

评论员观察

让黑土地焕发新活力

李拯

发展的宝贵资源,也是振兴东北的一个优势”;来到沈阳新松机器人自动化股份有限公司,强调“努力提升我国产业水平和实力,推动我国从经济大国向经济强国、制造强国转变”……近日,习近平总书记赴辽宁考察,亲切的话语、深邃的思考,体现着对推动新时代东北振兴的深切牵挂和深远谋划。

新中国发展史波澜壮阔,东北地区写下辉煌一页。东北地区是我国重要的工业制造和农业生产基地,维护国家国防安全、粮食安全、生态安全、能源安全、产业安全的战略地位十分重要,关乎国家发展大局。“党中央高度重视东北振兴。党的十八大以来,党中央实施深入推进东北振兴战略,我们对新时代东北全面振兴充满信心、也充满期待。”习近平总书记赴辽宁考察,对推动新时代东北振兴作出再动员、再部署,为书写新时代东北振兴新篇章指明了努力方向,提供了重要遵循。

殷殷嘱托,催人奋进。从多次在全国两会期间到东北三省代表团参加审议,到多次主持召开专题座谈会研究东北振兴之策;从提出推动东北振兴“四个着力”,到提出深入推进东北振兴六方面要求;从强调

“中国人的饭碗任何时候都要牢牢端在自己手上”,到要求“把国家和民族发展放在自己力量的基点上”……习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动,构建起新时代东北振兴的新格局。今天,营商环境得到改善,一个个投资项目跨越山海关,落地有声;让市场这只“无形的手”充分施展,破解“工业一柱擎天,结构单一”的难题;“冰天雪地也是金山银山”理念深入人心,冰雪经济迎来发展新机遇……东北地区正以滚石上山的韧劲爬坡过坎、迎难而上,日益成为改革的沃土、开放的厚土、发展的沃土,焕发出崭新新气象。

习近平总书记强调,“党中央实施创新驱动发展战略,格外重视自主创新,格外重视创新环境建设”。依靠创新把实体经济做实、做强、做优,才能形成多点支撑、多业并举、多元发展的产业发展格局。东北地区是新中国工业的摇篮和我国重要的工业与农业基地,拥有一批关系国民经济命脉和国家安全的关键性产业、资源、产业、科教、人才、基础设施等支撑能力较强,这为东北地区实现创新驱动发展提供了坚实基础。营造良好环境,用改革点燃创新的引擎,就能推动新兴产业加快发展,激发东北

振兴的内生动力,释放更大的发展活力。

“民心是最大的政治,决定事业兴衰成败。”下农田、进车间、到厂矿、访民居……党的十八大以来,习近平总书记多次来到东北这片热土,最深的牵挂是人民群众。既要看到,“中国式现代化是全体人民共同富裕的现代化”,更加关注补齐民生领域短板,让人民群众共享东北振兴成果;也要看到,“抓民生也是抓发展”,聚焦为民、便民、安民,最大限度激发人民群众共同参与东北振兴的首创精神。坚持一切为了人民、一切依靠人民,瞄准方向、保持定力,扬长避短、发挥优势,一以贯之、久久为功,撸起袖子加油干,就一定能在新时代东北振兴上展现更大担当和作为。

在辽沈战役纪念馆,习近平总书记依次参观序厅、战史馆、支前馆、英烈馆,深刻指出:“只要我们党始终保持着同人民群众的血肉联系,始终与人民同呼吸、共命运、心连心,就能拥有战胜一切艰难险阻的强大力量。”今天,凝聚起东北地区广大干部群众的磅礴合力,就一定能让这片充满希望的黑土地焕发新活力,推动东北全面振兴、全方位振兴,为全面建成社会主义现代化强国提供强大支撑。

新知

【现象】不久前,中国商飞发布消息称,国产大型客机C919完成国内取证试飞。取证试飞,指的是为取得由中国民航局下发的适航证而进行的试飞工作,是航空器投入商业运营的前提条件之一。据介绍,取证试飞是典型的“边飞边取”模式,任何一个环节有问题,相关部门都会要求制造商整改。顺利完成取证试飞,标志着C919向着交付、投入商业运营又迈进了一步。

【点评】C919大飞机是我国按照国际民航规章自行研制、具有完全自主知识产权的大型喷气式民用飞机。2017年5月在上海浦东圆满首飞后的5年间,6架C919试飞飞机分别在阎良、南昌、东营、锡林浩特、吐鲁番以及敦煌等地进行了取证试飞工作,全面检验了飞机的安全性和可靠性。适航取证、完成交付后,C919大飞机的身份将从“工业产品”变为“商品”,将在真正的商业运营环境中积累大量的数据、获得大量的经验,这同样是一个非常重要的关口。可以确定的是,坐上国产大型客机享受安全舒适旅行的愿景正在加速成为现实。

