

绿色、品牌、优质

——从农交会看科技进步给农业带来的新变化

□新华社记者 周楠 高文成

洛川苹果、孝义核桃、华容芥菜、湘西十八洞猕猴桃、台湾柳丁酒……在刚刚闭幕的第十六届中国国际农产品交易会上，来自大江南北的各种优质农产品得到经销商和消费者青睐，展台前人流络绎不绝，参展商忙碌不停。绿色、品牌、优质成为这次交易会的三大关键词，彰显了我国现代农业发展的新变化。

绿色：让农业生产更可持续

5日，在湖南省怀化市辰溪县的展台，晶莹的稻米、芳香的鱼肉，吸引了不少消费者前来购买。展台负责人杨国昌告诉记者，这是他们的主打展示品——稻花香鱼和鱼香米，也是辰溪县多年来产业扶贫的结晶。

以前，当地留守在家的村民种植水稻，散养少量禽畜，投肥多、施药重，农产品品质差，价格上不来。近年来，政府引导扶持

贫困户发展稻田养鱼。“在稻田里养稻花香鱼，为了保证鱼存活，必须减少化肥农药的使用，反过来鱼也能吃一些害虫。”杨国昌介绍说，在这种模式下，稻鱼品质都提高了，价格也高了，每亩田的收入是过去的三倍。

在消费者越来越关注食品安全的背景下，这样的绿色产品非常受欢迎。在交易会现场，如稻花香、鱼香米、绿色蔬菜、有机水果普遍受到追捧。

近年来，随着农业供给侧结构性改革的推进，我国农业生产正向更绿色、更可持续方向转变，耕地利用强度明显下降，化肥、农药使用量双双实现“零增长”，畜禽粪污资源化利用率达60%。

品牌：不断提升消费者满意度和信赖度

在陕西省汉中市长花生态农牧专业合作社的展台上，一阵浓郁的香气飘出来，吸引了许多过往行人。原来这是来自陕西的“汉中大米”，长沙市雨花区的姜善娥阿姨买了四袋

米，她说，“这个米又是绿色食品，又是地理标志产品，还这么香，买它肯定没错。”

在这次交易会上，品牌效应进一步得到凸显。长花生态农牧专业合作社展台的负责人樊虎玲告诉记者，“汉中大米”本来已获得国家农产品地理标志认证，但合作社没有满足于此，在陕西省农产品质量安全中心的帮助下，合作社规范绿色生产流程，产品依规获得了绿色食品认证，还建立了大米质量安全可追溯体系。

樊虎玲告诉记者，包装上还有质量安全追溯标识，消费者只要扫描二维码，就可以查看产品信息、生产档案等等。“创建品牌后，继续维护它，提升它，让它变得更好。”

发展品牌农业是推动农业大国向农业强国转变的重要标志。近年来，我国不断加快发展品牌农业，越来越多农产品在经过严格审核后，达到了“三品一标”（无公害农产品、绿色食品、有机农产品和农产品地理标志）的要求，提升了消费者的满意度和信赖度。

优质：继续提升农产品品质和质量安全

在山西省“孝义核桃”的展台前，一些消费者品尝了核桃后，伸出了大拇指，认为这个核桃不仅口感香脆，还毫无苦味。展台的工作人员阮玉告诉记者，自“农交会”开幕以来，进行过深谈的经销商有很多。“因为孝义核桃本身是国家地理标志产品，许多经销商都是闻名而来，加上我们加强研发，把核桃衣去掉了，核桃没有了苦味，更受市场欢迎。”

近年来，系列新产品不断涌现，传统农产品品质持续获得提高，第一推动力正是农业科技。据农业农村部最新发布数据，农业科技对农业增长的作用超过土地、资本及其他要素的总和，农业发展已从主要依靠增加资源要素投入进入主要依靠科技进步的新时期。

（新华社长沙电）

【财知道】

2019年世界经济论坛年会将聚焦“全球化4.0”

据新华社日内瓦电（记者 凌馨 施建国）总部位于日内瓦的世界经济论坛5日宣布，2019年世界经济论坛年会将于明年1月22日至25日在瑞士达沃斯召开，年会主题为“全球化4.0：打造第四次工业革命时代的全球结构”。

