

三农瞭望

南繁热土迈向升级版

南繁打造种业硅谷是顺势而为，亦是战略所需。从“基地”到“硅谷”，体现的是升级版，要赓续南繁事业，推动南繁由单纯育种制种向种业全产业链转变，让企业家放心干、大胆闯，打造世界级种业产业集群。

北纬18度以南，南繁迎来高光时刻。农业农村部等5部门日前印发了《国家南繁硅谷建设规划(2023—2030年)》。根据规划，到2030年南繁硅谷将全面建成，这对中国种业具有战略意义。南繁是我国农业科研不可替代的战略资源。新中国成立以来，农作物新品种的70%以上经历了南繁“洗礼”，一批批优良品种经南繁淬炼走向各地。每年的9月份至次年5月份，在海南南端，农业科技人员会进行作物基础研究、种质创新、品种选育、种子鉴定和生产推广等活动。可以说，南繁对提升种业科技水平、保障国家粮食安全作出重大贡献。袁隆平院士对杂交水稻的巨大贡献广为人知，但很多人不知道他与南繁的深厚情缘。60余载，南繁事业群星璀璨，一代代种业工作者像候鸟般在这里不断耕耘。2015年，《国家南繁科研育种基地(海南)建设规划(2015—2025年)》印发，从根本上解决了其他产业发展与南繁“争地”的矛盾。近两年来，重点科研院校相继落户，国家种业领军企业陆续入驻。观察南繁，可以得出一个结论：南繁事业与中国饭碗互相成就。一方面，中国离不开南繁。国外比海南热的地方还有很多，但那不是中国的土地。海南南端的26万多亩耕地最适合南繁，这块宝地对端牢中国饭碗是不可替代的。另一方面，南繁离不开中国。如此有组织、大规模的育种创新活动，在人类历史上绝无仅有。中国是人口大国和农业大国，加之所处的纬度和气候，更有社会主义制度的优越性，成就了南繁这一独特的育种创新活动。前几年，全国有一批城市或省份提出打造种业之都或种业硅谷。客观来说，其中有些并不适合打造种业硅谷。但对南繁来说，打造种业硅谷是顺势而为，亦是战略所需。从先后两个规划的名字就可窥端倪。从“基地”到“硅谷”，体现的是升级版，意味着更高的政策能级、更大的资源吸引力。对南繁建设的全新部署，背后是党和人民的热切期望。“一城两地三园”共同构成南繁硅谷的创新链、产业链和价值链，构筑了中国种业的坚实底座。南繁在种业振兴中具有独特优势。多年来，南繁为种业交流、农业创投、校企合作搭建了重要平台。种业振兴行动自2021年起实施，已完成“三年打基础”的阶段性任务。不过，种业振兴应有“要十年磨一剑”的韧劲，目前仍处在爬坡过坎阶段。如今，推动南繁硅谷建设，就是要利用政策便利，集聚各种资源，推进种业创新之潮，形成全面突破之势。建设南繁硅谷的最终目标是实现种业科技自立自强，端牢中国种子，端牢中国饭碗。南繁是独一无二的事业。南繁虽在

海南，却服务全国，已成为全国农业科技新高地，各类人才在此风云际会。围绕南繁已形成一套独特的体制机制，像保护大熊猫一样保护南繁用地，像脱贫攻坚一样落实南繁规划，像抓乡村振兴一样健全南繁服务体系。要聚集创新要素，推动南繁由分散科研向集群协同转变，让科学家安心搞科研，农业皇冠的明珠更璀璨。南繁又是潜力无限的产业。抓紧建设南繁产业，成为一件大事。当前，全球种业正迎来新一轮科技革命，国际种业巨头竞争和合作形势更趋复杂。海南有自贸港开放政策优势，如今，随着资金加快流入，南繁建设向纵深推进。要赓续南繁事业，推动南繁由单纯育种制种向种业全产业链转变，让企业家放心干、大胆闯，打造世界级种业产业集群。