如果从1970年我国自主研发的“运十”飞机立项算起,中国人的“大飞机梦”已经延续了半个多世纪。干线客机市场长期被国外企业垄断,C919是少有的新来者、真正意义上的竞争者。“我们一定要有自己的大飞机”,从立项到总装下线再到首飞、取证试飞,C919用十几年的稳步前行让世界看到中国大飞机事业的远大目标和最新成果。如今,梦想即将成为现实,22个省份、200多家企业、近20万人和几代航空人共同托举、接续奋斗的意义愈发彰显。

自主设计制造大飞机是一项极为复杂的系统工程,凝结着几代航空人矢志创新的心血。也许有人会质疑,C919的核心零部件有不少依赖国际合作,能算是国产吗?实际上,总体集成是大飞机制造的核心技术之一。光各种各样的接口,C919飞机上就有几百万个;关系到液压、航电等多系统之间的关联,绝不是简单的拼接。2000多份机翼图纸,机头、机身、机翼、翼吊发动机等一体化设计,近200项专利申请……拥有完全自主知识产权的C919,全部设计均由中国人自己的团队自主完成,标志着中国航空工业的飞跃。

C919的意义,还在于通过其设计制造带动国内航空工业的整体进步。在C919的设计研制过程中,我国掌握了民机产业五大类、20个专业、6000多项民用飞机技术、新技术、新材料、新工艺得以实现群体性突破,进而带动我国整个工业产业链的发展和进步。一条规模庞大、体系完整的航空产业链、价值链、创新链,显著改善了我国民用航空工业发展的面貌。在此基础上初步形成的一支勇于攻关、敢打硬仗的人才队伍和参与项目的数十万产业工人,都是未来中国航空工业发展的宝贵财富。

中国商飞公司浦东总装基地的草坪上竖立着一个银色流线型雕塑,雕塑基座上有4个大字——“永不放弃”。背靠巨大的航空市场,有坚持不懈的奋斗精神和锐意创新的拼搏闯劲作支撑,随着关键核心技术研发不断突破、配套产业逐步跟上,相信在不远的未来,越来越多、令人自豪的国产大飞机将翱翔于天际,稳稳托举起建设航空强国的梦想。

让国企敢干 民企敢闯 外企敢投

康岩

不久前,中共中央政治局召开会议分析研究当前经济形势和经济社会发展,强调“要发挥企业和企业家能动性,营造好的政策和制度环境,让国企敢干、民企敢闯、外企敢投”。在当前巩固经济回升向好趋势大背景下,弘扬企业家精神,有助于激发企业能动性和市场活力,促进中国经济在高质量发展的轨道上行稳致远。

市场主体是我国经济活动的主要参与者、就业机会的主要提供者、技术进步的主要推动者,在国家发展中发挥着十分重要的作用。当下,宏观经济面临需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力,充分调动各类市场主体能动性,积极践行企业家精神,让敢干、敢闯、敢投的企业多起来,有助于提高资源配置效率,激发经济增长的内生动力,推动经济重振。各类企业的投资信心更加坚定、创新活力奔涌,不仅能助力企业自身进一步发展,还会产生溢出效应,带动相关新模式、新产品、新业态蓬勃发展,为经济发展持续注入动能。

弘扬企业家精神,激发企业和企业家能动性,是释放市场活力的重要条件。在应对疫情的斗争中,许多企业创新思路,升级经营发展模式,在危机中寻求发展机遇,找到转型发展的契机。面对少数国家的贸易壁垒、技术封锁,不少企业苦心孤诣追求创新,通过掌握自主技术破解了难题。企业和企业家的能动性就在于,无论面对什么样的经营困难,善于逢山开路遇水架桥,通过技术突破、产品迭代、产业升级打开机遇之门。企业家要带领企业战胜当前的困难,走向更辉煌的未来,就要在爱国、创新、诚信、社会责任和国际视野等方面不断提升自己,努力成为新时代构建新发展格局、建设现代化经济体系、推动高质量发展的生力军。

企业家能动性的发挥,离不开好的政策和制度环境作保障。营造好的政策和制度环境,对激发市场主体活力、稳定宏观经济大盘具有重要意义。必须向全面深化改革要动力、要活力,围绕形成有利于完整、准确、全面贯彻新发展理念、体制机制加大改革力度,更好实现有效市场与有为政府结合,进一步激发激励与约束机制,促进供给与需求良性互动,让国企敢干、民企敢闯、外企敢投,为市场持续回暖注入持久动力。