世界经济论坛表示，四大变革正在赋予全球化新的定义，这些变革包括全球经济领导格局由奉行“多边主义”进一步发展为“诸边主义”、全球势力划分由单极主导向多极平衡发展、气候变化等生态问题对社会经济发展造成威胁、以及第四次工业革命下新技术以前所未有的速度和规模兴起。

世界经济论坛创始人兼执行主席克劳斯·施瓦布表示，全球化4.0刚刚开始，面对这一巨变人们猝不及防，仍在用过时的观念应对全球化进程中的新问题。他强调，仅停留在对现有机制的小修小补无济于事，只有对其进行重新设计，才能规避当前面临的各种问题，抓住新机遇。

世界经济论坛表示，全球化4.0能否为世界带来普惠发展，取决于企业、政府乃至国际层面的治理方式能否充分适应这一新的经济、政治、自然和社会环境。

我国将采取四方面举措推动水文能力建设

据新华社北京电（记者 于文静）水利部水文司司长、联合国教科文组织国际水文计划中国国家委员会主席蔡建元6日表示，我国将采取补充完善水文站网、拓展水文服务领域、提升现代化水平及推进水文基础科研等四方面举措，进一步推动水文能力建设。

蔡建元表示，中国政府高度重视水文工作，把水文工作纳入政府职能，在服务防汛抗旱减灾、水资源管理、水生态文明建设等方面，取得了良好成效。下一阶段，中国水文将采取多方面举措，包括加强西部地区水文站网布设、补充大江大河源区和西部无人区水文监测站点、充实地下水超采区的监测站网、建立水资源承载力监测预警机制，强化河湖水生态系统监测力度，健全完善水文应急监测体系等。

首艘国产大型邮轮设计建造启动 计划2023年交付

据新华社上海电（记者 贾远理）11月6日，中国船舶工业集团有限公司（简称“中船集团”）与美国嘉年华集团、意大利芬坎蒂尼集团合作设计建造2+4艘13.5万吨Vista大型邮轮合同正式签署生效。

这是我国首次签订的真正意义上的大型邮轮建造合同，标志着中船集团大型邮轮工程进入正式实施阶段，中国首艘具有世界先进水平的大型邮轮开始实质性设计建造。

该型邮轮总长323.6米，型宽37.2米，最多可容纳乘客5246人，拥有客房2125间，同时入驻中国船级社和英国劳氏船级社，合同价格为7.7亿美元/艘，投入运营后主要服务于中国市场，以满足中国消费者日益增长的需求。首艘邮轮计划于2023年9月30日交付，第二艘邮轮计划于2024年交付。

中船集团将通过实施大型邮轮工程，逐步建立我国邮轮运营与旅游、邮轮设计建造和关键配套的完整产业链，打造邮轮产业持续发展的生态体系。

巫山机场飞行区及空管工程通过竣工验收

新华社重庆电（记者 韩振）日前，有着“云端航母”之称的重庆巫山机场飞行区及空管工程通过竣工验收，这标志着巫山机场硬件设施已具备飞行条件，为下一步通过校验飞行、试飞和明年上半年通航奠定了坚实基础。

2015年10月破土动工的巫山机场建设项目，被列为重庆市重点工程，建成后大大拉近长江三峡风光的时空距离。该机场属4C级支线机场，按照2020年旅客吞吐量28万人次、货邮吞吐量1200吨、年起降3333架次进行本期设计建设。由于该机场海拔高度为1771.48米，加之形状犹如航母，因此有“云端航母”之称。

据巫山机场建设指挥部相关负责人表示，此次验收为下一步通过校验飞行、试飞和最终通航奠定了坚实基础，也标志着巫山机场硬件设施已具备飞行条件，离明年上半年实现通航运营又近了一步。

我国最深地铁海底隧道顺利贯通

据新华社青岛电（记者 齐中熙 张旭东）6日上午，随着胶州湾海底80多米传来一声巨响，由中国中铁三局、中铁十八局等单位承建的青岛地铁1号线过海隧道顺利贯通。这是目前国内最深地铁海底隧道，为青岛地铁1号线全线按期完工奠定了坚实基础。

