

# 让种业装上更多“中国芯”

■新华社记者 李凤双 管建涛  
王 建 于文静

新华社北京2月23日电 种子是农业的“芯片”。一粒种子，关系着中国人的饭碗安全。

习近平总书记高度重视种业问题，强调要下决心把民族种业搞上去。2021年中央一号文件提出，打好种业翻身仗。

如何让种业装上更多“中国芯”？田间会有啥变化？农民有啥愿望？科技人员有什么期盼？新华社记者走进一线调研。

“米袋子”有保障，攻关不怕“卡脖子”

【记者探访】黑龙江省绥化市北林区秦家镇秦家村农民崔明伟种了30多年地，2020年他种了100多亩水稻，品种是“绥粳18”，每亩产量达到1200斤。而在10多年前，他所在地区，缺少水稻主栽品种，仅有的一些水稻品种品质优，但易倒伏，产量低。

为解决这一难题，黑龙江省农科院水稻品质育种研究所所长聂守军带领团队，对收获的水稻进行对比试验，筛选出理想的品种材料……经过多年努力，选育出一系列优质、多抗新品种。近年来，“绥粳18”在黑龙江省年推广面积达1000万亩以上。

近日，在一块小麦新品种试验田里，山东省农科院作物研究所研究员刘建军正在查看已送审的两个小麦新品种苗情。经历了前期低温寒潮后，小麦依旧长势好，能够耐寒抗冻。

作为小麦主产区，近年来山东省不断拓展小麦优良品种。刘建军说，

山东不仅选育出一些高产品种，还选育出能替代进口的超强筋小麦品种。

来自农业农村部的数据显示，我国水稻、小麦两大口粮作物品种100%自给。专家表示，我国水稻、小麦的育种水平与发达国家差距不大，已形成比较健全的良种繁育和推广体系。

与水稻、小麦不同，我国部分玉米品种要靠“洋种子”。专家表示，我国种植玉米历史相对较短，在培育品种源头的种质资源或育种技术方面存在不足。

【科研期待】突破玉米分子育种技术

目前来看，我国小麦、水稻两大口粮种子紧紧攥在自己手里，中国饭碗装上了“中国芯”，但玉米育种与世界先进水平相比存在较大差距。玉米是重要主粮，未来玉米育种要在提高单产、改善品质等方面下功夫。专家表示，分子育种技术可以对控制玉米性状的基因，进行鉴定选择、编辑改良，要想打好玉米种业翻身仗，就得在分子育种技术上取得突破，将先进的分子育种技术与常规育种技术紧密结合。

稳住“菜篮子”，不靠“洋种子”

【记者探访】近日，山东省寿光市三木种苗有限公司董事长刘树森站在辣椒新品种试验基地里，查看辣椒长势。“这是我们自己研发的品种，产量高，抗病毒强。”刘树森做过多年国外种苗代理商，后来自主研发的粉番茄、鲜食大辣椒等种苗逐渐替代“洋种子”。

作为全国的“菜篮子”，“洋种子”曾占据寿光蔬菜种子市场的七八成。寿光市农业农村局局长王立新说，目前寿光成为全国最大的种苗繁育基地，寿光国产蔬菜品种市场占有率从10年前的

40%提高到如今的80%以上。

国产蔬菜种子占有率大幅提升，但仍有一些老百姓餐桌上的蔬菜依赖“洋种子”。黑龙江省农科院园艺分院研究员张慧举例，比如西兰花等蔬菜，“洋种子”占比超过80%。

“洋种子”价格远高于国内种子。

在湖南，老百姓餐桌上常见的白萝卜，种子大部分来自韩国。湖南省农业农村厅种业管理处工作人员刘鹏魁说，虽然韩国白萝卜种子价格是国内的20多倍，但因其品相好，汁多渣少、耐储藏，比本地萝卜品种更具竞争优势。

黑龙江省海伦市向秋蔬菜种植农民专业合作社曾种过一种进口辣椒，合作社理事长高向秋说，播种时，国产种子是拌着沙土撒，进口种子比较贵，就得一粒一粒摆，生怕浪费。

【科研期待】启动蔬菜种子技术攻关垄断

小小“菜篮子”是关系千家万户的民生大事。蔬菜“洋种子”价格高，垄断细分市场，影响相关产业。张慧建议，完善蔬菜种子企业的扶持政策，建立以企业为主体的商业化蔬菜育种技术体系。国家应对严重依赖进口的蔬菜种子设立重大专项，加快实施，引进专业人才，重点攻关，加速我国种业赶超国际先进水平的进程。

保护利用地方畜禽种质资源再加劲

【记者探访】民猪曾是东北地区生猪当家品种，但随着生长速度快、瘦肉率高的国外商业化猪种涌入我国，民猪养殖量急剧下降，种质资源岌岌可危。1999年博士毕业后，现任黑龙江省农科院党组书记的刘娣走上研究民

猪的科研之路。

从一个人做起，到组建团队，刘娣和团队探索了民猪抗病、抗寒、耐粗饲、高繁殖力和肉质优良等特性的遗传机制，获得了民猪全基因组序列图谱，取得一系列科研成果，有力保护了民猪这一地方品种。

