



科技赋能 培育壮大乡村特色产业



图虫创意/供图

▶▶ 政府工作报告提出,2026年要“持续推进农村改革发展,培育壮大乡村特色产业,促进农民稳定增收”等,为乡村产业振兴指明路径。因地制宜培育壮大乡村特色产业,既要用好改革举措与政策红利,释放农村资源要素活力;也要靠科技赋能这一“加速器”,推动科技创新与智慧农业深度融合,让新产品、新业态从田间地头“长”出来;更要精准匹配消费新需求,以高质量供给引领和创造市场新空间。

从『洋作物』到『土特产』 政策活水浇灌高原特色产业

证券时报两会报道组

“全球最大的澳洲坚果产地不在夏威夷,而在云南。”在十四届全国人大四次会议云南代表团开放团组会议上,代表们的观点引燃全场,甚至有代表直言:这颗洋坚果,应该改叫云南坚果了。

这份底气从何而来?答案就藏在云南独特的高原特色农业禀赋中。当然,要让资源禀赋转化为发展优势,还要靠政策与制度的创新。

云南小粒咖啡“浓而不烈、香而不苦”,从鲜为人知到香飘世界,咖啡的蜕变是政策精准滴灌的生动注脚。

全国人大代表、云南省委书记王宁表示,我国咖啡的种植历史是从云南开始的。早在130多年前,我国第一株咖啡在大理宾川县的朱古拉村落地生根。经过不断地驯化、培育和推广,加上种植技术的改良,云南咖啡的种植区域,从大理拓展到保山、普洱、德宏、临沧、西双版纳、怒江等地。现在,全省咖啡种植面积大约150万亩,年产咖啡豆17万吨左右,占全国的95%以上,面积和产量均居全国第一。

这背后,是一套高标准的产业链政策体系:在种业端,云南自主选育22个咖啡品种,省级财政统筹资金支持品种改良;在加工端,对符合标准的鲜果处理中心、精深加工线给予奖励,使精深加工率进一步提升。如今,全省咖啡精品率从8%跃升至41.7%,户均年收入翻了几倍。

在云南,让“洋作物”进一步本土化的实践还有很多。原产澳洲的坚果,如今已在云南扎下了根。此前,面对澳洲坚果品种杂乱、管理粗放等“水土不服”等挑战,云南以政策和制度为产业“培土固根”。一方面,坚持“公司+基地+农户”发展模式,借力咖啡产业的成功经验,把产业链做扎实;另一方面,通过“一个产业一个规划专班”的系统打法,实打实推动产业发展。目前,云南澳洲坚果种植面积占全球48%,收获面积超155万亩,稳居世界第一。

从咖啡到坚果,云南高原特色农业的发展,靠的是协同推进的系统打法。全国人大代表、云南思农蔬菜种业发展有限责任公司董事长兼总经理杨长楷表示,除了政策支持、金融助力,还要通过科技赋能,让农民真正融入产业链。

目前,云南已建立了“政校企163”联农带农机制,其中,地方政府和平台公司通过建设硬件分得利润的60%,主要用于联农带农。此外,云南省还通过数字AI等方式,帮助农民从“种得好”转向“卖得好”。

“一切为了农民增收”是发展的初心。当科技创新与制度创新深度融合,云南正将一颗颗“洋作物”浇灌成乡亲们的“金果果”。

一粒『金豆子』走出实验室 科技让农业拔节生长

证券时报两会报道组

一粒大豆种子能值多少钱?在十四届全国人大四次会议黑龙江代表团开放团组会议上,全国人大代表、黑龙江省农业科学院党组书记、院长陈宇辉给出了“3155万元”的回答,让不少参会者瞪大双眼。

这一天价数字不仅刷新了中国大豆单品种单年转化的历史纪录,也是科技赋能农业最生动的注脚。陈宇辉口中的这颗“金豆子”,是黑龙江农科院历经10年培育出的大豆新品种“克豆91”。为何如此值钱?该豆子是一款高蛋白大豆,其粗蛋白含量达46.52%,粗脂肪含量达16.87%,且抗倒伏、产量高,试种3年比对照品种“北豆40”平均增产7.2%以上。