据介绍，青岛地铁1号线规划线路全长59.97公里，跨海隧道全长8.1公里，其中过海段长约3.49公里。海域段设置两条主隧道，相距150米以上，海底部分最深达88米。按规划，青岛地铁1号线工程施工工期约为33个月，全线共设地下车站40座。这条地铁建成后，将会大大缩短青岛市黄岛区到青岛主城区的通行时间。

据介绍，青岛地铁1号线海底隧道是目前国内穿越断层破碎带最多的地铁海底隧道。

黑龙江培育新品系大豆 蛋白含量创新高

新华社哈尔滨电（记者 王建）记者6日从黑龙江省农业科学院获悉，该院绥化分院大豆育种室选育的大豆新品系绥农76经过专家检测，结果证明品质好、产量高，绥农76蛋白含量高达47.96%创新高。

测产专家组由东北农业大学、黑龙江省科技厅等单位的专家组成。在测产现场，专家组利用近红外谷物分析仪，对黑龙江省海伦市祥富镇永强村绥农76新品系示范田进行测验，测产结果显示，5次平均蛋白质含量（干基）高达47.96%。

据介绍，黑龙江省内大豆蛋白质含量（干基）平均在40%左右，高蛋白含量（干基）的标准在44%左右。



江苏扬州“互联网+垃圾分类”数据平台上线

11月5日，竹西社区居民体验操作智能垃圾分类回收箱。

当日，江苏省扬州市垃圾分类市民卡积分兑换平台在邗江区竹西社区正式上线运行，该“互联网+垃圾分类”数据平台将垃圾分类积分与市民卡绑定，居民刷市民卡再分类投放垃圾即可获得积分，积分可以在“再生资源兑换超市”中兑换生活用品。（新华社发 庄文斌 摄）

1900余项科研成果亮相“农科城”

为农民提供“致富钥匙”

新华社西安电（记者 陈晨 姚友明）精准节水滴灌设施、扫二维码便能得到专家指导的智能机器人“小农人”、基于互联网技术的水肥一体化设备……在5日于“农科城”陕西杨凌开幕的第25届中国杨凌农业高新科技成果博览会上，一批高端而又接地气的农业科研成果受到参会农民们的欢迎。

围绕国际农业科技合作、农村一二三产业融合发展、农业科技创新和示范推广等内容，农高会将举办国际农业交流合作、现代农业发展研讨、特色现代农业展览展示等7大板块60多项活动。1963项出自涉农高校、科研院所和农业企业的最新农业科研成果也将

集中亮相。作为农高会上最受涉农企业和农民欢迎的活动，本届农高会的“特色现代农业展览”共设置现代农业种业展、国际农业合作展、乡村振兴展等4个室内展馆和农业双创展区等4个室外展区，来自北京、河北、广东、四川、山西等20个省市区及40个国家和地区的近2000家企业参展。

值得关注的是，农高会围绕“一带一路”倡议开展一系列国际农业合作交流，来自日本、加拿大、荷兰等23个国家和地区的10余位高级别官员、400多名政要、专家学者和企业家代表，将出席国际农业科技论坛、国际种业创

新论坛、中外乡村创业论坛等活动。

记者了解到，农高会将由西北农林科技大学、杨凌职业技术学院等高校选聘百名以上农业科技专家组成专家咨询服务团，围绕农业生产技术与经营管理、产业扶贫等内容，面对面为农民指导、开出“致富经”。

本届农高会以“新时代，新驱动，新农业”为主题，为期5天，由科技部、商务部、农业农村部、国家林业和草原局、国家知识产权局、中国科学院和陕西省人民政府共同主办。创办于1994年的杨凌农高会，迄今成功举办24届，已发展成为目前国内规模最大、影响力最强的农科盛会之一。

拍卖公告

受委托，四川天源拍卖有限公司和四川省瑞诚拍卖有限公司定于2018年11月18日9:00起在攀枝花市仁和区弯腰树天宇路89号瑞豪车立方二楼以现场举牌的方式公开拍卖攀枝花市事企业单位改革取消车辆。现公告如下：