尽管我国畜禽种源保护和利用取得一些成绩，但仍有部分畜禽种源依赖进口。黑龙江省孙吴县大桦林子村村民吴德显2017年办起牛场，从国外引入安格斯牛。“我们引进的品种，都是从国外空运过来的。”吴德显说。

贵州省畜牧兽医研究所所长宋开志说，我国是畜牧大国，但还不是畜牧强国，猪、牛产业发展本土化育种有待加强。

山东省农科院畜牧兽医研究所副所长宋恩亮说，我国部分畜禽种源自主创新能力弱，重改良轻育种，部分地方畜禽品种资源数量锐减。

【科研期待】加大畜禽种源保护与利用

畜禽良种既是畜牧业现代化的基础，也是我国畜牧业发展中亟待加强的薄弱环节，当前亟须改变我国部分畜禽种源依赖进口的现状。对此，宋开志、宋恩亮等建议，保护和开发好传下来的地方品种，满足未来市场的多样化需求；加大对畜禽优质特性种质资源的研究和开发力度，比如通过政府投入、政企结合等多种投资方式，提升畜禽遗传资源保护能力；充分发挥畜牧业大型龙头企业创新主体作用，建立商业化育种体系，加强政府、企业、科研院所三方合作，促进产学研深度融合。

（参与记者：张志龙、刘智强、孟含琪、周楠）

资产接近70万亿元！

## “十三五”中央企业发展量质齐升

■记者 王希

据新华社北京2月23日电 国务院国资委在23日国新办发布会上发布的数据显示，“十三五”时期我国中央企业锐意进取、奋力拼搏，资产总额连续突破50万亿元、60万亿元关口，2020年底达到69.1万亿元，年均增速为7.7%。

数据显示，2020年中央企业人均净利润比2015年提升59.4%，营业收入利润率提高1.7个百分点；中央企业研发经费投入强度从2015年的2.16%提升至2020年的2.55%，“十三五”时期累计投入研发经费3.4万亿元。

目前，中央企业海外资产规模约8万亿元，在全球180多个国家和地区拥有机构与项目超过8000个，其中参与建设“一带一路”沿线项目超过3400个。“十三五”期间，中央企业实现海外营业收入超24万亿元，利润总额近6000亿元。

## 交出克难奋进的精彩答卷

◀◀◀上接第1版 作为经济发展的主战场，相山经济开发区的建设承载着全区人民的期望。相山区坚持把园区建设作为重中之重，印发开发区赋权清单，赋权区级管理事项25项；有序推进开发区干部人事制度改革，进一步激发干事创业活力；积极推进开发区“标准地”改革，区域评估工作成效得到省、市高度肯定。聚焦工业发展要素保障，建成相凤路、凤贤路、凤竹路、鸾凤路等3.98公里道路、供电双电源线路项目，27万平方米标准化厂房，684套人才公寓；开工建设信息产业园污水处理厂（一期）、淮水北调供水管网、国安管道集中供热等基础设施项目；

依法处置“僵尸企业”5家，盘活土地341.46亩，加速推进“腾笼换鸟”。始终把优化营商环境作为经济发展的关键抓手，持续深化“放管服”改革，推进工程建设项目审批制度改革，大型建设项目建设时间压减到22个工作日；落实落细“四送一服”联系包保机制，走访调研企业532家次，为企业解决问题366件；申报争取制造强省、市新型工业化、民营经济发展等政策资金3176万元，兑现区本级新型工业化政策资金1751万元，帮助企业获取贷款融资1.17亿元，获批专项再贷款1.91亿元，减免各项税费1.05亿元，解决用工缺口2397人，发放稳定就业补贴1280万元。

## 多彩活动迎元宵

### 从“有学上”到“上好学”

◀◀◀上接第1版 十年树木，百年树人。淮北市委高瞻远瞩，已将建设高质量教育体系纳入“十四五”规划。市教育局党组书记、局长、教育系统党委书记刘辉表示，市教育部门将继续全面贯彻党的教育方针，统筹抓好学前教育、义务教育、普通高中、职业教育等各级各类教育，坚持立德树人，重视青少年身体素质和心理健康教育，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

## 频繁聚餐“吃出”急性胰腺炎？医生：这样吃饭你也会得

2月17日，“女子假期频繁聚餐诱发急性胰腺炎”话题引起关注，急性胰腺炎这一疾病引起大家关注，成为新的节日“吃喝综合征”。那么，为何频繁聚餐会诱发急性胰腺炎？日常我们应该如何预防？

聚餐能诱发急性胰腺炎吗？

“频繁聚餐会增加高脂、高蛋白的摄入，加上饮酒，会促使身体短期内内甘油三酯升高，高甘油三酯血症是引发急性胰腺炎的常见诱因。”上海中医药大学附属曙光医院大内科副主任熊旭东强调，暴饮暴食、过度饮酒、摄入较多高脂、高蛋白食物，均有诱发急性胰腺炎的可能。