齐金亮

近期，有关各方积极推动数据要素市场建设，围绕数据资产化的探索明显提速。比如，有机构发布企业数据资源会计处理一体化平台，帮助企业加强数据资源管理和便捷“入表”；有企业推行首席数据官机制，旨在打破数据资源开发利用的碎片化模式。数据资产是指合法拥有或控制的，能进行计量的并为组织带来经济和社会价值的资源。所谓数据资产化，是指将数据资源转变为可交易流通的商品，使数据资源的潜在价值得到充分释放，目的在于通过数据为组织带来更多经济利益。数据是重要的生产要素，国家基础性战略资源，发挥数据要素作用离不开数据资产化。此前出台的《关于构建数据基础制度更好发挥数据要素作用的意见》《“十四五”数字经济发展规划》《企业数据资源相关会计处理暂行规定》等文件，既有顶层设计，也有具体措施，形成了推动数据资产化的强大合力。不少地区也出台了推动数据资产化的相关法律法规，有些地方已开展先行先试，加快数据资产化探索步伐。要看到，数据要素的新特征较为复杂，会对传统产权、流通等规范形成新的挑战。数据要素确权、定价、交易、监管等配套机制仍未成型，数据交易确权难、定价难等问题在一定程度上制约了数据资产化进程。对此，应多措并举，破解难题。清晰规范的权属是实现数据资产化的基础。应积极探索填补数据确权等方面的法律空白，进一步完善相关政策，加快建立数据资源持有权、数据加工使用权、数据产品经营权等分置的产权运行机制，为激活数据要素价值提供基础性制度保障。在数据的分级管理上，可根据数据的敏感程度进行科学分类，合理划分数据的权、责、利，充分发挥数据财产权配置属性，鼓励数据资源合理合法使用。在数据的技术支撑上，可利用区块链和数字水印等加密技术保证数据在流通、存储、利用等过程中产权的唯一性和全程可追溯性，防止数据要素被滥用、篡改、复制等。

于长革

定价估值是数据资产价值化的重要保障。应加快开发数据资产价值评估模型，探索建立统一合理的定价体系，为数据资产估值的公允性提供保障。在具体设计上，可基于成本、应用价值、品牌价值和数据质量等指标，建立数据资产价值评估指标体系。其中，成本维度主要包括数据资产的获得成本、开发成本和运维成本等；应用价值维度主要包括数据资产与应用目标的匹配度、复用度以及场景经济性等；品牌价值维度主要包括数据资产的服务水平、信用水平和数据治理能力等；数据质量维度主要包括数据资产的稀缺性、时效性和规范性等。此外，还要加快培育规范的数据交易平台，促进数据要素流通，实现数据要素价值。围绕数据开放、交易共享、数据监管等要素全周期，建立统一的数据交易规则，形成多层次集约高效的数据交易市场，破除数据要素流通中存在的“信息孤岛”。不断完善数据交易全流程的机制规范，探索建立具备数据要素特色的交易模式，利用市场化手段激活数据，释放价值，为数据要素一二级市场交易提供平台基础。建立健全数据交易市场的区域合作机制，推动市场互联互通和区域合作，加快建设全国统一的数据要素流通和交易市场体系。

此外，还要加快培育规范的数据交易平台，促进数据要素流通，实现数据要素价值。围绕数据开放、交易共享、数据监管等要素全周期，建立统一的数据交易规则，形成多层次集约高效的数据交易市场，破除数据要素流通中存在的“信息孤岛”。不断完善数据交易全流程的机制规范，探索建立具备数据要素特色的交易模式，利用市场化手段激活数据，释放价值，为数据要素一二级市场交易提供平台基础。建立健全数据交易市场的区域合作机制，推动市场互联互通和区域合作，加快建设全国统一的数据要素流通和交易市场体系。

