行业的生产经营单位使用燃气的,应当安装可燃气体报警装置,并保障其正常使用。因此,黄渤海新区燃气指挥部依法对其作出限期整改并罚款50元的行政处罚。(张孙小娱 鞠秀峰)

## 俄轨道站首个舱段 2027年入轨运行

10月26日,俄罗斯总统普京(右二)视察位于俄罗斯莫斯科附近科罗廖夫的一家火箭和空间技术公司。

俄罗斯总统普京26日表示,俄罗斯计划建设的轨道站首个舱段应于2027年入轨运行。据俄罗斯媒体报道,普京在一个航天领域工作会议上说,国际空间站的资源正逐渐耗尽,组建俄罗斯轨道站的工作应按节奏推进,第一个舱段应于2027年发射到轨道上。



## 享用“满汉全席”

10月27日,大熊猫“酷酷”在享用美食。

10月27日是国际熊猫日。广州长隆野生动物世界保育员为大熊猫“酷酷”准备了丰盛的“满汉全席”,包括“凤尾鱼翅”“干连福海参”“罗汉大虾”等八大菜式。

## 山东省新闻摄影学会成立四十周年系列活动在山东财经大学举行

10月26日,山东省新闻摄影学会成立四十周年座谈会暨“光耀齐鲁·光影财大”图片展,知名摄影家与大学生互动交流会在山东财经大学举行。

自1983年成立以来,山东省新闻摄影学会一直与党同心同向,与人民同力同行,与时代同频共振。在过去的四十年中,学会秉持着严谨的学术态度和独特的纪实视角,用镜头记录改革开放的澎湃潮声,再现转型创新的生动实践,融入新时代中国特色社会主义的伟大建设。

座谈会上,与会嘉宾针对山东省

作为“关键少数”,领导干部在主题教育中具有风向标作用。第二批学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育启动以来,各地把实的要求贯穿主题教育全过程,推动重点对象先学一步、学深一层,实实在在抓好理论学习和调查研究,实实在在检视整改突出问题,实实在在办好惠民利民实事,以“关键少数”带动“绝大多数”,用实干推动高质量发展。

“关键少数”先学一步、学深一层

学思想是主题教育总要求的首位要求。第二批主题教育开展以来,各地抓好“关键少数”,落实理论学习首位任务。

举办主题教育读书班、开展“以学铸魂”“以学增智”专题研讨……在湖南省郴州市第二批主题教育中,35名市级领导干部和235名处级单位主要负责同志集中学习,全市县处级以上领导班子同步举办读书班152期。“市级领导干部和市直单位主要负责同志带头先学一步、学深一层,带动全市广大党员干部层层跟进,推动全市主题教育取得实效。”郴州市委组织部副部长张昱说。

在新疆生产建设兵团第二师铁门关市,除参加7天专题读书班集中学习外,团处级以上领导干部还制定个人学习计划,通过共产党员网、“学习强国”学习平台等学习渠道,强化学习效果。第二师铁门关市党委书记、政委樊文明说:“我们坚持以上率下、全面覆盖,推动理论学习往深里走、往实里走、往心里走。”

江西省赣州市石城县举办县处

级领导班子专题读书班,领导干部静下心来读原著、学原文、悟原理,开展8次集中学习研讨,90余人次发言;持续推进理论学习的走深走实,领导班子成员下基层,充分利用“干部沙龙”“红色讲堂”等地方平台,结合工作实际讲好专题党课,以“关键少数”带动“绝大多数”。

摸清社情民意 提升政策“温度”

调查研究是谋事之基、成事之道。依靠调查研究摸准“急难问题”,各地推动从解决“一件事”向办好“一类事”延伸。

作为制造业转型升级综合改革试点,广东省佛山市把学习成果转化为指导实践、推动工作的强大动力。面对本地产业偏传统、技改任务重的现状,佛山市委将“推动工业企业技术改造”作为典型案例,由主要领导牵头领题,相关部门组建联合调研组开展解剖式调研。一些传统企业“智改数转”推进速度偏慢,调研组与企业面对面交流,围绕企业转型发展所需,实施“破难题、促发展”攻坚行动,打开企业改造转型通道。

各地聚焦群众急难愁盼,回应群众需求,推动解决问题。

日前,一辆满载福建省宁德市霞浦县城镇渔民的中巴从镇区出发,通过沈海高速来到虎屿岛另一头的滩涂进行赶海作业。结合第二批主题教育,霞浦县深化“四下基层解难题,争当榜样促发展”实践活动。针对虎屿岛周边部分渔民反映的绕远路赶海问题,霞浦县领导班子通过深入调研,最终敲定采取客运班车专线接驳方案,有效解决了周边8个村

500多户村民安全出行问题,也保障了高速公路的安全畅通。目前,福建省第二批主题教育单位聚焦就业、教育、医疗等民生领域突出问题,梳理各类为民办实项目3877个,解决群众反映强烈的“急难愁盼”问题1.1万多件。

靶向出实招 推动高质量发展

第二批主题教育开展以来,各地紧盯影响制约高质量发展的问题,坚持一抓到底,以高质量发展新成效检验主题教育成果。

10月下旬,重庆市奉节县的脐橙已挂满枝头。结合主题教育,奉节县领导班子坚持以学促干,加快探索山区库区强县富民现代化新路子。当前,奉节计划对全县37万多亩的脐橙产业进行提质升级;借助西部陆海新通道等拓展海外市场,今年销售季计划出口1万吨脐橙。奉节还将继续挖掘县内三国文化、江峡文化等内涵底蕴,提高旅游吸引力。

高质量发展离不开人才支撑。安徽省芜湖市近期举办长三角高层次人才合作论坛、金融服务人才对接会等主题专场活动,畅通企业与省内外高校、科研院所等对接渠道。芜湖市委组织部副部长刘天魁说:“在主题教育中,我们始终突出问题导向、目标导向,打造人才集聚‘强磁场’,为推动芜湖高质量发展提供坚强保障。”

近日,北京市朝阳区常务副区长聂杰英带队走访金融企业,了解企业关切,并对下一步合作事宜进行交流。朝阳区委书记文敬说:“下一步,朝阳区将深化国际合作,建设宜居、宜业、宜商、宜学、宜游的新朝阳,以高质量发展新成效检验主题教育成果。”

新华社北京10月27日电

及山东财经大学师生作品,全方位、多角度、生动形象地用影像讲述山东故事。

产教融合促发展,校会共建育新人。与会的媒体知名摄影记者钱捍、王超英、刘军、王媛还与山财大学生互动交流。他们与大学生分享了新闻摄影工作和创作经验。学生们纷纷表示,本次活动让他们受益匪浅,不仅提高了摄影技能,也拓宽了视野。交流会的成功举办,为省摄影事业注入了新的活力,推动产教融合和校会共建向更深层次发展。