每年长假都是胰腺炎的高发期，尤其春节期间，大家对高脂、高油食物摄入过多很容易引发急性胰腺炎。

急性胰腺炎大多数是“吃”出来的

熊旭东表示，导致急性胰腺炎一个最重要因素就是暴饮暴食。

“正常情况下，一次性摄入过多的高脂、高蛋白食物，同时喝下大量的酒，就会促使胰腺分泌出大量

的胰酶，造成部分胰管堵塞，胰酶不能正常进入肠道发挥功能，在胰腺内被激活，造成了胰腺和周围组织的自我消化，从而引发急性胰腺炎出现。”熊旭东建议大家调整饮食结构，合理饮食、适量饮酒。

预防急性胰腺炎可以这样做

1. 饮食 首先，可以多食用一些绿色蔬菜，荤素搭配，进行健康饮食；其次，多食用降低体内甘油三酯的食物，例如沙丁鱼、大马哈鱼、杏仁、大蒜、海带、紫菜、金针菇、香菇、洋葱等。

2. 定期体检

“定期体检是非常必要的。”熊旭东认为，通过体检、B超才能了解自己的身体情况，40岁以上的人每两年需要做一次检查，检查血脂情况，了解自己胆固醇、甘油三酯、低密度脂蛋白情况，这样可以及时进行预防，减少急性胰腺炎的发生。



## 整改搞变通，此路行不通

新华社记者 程士华

府22日被生态环境部约谈。整改搞变通，此路行不通。

整改搞变通，是侥幸心理作祟。约谈中指出的问题，有的反映了部分工作人员能力不足、水平不够的问题，有的反映了一些人心存侥幸、偷奸耍滑的心态，比如有的地方明知污水外排厂有溢流，仍形成销号资料上报。

整改搞变通，根子是干部作风问题。整改搞变通，折射出某些地方不

仅存在生态环境问题，也存在干部作风漂浮、工作不在状态的问题。事实一再证明，纸包不住火，雪埋不住鞋，混混过不了关，正视问题、扎实整改，才是正道。

在已经被点名要求整改的情况下，问题依然得不到有效解决，暴露了一些地方对生态环境问题不重视，发展理念存在偏差。同时从以往发生的此类案件看，也有权钱交易等腐败问

题作祟。对于一些明显袒护庇护问题企业、糊弄应付整改的相关责任人，需要生态环境部门、纪检监察等部门联动出击，彻查深挖，拔出萝卜带出泥。

整改搞变通，绝对行不通。敢于刮骨疗毒，才能釜底抽薪。做好整改工作，不仅需要制定可操作、可检查、可考核的整改方案，还需要从整顿干部作风入手，敢于硬碰硬、动真格，让心存侥幸者碰钉子，让腐败渎职者受惩处。

新华社合肥2月23日电 由于长江经济带突出生态环境问题整改不力，比如安徽省池州整改搞变通、走捷径，江西省上饶整改督导走过场、不动真碰硬等，沿江六市（区）政

府22日被生态环境部约谈。整改搞变通，此路行不通。

整改搞变通，是侥幸心理作祟。约谈中指出的问题，有的反映了部分工

作人员能力不足、水平不够的问题，有的反映了一些人心存侥幸、偷奸耍滑的心态，比如有的地方明知污水外排厂有溢流，仍形成销号资料上

报。

整改搞变通，根子是干部作风问

题。整改搞变通，折射出某些地方不

仅存在生态环境问题，也存在干部作风漂浮、工作不在状态的问题。事

实一再证明，纸包不住火，雪埋不住鞋，混混过不了关，正视问题、扎实整改，才是正道。

在已经被点名要求整改的情况

下，问题依然得不到有效解决，暴露

了一些地方对生态环境问题不重

视，发展理念存在偏差。同时从往

些案件看，也有权钱交易等腐败问

题作祟。对于一些明显袒护庇护问

题企业、糊弄应付整改的相关责

任人，需要生态环境部门、纪检监

察等部门联动出击，彻查深挖，

拔出萝卜带出泥。

整改搞变通，绝对行不通。敢

于刮骨疗毒，才能釜底抽薪。做

好整改工作，不仅需要制定可操

作、可检查、可考核的整改方案，

还需要从整顿干部作风入手，

敢于硬碰硬、动真格，让心存侥

幸者碰钉子，让腐败渎职者受惩

处。

## 声 明

谢郡雯，出生医学证明遗失，编号：T 340601042，声明作废。

张诗砚，出生医学证明遗失，编号：P 340163960，声明作废。

雷觅夏，出生医学证明遗失，编号：T 340158994，声明作废。

刘成福，出生医学证明遗失，编号：U 340377548，声明作废。

王若璇，出生医学证明遗失，编号：H 340856454，声明作废。

淮北海通房地产开发有限公司财务专用章遗失，声明作废。

刘凯、张艳遗失淮北市顺龙房地产开发有限责任公司顺龙花园1#606室购房发票，编号：00001480，金额：130978元，声明作废。

濉溪县五沟镇大陈村谢圩孜庄谢传振遗失农村土地承包经营权确权登记证，编号：340621103242120017J，声明作废。

淮北市运泽商贸有限公司遗失道路运输经营许可证，声明作废。

王斌遗失皖F86516（黄）车辆营运证，声明作废。