此外，还要加快培育规范的数据交易平台，促进数据要素流通，实现数据要素价值。围绕数据开放、交易共享、数据监管等要素全周期，建立统一的数据交易规则，形成多层次集约高效的数据交易市场，破除数据要素流通中存在的“信息孤岛”。不断完善数据交易全流程的机制规范，探索建立具备数据要素特色的交易模式，利用市场化手段激活数据，释放价值，为数据要素一二级市场交易提供平台基础。建立健全数据交易市场的区域合作机制，推动市场互联互通和区域合作，加快建设全国统一的数据要素流通和交易市场体系。

本版编辑 梁剑箫 原 洋 来稿邮箱 mzijgc@163.com

源头管控“特供”假酒

成本价10元一斤的基酒，酒瓶印上“特供”之类的字样，一瓶竟可以卖到上千元。近日，重庆武隆警方侦破一起特大制售假酒案，抓获涉案人员53名，摧毁一个辐射全国的“特供”假酒包装、生产、批发销售网络。近年来，“特供”假酒案件并不鲜见，涉案假酒往往来路不明，由小作坊用散装酒灌装，存在不小的质量安全风险。经过持续打击整治，“特供”假酒泛滥势头已得到一定遏制，但仍有死灰复燃的风险。为逃避监管，一些“特供”假酒已转入“地下”隐蔽销售。对此，应进一步加强制假源头管控。针对“特供”假酒包材集中流通区域，相关部门可综合施策、协同发力，加大对物流寄递等环节查处力度，彻底根治制假犯罪源头。同时，督促酒类从业企业和人员强化行业自律，引导行业良性发展。

(时 锋)



朱慧卿作(新华社发)

为乡村建设插上数字翅膀

王 沁

数字技术深刻影响着当代乡村，不仅能有效提高村民的生活水平和质量，更为数字乡村建设铺就了坚实保障。一段时间以来，我国数字乡村建设初见规模。在政务服务方面，大数据服务平台延伸了基层政务服务半径，以移动互联网为主要平台的“网上办”，让群众办事最多跑一次，打通了服务“最后一公里”。在生活服务方面，宽带的普及增强了农村留守人员与城市打拼奋斗的家庭成员间的联系；网络课堂的发展，帮助农村青少年随时获取最新的教育教学资源。在农业发展方面，采摘机器人、智能浇灌、远程温控保温等数字化系统的应用，不仅提升了农业生产水平，使农产品品质提高，还增加了村民的人均收入。此外，短视频与网络直播为乡村旅游、露营等新业态打开了一

扇新的推广窗口。休闲娱乐、农家乐、创意民宿等产业蓬勃发展，带动更多村民返乡就业，更好推动乡村建设。尽管数字技术从多方面助力乡村发展，但目前乡村数字经济的覆盖面仍较为有限，数字乡村的“互联网+”体系建设仍有欠缺。基础设施与平台搭建不足，使得农村地区难以形成较大规模的数字技术网络，村务电子化办理的普及率不高。仍有不少乡村只能在线下办理业务，乡村建设亟待插上数字“翅膀”。建设数字乡村离不开完善的政策，更要将好政策落在实处。部分偏远乡村要增加并引进人才与资源，才能确保数字乡村政策得到最大程度的落实，加快乡村办事效率，改善村民办事体验。相关企业也可把握时代潮流，到乡

村寻找数字经济发展机会。从村民基础通信设备到农业基础设施，从学生教育体系建设到全民健康服务平台，数字技术发展空间广阔。在群众需要的教育、医疗和生活保障等方面，以企业为媒介，搭建村民与外界互联互通的桥梁。搭建更多数字智能设备，也能弥补人力的有限，增强乡村生活的便捷度。电商直播为乡村经济发展带来新变化。如今，以农业农村为主题的短视频和直播间逐渐增多，数字技术搭建起产品售卖、流通与售后的一条龙平台。要用好这一渠道，在城乡买家与卖家间构建更广泛的“对话框”，进一步加大对乡村风貌与特色农产品的宣传力度，推动民俗文旅等产业发展，增加农村总体经济收入，推动美好乡村建设。未来，数字化充分赋能的乡村图景，值得期待。