从实验室到生产田,这颗“金豆子”经历了研发、漫长的田间试验、转化落地等过程,背后是科研人员的反复调试,是“农业+科技”转化的体制机制系统性创新。2025年,除了“克豆91”,黑龙江农科院还有两款成果,通过科技成果转化平台转化数额均超千万元。这个平台将科研人员和种子企业联系在一起,市场有需求,科研人员有针对性研发。

为了鼓励科研人员多走田间地头,陈宇辉主动对接黑龙江省13个地市,建了30多万亩科技服务示范田,让科研人员在服务生产中练本事、解难题、长才干。“脚下没泥,论文就飘;手上没茧,成果就虚。”陈宇辉希望科研人员在企业认可、农民点赞中,找到农业科技人的价值归属。

从实验室成果到农民账本,这颗“金豆子”正是黑龙江以科技创新赋能大粮仓的生动缩影。全国人大代表、黑龙江省省长梁惠玲介绍,2025年,黑龙江粮食总产量超1640亿斤,连续16年位居全国首位,占全国粮食总量的1/9,全国每9碗饭中就有1碗来自黑龙江。

梁惠玲表示,到2030年,黑龙江力争粮食综合产能达到2000亿斤,当好国家粮食安全“压舱石”。其中,强化粮食安全科技支撑,大力实施种业振兴行动,加快“育繁推一体化”发展,开展种源关键核心技术攻关和育种联合攻关;加快先进技术集成推广应用;加快农机高端智能化,拓展精量播种、高速插秧等高端智能农机应用场景等。

新质生产力正在农田上拔节生长,科技赋能现代农业,让田野充满生机,让丰收更有保障。

『毛果果』敲开农文旅融合发展路子

证券时报两会报道组

化橘红的果身布满绒毛,质地坚硬。两颗果子对敲几下,鼻子凑近果身,可以闻到一股淡淡的清香味。从1000多年前的野果子变成古代宫廷贡品,再到现代变成普通人“好吃好带”的润喉糖、饮料、精油等健康消费品,产自广东茂名化州市的化橘红正从一颗看起来不起眼的“毛果果”变成带动农民增收的“致富果”。

在十四届全国人大四次会议广东代表团近日举行的一场小组会议上,全国人大代表、广东茂名化州市培林橘红种植专业合作社社长廖志略发言前,先把一棵已经挂果的化橘红树苗抬到了桌上,并从包里拿出化橘红咖啡、化橘红牙膏、化橘红精油、化橘红润喉糖等多样精深加工产品,整齐地摆在桌前,吸引了全场的注意。

据廖志略介绍,当地的化橘红已经从初级农产品向新消费产品转型,产业链不断延长,附加值不断提升,目前出口30多个国家和地区,精深加工产品已近200种。

“化橘红深加工的发展不仅从根本上保障了农民的收益,还吸引了越来越多的人返乡,做大产业链。加工高峰期吸纳近10万人就业,其中不少是留守妇女和老年人。”廖志略称。

作为一名毕业后返乡创业的“90后”新农人,廖志略不仅扎根田间地头,带着乡亲们一起干,更懂得契合年轻人的新型消费趋势。借助微短剧、发展特色农文旅项目等方式,做大化橘红产业链。

“过去卖产品,现在卖文化。”廖志略称,我们积极探索“媒体+农业+文旅”新模式,用短视频、微短剧方式讲好化橘红故事,让土特产年轻化、让农民变主角。

微短剧上线后,直接带动化橘红产品销售近2.6亿元,推动当地农文旅融合发展,衍生出“赏花、夏摘果、秋珍藏、冬养生”四季主题活动,带动当地旅游消费。

今年的政府工作报告提出,“推动城乡要素双向流动,深化农文旅等融合发展,培育壮大乡村特色产业”。当前,消费者对高品质、沉浸式文化旅游消费需求日益增长,乡村全面振兴正迎来新的发展机遇。廖志略表示,根据化州化橘红产业5年发展规划,力争化橘红产业每年以约10%的增速健康发展。希望5年后,化橘红产值能突破200亿元。