企业的发展和企业的成长,离不开良好的政策环境,离不开人民群众的信任和支持。把自身发展同国家和人民需要结合起来,企业才能获得更大发展空间,同时为社会作出更大贡献。把企业发展同国家繁荣、民族兴盛和人民幸福紧密结合起来,将企业家精神落实到办好企业、报效祖国、回馈人民的行动中,企业家就能实现更大的社会价值,企业也才能走得更稳、走得更远。

本版邮箱:rmrbpl@163.com(来稿请注明栏目名)
本版责编:刘天亮 彭飞 崔妍 孟繁哲

矢志创新托举「大飞机梦」

康朴

自主设计制造大飞机是一项极为复杂的系统工程,凝结着几代航空人矢志创新的心血。也许有人会质疑,C919的核心零部件有不少依赖国际合作,能算是国产吗?实际上,总体集成是大飞机制造的核心技术之一。光各种各样的接口,C919飞机上就有几百万个;关系到液压、航电等多系统之间的关联,绝不是简单的拼接。2000多份机翼图纸,机头、机身、机翼、翼吊发动机等一体化设计,近200项专利申请……拥有完全自主知识产权的C919,全部设计均由中国人自己的团队自主完成,标志着中国航空工业的飞跃。

C919的意义,还在于通过其设计制造带动国内航空工业的整体进步。在C919的设计研制过程中,我国掌握了民机产业五大类、20个专业、6000多项民用飞机技术、新技术、新材料、新工艺得以实现群体性突破,进而带动我国整个工业产业链的发展和进步。一条规模庞大、体系完整的航空产业链、价值链、创新链,显著改善了我国民用航空工业发展的面貌。在此基础上初步形成的一支勇于攻关、敢打硬仗的人才队伍和参与项目的数十万产业工人,都是未来中国航空工业发展的宝贵财富。

中国商飞公司浦东总装基地的草坪上竖立着一个银色流线型雕塑,雕塑基座上有4个大字——“永不放弃”。背靠巨大的航空市场,有坚持不懈的奋斗精神和锐意创新的拼搏闯劲作支撑,随着关键核心技术研发不断突破、配套产业逐步跟上,相信在不远的未来,越来越多、令人自豪的国产大飞机将翱翔于天际,稳稳托举起建设航空强国的梦想。

中国道路中国梦·奋斗者正青春 ⑫

做一颗奋斗的“种子”

郭刚刚

农业现代化,种子是基础。作为一名青年科研工作者,我博士毕业后来到国家农作物种质资源库工作。青稞(裸大麦)是我国青藏高原地区的主要口粮,也是我开展资源保护和研究工作的主要领域。

为了做好种质资源收集保护的基础性工作,防止那些传承了数千年、携带抗旱耐盐以及绿色优质等特性的古老地方品种、野生资源消失,科研工作者一直在奋力收集种质资源。为此,我每年都要进藏3次以上,既要在赶路中克服高原缺氧、山高路远等困难,也要在走村入户时迅速进入工作状态,尽最大努力了解相关信息,为后续开展鉴定工作积累线索。从藏东南到藏西北,从墨脱到班公湖畔……我和同事们在广袤的高原上开展种质资源收集,经历了种子的艰辛,也得到了成长和收获。

还记得墨脱公路刚通车的时候,我们穿过嘎隆拉隧道到墨脱县城,海拔从3700米下降到1200米,短短90公里的路程用了3个多小时。狭窄的公路,一边是山体,一边是落差上百米的雅鲁藏布江岸悬崖,有的转弯处只能容一辆车通行。就是在这里,我们发现了红米、龙爪稷、香蕉、芭蕉等一些高原罕见的热带作物种质资源,实地摸清了作物种质资源分布、种植历史以及发展状况,为全国第三次农业种质资源普查和专项调查积累了丰富信息。

2021年7月,中央深改委第二十次会议审议通过了《种业振兴行动方案》,提出“必须把民族种业搞上去,把种源安全提升到关系国家安全的战略高度,集中力量破

难题、补短板、强优势、控风险,实现种业科技自立自强、种源自主可控”,为种业振兴吹响号角。这意味着种质资源工作者要肩负起更大的使命、更重的责任。好消息接踵而至。2021年,一座新的大容量、自动化、现代化的国家农作物种质资源库在中国农业科学院落成,容量由40万份提升到150万份,保存技术手段由单一的低温种子保存拓展为集低温种子保存、试管苗保存、超低温保存和DNA保存于一体的全方位体系化保存,可满足全国作物育种、种质资源基础和应用基础研究、产业化发展等多方面的需求。

近些年,我国种业发展有了很大进步,为粮食和重要农产品稳产保供作出了重要贡献,但种业发展基础仍不牢固,保障种源自主可控比过去任何时候都更加紧迫,粮食安全这根弦比过去任何时候都要绷得更紧。作为青年科研工作者,我们既要在继承中发展,秉承老一辈种质资源工作者踏实勤勉的工作作风,做好珍稀、濒危种质资源考察、收集、保护等基础性工作,也要在发展中创新,深入开展种质资源研究和科技创新,围绕产业链布局创新链、提升价值链,为种子种业赋能。