刘虎沉

中央经济工作会议提出，实施制造业重点产业链高质量发展行动，加强质量支撑和标准引领，提升产业链供应链韧性和安全水平。在新发展阶段，深入推进质量和标准化工作，是塑造制造业核心竞争力、推动重点产业链迈上新台阶的关键之举。制造业是立国之本、强国之基，是国家经济命脉所系。作为制造业的重要组成部分，重点产业链关系国家安全、国民经济和民生福祉，是增强产业链供应链韧性和安全水平的关键着力点。当前，我国推动高质量发展，需要与之相匹配的国家标准体系，也需要树立提高发展质量效益的鲜明导向，以此做优做强实体经济，构建自主可控的现代化产业体系。在此背景下，推动中国制造实现跨越式发展，有必要紧紧抓住重点产业链这个关键环节，在标准引领下，强化质量支撑，形成具有更高附加值、更强创新力、更安全可靠产业链供应链，为实现制造强国的战略目标筑牢根基。强化重点产业链上下游联动。引

导链主企业联合上下游企业共建重点产业链质量管理体系及平台，借助云计算、物联网、5G、人工智能等新一代信息技术，打通上下游企业间的质量信息传递渠道，推进质量数据自动采集、集中管理、交换共享，实现重点产业链质量协同管控和追溯管理水平提升。支持链主企业牵头组建质量技术创新联合体，联合上下游企业、高校、科研院所等协同开展产业链供应链质量共性技术攻关，推进质量设计、检验检测、可靠性工程等先进质量技术的研发应用。打造具有引领力的质量卓越产业集群。坚持重点产业链与产业生态圈融通同向发力，加速建圈强链、聚链成群，加快推进国家技术创新基地、国家质量标准实验室等创新载体的培育和建设，充分发挥集群协同创新、人才汇聚的优势，实现降本增效。建立健全集群优质企业梯度培育机制，精准布局全链条配套产业和企业，打造大中小企业融通发展的创新生态。

导链主企业联合上下游企业共建重点产业链质量管理体系及平台，借助云计算、物联网、5G、人工智能等新一代信息技术，打通上下游企业间的质量信息传递渠道，推进质量数据自动采集、集中管理、交换共享，实现重点产业链质量协同管控和追溯管理水平提升。支持链主企业牵头组建质量技术创新联合体，联合上下游企业、高校、科研院所等协同开展产业链供应链质量共性技术攻关，推进质量设计、检验检测、可靠性工程等先进质量技术的研发应用。打造具有引领力的质量卓越产业集群。坚持重点产业链与产业生态圈融通同向发力，加速建圈强链、聚链成群，加快推进国家技术创新基地、国家质量标准实验室等创新载体的培育和建设，充分发挥集群协同创新、人才汇聚的优势，实现降本增效。建立健全集群优质企业梯度培育机制，精准布局全链条配套产业和企业，打造大中小企业融通发展的创新生态。

中国农业银行广东省分行

金融活水浇灌出花红民富

在广东，过年怎么少得了年花？临近春节，广东省各地的迎春花市热闹非凡，鲜嫩娇艳的年花纷纷上架、琳琅满目，到处都洋溢着喜气洋洋的过节氛围。这背后，有着中国农业银行广东省分行金融活水的浇灌和新春走基层团队的服务不断发挥重要作用。

“美丽经济”兴西和

近日，2024年“广州年花 花开我家”年花推荐活动在广州市从化区举行。现场发布了2024年“广州十大年宵花优品”，为广大市民提供“繁花世界”选购攻略。活动现场，来自从化区西和村的种植户段先生正忙着向八方宾客推荐绿植：“我这儿种植了很多‘一帆风顺’、绿公主、彩叶芋等，主要销往广州花卉博览园，省外销往北京、上海、华中等地比较多。”段先生一边打出自己的“金字招牌”，一边招揽着前来采购的客户。前不久，段先生陷入资金周转困境。眼看着春节快到了，今年节前的订单比以往多，段先生准备购买一批种子和肥料。农业银行广州从化支行客户经理在走访调研中了解到情况后，为段先生及时发放了110万元“惠农e贷”。