<<上接A1版

十四届全国人大四次会议 举行第二次全体会议

最高人民检察院检察长应勇在最高人民检察院工作报告中指出,2025年,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,最高人民检察院积极融入进一步全面深化改革、推进中国式现代化进程,坚持为大局服务、为人民司法、为法治担当,强化检察监督,高效办好每一个案件,持续推进习近平法治思想的检察实践,各项检察工作取得新成效。全国检察机关共办理各类案件346.7万件,其中最高人民检察院办理8151件。

应勇回顾了2025年工作:贯彻总体国家安全观,推进更高水平平安中国建设;完整准确全面贯彻新发展理念,服务高质量发展;坚持民生为大,依法维护人民权益;强化检察监督,促进公平正义;强化接受监督意识,确保检察权始终在法治轨道上运行;以党的政治建设为统领,切实加强过硬检察队伍建设。

应勇在报告中指出,2026年,全国检察机关要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平法治思想,更加注重法治与改革、发展、稳定相协同,更加注重保障和促进社会公平正义,履行好国家法律监督机关职责。始终坚持党对检察工作的绝对领导,更好服务高质量发展和高水平安全,深化做实检察为民,强化检察监督,加强公益诉讼,持续加强检察队伍建设。

会议还审议了全国人大常委会常务委员会关于法律清理工作情况和有关法律和决定处理意见的报告。

会议应出席代表2878人,出席2760人,缺席118人,出席人数符合法定人数。

会议由大会主席团常务主席、执行主席李鸿忠主持。

大会执行主席于伟国、王宁、王伟中、王志林、王晓晖、王浩、巴音朝鲁、冯飞、刘艺良、杜家毫、李秀领、杨晓超、吴晓军、张升民、陈小江、林武、周祖翼、赵一德、倪岳峰、黄莉新、黄强、黄楚平、维特刚在主席台执行主席席就座。

<<上接A1版

“数说”交通、农业、体育 “部长通道”传递民生温度

粮食安全是经济发展的基础前提与“国之大事”。“去年我们粮食在高位上再获丰收,总产量是14298亿斤,我们已经连续两年站稳1.4万亿斤的新台阶,人均占有量达到500公斤以上,高于世界平均水平。”韩俊表示。

谈及“十五五”及2026年农业农村经济工作,韩俊明确,政府工作报告提出“毫不放松抓好粮食生产”,把粮食产量1.4万亿斤左右作为今年经济社会发展的一个主要预期目标。农业农村部将从保数量、保质量、保多样三方面发力。

保数量聚焦产能提升与产业根基,要把产能提升作为首要任务,加大实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动,稳定粮食播种面积,加大实施粮油作物大面积单产提升,促进良田、良种、良机、良法“四良”集成增效;种子是农业的芯片,将深入实施种业振兴行动;严守耕地红线,高质量推进高标准农田建设。

保质量聚焦农业增效与农民增收,要由产量主导转向产量和品质并重,提升农产品的产后处理和加工水平,做好“粮头食尾”“农头工尾”“畜头肉尾”增值的大文章。

保多样聚焦大食物观与消费升级,坚持农林牧渔并举,要大力发展现代畜牧业、现代渔业,因地制宜发展设施农业、发展林下经济,壮大林草产业,要构建一个多元化的食物供给体系。

在乡村振兴与经济联动方面,韩俊表示,“十五五”时期,将因地制宜推进宜居宜业和美乡村建设,推动农业农村现代化取得更大的成效。将以有力有效的开发式帮扶增强内生发展动力,稳定脱贫人口就业岗位,壮大帮扶产业全产业链开发,联农带农,帮助这些脱贫的老乡增收致富。

体育产业正成为扩内需、促消费、强经济的新增长点。高志丹介绍,“十四五”以来,全国体育产业总规模、增加值年均增速分别达8.8%和10.5%。2024—2025年冰雪季,全国居民冰雪运动的参与人数达2.92亿,冰雪经济总规模首次突破万亿元大关。