在种业发展的沃土中,我愿做一颗奋斗的“种子”。新的征程上,我们将在种业科技创新工作中勇担使命、不懈奋斗,努力为实现种业科技自立自强、种源自主可控作出贡献。

(作者为国家大麦青稞产业技术体系首席科学家,本报记者常钦采访整理)



图为山东港口青岛港前湾外贸集装箱码头。

韩加君摄(影像中国)

党的十八大以来,我国已建成世界上具有重要影响力的水运大国。全球港口货物吞吐量、集装箱吞吐量前10名的港口当中,我国分别占8席和7席。据统计,到2021年底,我国内河航道的通航里程达12.8万公里,拥有生产用码头泊位20867个,基本形成了长三角、津冀、粤港澳等世界级港口群。

这正是:
航道运输通畅,
港口作业繁忙,
保障百业兴旺,
水运铸就辉煌。

周春媚文

治理者说

振兴乡村,不能就乡村论乡村,必须走城乡融合发展之路

以城乡融合助力乡村振兴

李水清

习近平总书记在江西考察时指出:“城镇化和乡村振兴互促共生。要把乡村振兴起来,把社会主义新农村建好。”近年来,江西省萍乡市安源区按照城乡同步、产城融合、全面统筹的思路,成立“乡村振兴争先领跑”5个专项工作组,建立健全促进产业、人才、文化、生态、组织等方面统筹发展工作机制,积极推动城乡深度融合,以城乡融合推进乡村振兴落地见效。

推动乡村振兴,必须加强农村基层党组织建设,通过基层党组织把广大农民群众凝聚起来,形成强大合力。近年来,安源以提升组织力为重点,推进农村的组织、制度、管理、保障等建设,加强村党组织对村级各类组织和各项工作的领导。同时,不断完善“党建+”模式,发挥好基层党组织战斗堡垒作用,为乡村振兴注入持久力量。

产业振兴是乡村振兴的重中之重,也是畅通城乡要素循环、促进城乡融合发展的重要内容。近年来,安源把发展数字经济作为实现新旧动能转换的关键一招,通过落实技改投资奖励、入企指导帮扶等措施,支持企业加大创新投入,加快推进焊材、陶瓷、机械等传统产业转型升级。同时,根据资源禀赋,推动“农业+文化+旅游”和一二三产融合发展,让特色小镇企业不断涌现,为乡村振兴注入源头活水。

乡村振兴,关键在人才、关键靠人才。安源通过实施人才返乡入乡合作交流机制、“雁归工程”等,着力吸引本土人才;通过建立城市人才入乡合作交流机制等,对外广招英才;以精细化服务加快培养农业科技人才,解决制约农产品上行“最初一公里”问题,打通农村电商助力乡村振兴“最后一公里”。通过多层次、立体式人才保障

和激励政策,让各类人才在农村大显身手,形成人才、土地、资金、产业集聚的良性循环。

乡村振兴,既要塑形,也要铸魂。安源人文积淀深厚,红色革命文化源远流长、内涵丰富。长期以来,我们坚持把传承红色基因与乡村振兴相结合,通过积极搭建平台、丰富文化载体、发展红色旅游,讲好红色故事,提振了乡村的文化自信,起到了凝聚人心、淳化民风的作用,为乡村振兴培育了强大的精神动力。今年是安源路矿工人运动胜利100周年,抓住契机把红色资源融入发展实践中,进一步加强文化建设,能够为城乡融合和乡村振兴提供精神支撑。

良好生态环境是农村的优势和财富,以绿色发展引领乡村振兴,才能实现百姓富、生态美的有机统一。安源立足转型发展实际,创新“矿山修复+产业植入+教育

治理”方式,通过引入社会资本,一体化推进生态修复和城乡基础设施建设。比如,将地处青山镇的废弃矿山打造为集工业文化体验、生态修复、科普研学、户外运动于一体的生态文化旅游基地,在此基础上推动乡村产业向现代服务业转型,提高乡村“颜值”、农民收入的同时,让“绿水青山就是金山银山”的理念更加深入人心。

振兴乡村,不能就乡村论乡村,必须走城乡融合发展之路。奋进新征程、建功新时代,我们将继续着力完善城乡融合发展的体制机制和政策体系,加快实现城乡居民基本权益平等化、城乡公共服务均等化、城乡收入均衡化、城乡要素配置合理化、城乡产业发展融合化,让发展振兴的成果更好惠及广大人民群众,不断提升人民群众的获得感、幸福感、安全感。

(作者为江西省萍乡市安源区委书记)