金融活水浇灌出兰花香

“农行真是帮了我的大忙，有了这笔贷款，储备幼苗和肥料，加强病虫害防治的钱充足了。”段先生对未来的生活满怀憧憬。近年来，西和村引进上规模花卉企业38家，基本形成了以鲜切花、盆花、兰花等为主体的产业格局，并培育出“国家现代农业产业园”从化花卉产业园，近期还入选广东省“百县千镇万村高质量发展工程”首批典型县镇村。当下，年花预定格外紧俏。作为全国闻名的蝴蝶兰集散地和生产销售中心，广东省佛山市南海区里水镇蝴蝶兰进入一年中的“旺季黄金期”。农业银行广东南海里水支行也趁着旺季积极开展新春走基层行动，走进年花种植基地，送去暖心金融服务。

万顷园艺世界蝴蝶兰基地是农业银行重点走访服务对象，也是佛山市6个省级现代农业产业园之一。放眼整个万顷园艺世界，各式各样的蝴蝶兰竞相绽放、姹紫嫣红，花农们正忙着将蝴蝶兰造型、组盆、打包，确保春节期间花卉市场的正常供应。“我们这儿的蝴蝶兰特别抢手，成熟一批、卖空一批。里水镇能够成为全国最大的蝴蝶兰生产销售基地之一，离不开农行的支持。”面对节前上门走访的农业银行员工，万顷园艺世界相关负责人乐开了怀。新春临近，园区的资金需求越来越大，农业银行广东南海里水支行立即成立专业服务团队，上门走访调研，了解蝴蝶兰种植户的生产经营情况，制定个

性化融资服务方案。

在1月13日举行的2024年广佛蝴蝶兰迎春花节开幕式上，农业银行广东南海里水支行与万顷园艺世界签订了合作协议，为其提供“春暖花开”贷款专案，量身定制专属贷款产品“花卉贷”。目前，南海里水支行已为园区和种植农户累计投放贷款8000万元。

年橘登场“丰”景喜人

在广东，摆年橘是家家户户必不可少的春节习俗。佛山市顺德区陈村种植的年橘尤为壮观。走进陈村的年橘种植园，只见橘田里，朱砂橘、四季橘、金橘……果实饱满的年橘挂满枝头，一盆盆、一串串，满眼金黄，“丰”景喜人。年橘的好收成，带来了新年的好收入，这离不开种植户潮哥的悉心栽培，也离不开农业银行的金融支持。“每年春节前，广东天气都比较多变，寒潮说来就来，如果年橘冻坏了就不好卖了。搭建防寒大棚、做维护，还有货车运输，是一笔不小的支出。”说起多年的年橘种植经历，潮哥感触颇深，对前来回访的顺德陈村支行客户经理竖起了大拇指。自经营种植园以来，潮哥已在农业银行办理农户贷款、支付结算等业务超过10年。“每年，我都会提前向农行申请一笔‘惠农e贷’20万元左右，为来年的种植做准备，农行还会给我提供一些经营产业的金融服务方案，对我帮助很大！”潮哥高兴地说。

农业银行广东顺德陈村支行坚守服务“三农”主责主业，聚焦现代农业、特色产业、美丽乡村建设等重点领域，持续加大信贷投放。每年春节前，顺德陈村支行积极组织金融服务队，走进年橘种植园和基地，为广大橘农提供农户贷款、支付结算等“一站式”金融服务，有针对性地解决企业和农户融资难题。截至目前，广东顺德陈村支行已累计投放涉农贷款5.9亿元。

(数据来源：中国农业银行广东省分行) · 广告



节前，农行员工走进顺德陈村年橘种植园，为橘农送上惠农金融服务方案。