面向“十五五”体育经济发展,高志丹明确,将坚持政策引领,加快研制进一步促进赛事经济发展的政策文件和户外运动发展规划,深度融入“体验经济”,推动商旅文体融合发展;丰富赛事供给,有序引入国际高水平赛事,加大自主品牌赛事的培育力度,推动国内职业联赛健康发展,丰富青少年和群众性体育活动的供给;筑牢发展根基,加快体育产业领域相关标准研制,加大专业人才培养,为体育产业高质量发展奠定坚实的基础。

高志丹同时强调,将挖掘体育产业潜力,优化产业结构,完善产业链条,培育产业人才,让体育产业的“热气腾腾”带来体育消费的“蒸蒸日上”。

如何进一步深化资本市场互联互通?

证券时报记者 吴琳

自2014年沪港通开通,内地与香港资本市场的互联互通已运行十余年,其成绩有目共睹。尤其是去年以来,一大批A股公司成功赴港上市,借力港股市场布局全球化。未来,互联互通如何进一步深化?如何才能让两地市场更紧密合作,助力实体经济和科技发展?

——证券时报网网友

回望过去十余年的发展历程,互联互通机制从无到有,从单一通道到多元覆盖,逐步打破内地和香港两地资本市场壁垒,实现了资金、资产、投资者的高效双向流动。

互联互通不仅为内地市场引入了海量境外长期资金,提升了A股市场国际化水平与机构化程度,也为香港资本市场注入优质内地资产,巩固其国际金融中心与离岸人民币枢纽地位,真正实现了两地市场优势互补、互利共赢。

在今年全国两会上,如何进一步深化互联互通机制受到多位代表委员的关注,他们均为此积极建言献策,提出推动“新股通”、推动“A+H”双向畅通等相关建议。

全国政协委员、香港会计咨询专家协会创会会长赵柏基就指出,当前沪港通、深港通机制运行十余年成效显著,但二次上市企业被排除在外、投资者门槛较高、内地投资者无法参与港股IPO等问题仍有提升空间。他认为,在监管风险可控及维持市场稳定的前提下,可以考虑从三方面着力:扩大标的覆盖范围,研究突破二次上市纳入壁垒,为符合国家战略的新经济企业开辟通道;优化投资者参与机制,适度下调门槛并实施精细化分层管理;探索“新股通”试点,允许境内专业投资者参与港股IPO,打通一级与二级市场的完整链条,促进两地资本高效流动,更好服务国家金融战略、巩固香港国际金融中心地位。

全国政协委员、香港上海汇丰银行有限公司主席王冬胜也建议,进一步允许深

港投资者同时参与两地新股上市交易,实现更全面的大湾区“新股通”,将有助于进一步深化深港金融合作和大湾区金融市场互联互通,提高境内资本市场制度的包容性和适应性,并推进人民币国际化。他指出,试点初期可将“A+H”上市公司纳入“新股通”,即允许内地投资者购买A股上市公司在深交所新发行的股份。

港区全国人大代表、香港立法会议员陈仲尼则建议,推动“A+H”双向畅通,由中国证监会牵头研究制定“H股回A股”绿色通道,对在港履行严格信披及公司治理要求的企业,简化A股审批流程,真正实现“一次审核、两地挂牌”。他还建议拓展新兴市场企业来港上市,联合内地监

管部门共同赴中东、东南亚、中亚等共建“一带一路”国家市场推介,重点宣传“先H后A”的独特路径优势,将香港打造为国际企业进入内地的首选跳板。

全国政协委员、香港中资证券业协会永远名誉会长谭岳衡认为,目前港股市场的国际化程度仍然不高,不足以体现香港国际金融中心地位。他建议打造“一带一路”国际板,重塑国际化格局。一是从国家战略和顶层设计层面支持香港打造“一带一路”国际板,对特殊优秀企业简化上市流程并尽快纳入港股通标的范围,以吸引更多优质国际企业到香港上市。二是在支持双重上市、二次上市等基础上,允许非中资背景企业以当地会计准则加英文披露的方式上市,提升便利程度。

投资者点题·代表委员作答

——共话资本市场高质量发展

邀您建言



扫码观看更多两会报道视频