- 一、拍卖标的**
攀枝花市事企业单位改革取消车辆约107辆(不含车辆号牌)，车辆信息详见“拍卖车辆清单”。
- 二、竞买人资格**
除法律另有规定外，在中国境内的法人、自然人或其他组织均可申请参加车辆竞买。
- 三、车辆展示**
时间：2018年11月15日至11月17日（9:00-17:00）
地点：攀枝花市仁和区弯腰树天宇路89号瑞豪车立方二楼停车场
- 四、竞买报名**
竞买保证金：竞买人缴纳1万元竞买保证金时，可参与任意车辆的竞买，但只能竞得1辆车；竞买人缴纳2万元竞买保证金时，只能竞得2辆车；以此类推。缴纳10万元保证金时，不限竞得数量。

- 保证金缴纳及报名时间**：竞买保证金须于11月17日17:00前在车辆展示现场以现金方式缴纳；且同时须于2018年11月16-17日（每日9:00-12:00, 14:00-18:00）持有效证件、交款凭证及资料费（200元/竞买人）办理竞买手续。
- 报名手续**：单位报名须提供营业执照副本、法定代表人授权委托书、法定代表人和代理人身份证原件及复印件加盖公章2份；个人报名携带身份证原件及复印件2份（委托他人办理需提供双方身份证及委托书原件）。
- 五、拍卖成交价款、佣金缴纳及成交确认手续办理**
买受人须于拍卖成交当日17时前持成交凭据以现场刷借记卡（不能刷信用卡）的方式一次性缴清车辆成交价及拍卖佣金等相关费用，且同时办理成交确认手续。
- 六、四川天源拍卖有限公司咨询电话**：028-86113002 1356889901（陈先生） 18628088506（李先生）
- 七、四川省瑞诚拍卖有限公司咨询电话**：028-85158656 13880610875（徐女士）

四川天源拍卖有限公司
 四川省瑞诚拍卖有限公司
 2018年11月8日

明年起对符合条件的部分科创单位免房产税和城镇土地使用税

新华社北京电（记者 郁琼源）记者5日从财政部了解到，为进一步鼓励创新创业，财政部、税务总局、科技部、教育部近日发布通知，自2019年1月1日至2021年12月31日，对国家级、省级科技企业孵化器、大学科技园和国家备案众创空间自用以及无偿或通过出租等方式提供给在孵对象使用的房产、土地，免征房产税和城镇土地使用税；对其向在孵对象提供孵化服务取得的收入，免征增值税。

据了解，通知所称孵化服务是指在孵对象提供的经纪代理、经营租赁、研发和技术、信息技术、鉴证咨询服务。国家级、省级科技企业孵化器、大学科技园和国家备案众创空间应当单独核算孵化服务收入。

国家级科技企业孵化器、大学科技园和国家备案众创空间认定和管理办法由国务院科技、教育部门另行发布；省级科技企业孵化器、大学科技园认定和管理办法由省级科技、教育部门另行发布。

通知所称在孵对象是指符合前款认定和管理办法规定的孵化企业、创业团队和个人。国家级、省级科技企业孵化器、大学科技园和国家备案众创空间应按规定申报享受免税政策，并将房产土地权属资料、房产原值资料、房产土地租赁合同、孵化协议等留存备查，税务部门依法加强后续管理。

此外，通知明确，2018年12月31日以前认定的国家级科技企业孵化器、大学科技园，自2019年1月1日起享受本通知规定的税收优惠政策。2019年1月1日以后认定的国家级、省级科技企业孵化器、大学科技园和国家备案众创空间，自认定之日次月起享受本通知规定的税收优惠政策。2019年1月1日以后被取消资格的，自取消资格之日次月起停止享受本通知规定的税收优惠政策。

通知要求，科技、教育和税务部门应建立信息共享机制，及时共享国家级、省级科技企业孵化器、大学科技园和国家备案众创空间相关信息，加强协调配合，保障优惠政策落实到位。

辽宁严厉打击虚开骗税违法行为 两年挽回税款21亿元

新华社沈阳电（丁非白）记者从国家税务总局辽宁省税务局了解到，两年来，辽宁省税务局与公安、海关、人民银行密切协作，联合开展打击虚开骗税违法犯罪活动，共查实虚开发票42万份，金额2268亿元，税额45亿元，挽回税款损失21亿元，抓捕犯罪嫌疑人318人。

据介绍，为推进辽宁打击虚开骗税专项工作深入开展，辽宁省建立了税务、公安、海关、人民银行“四部门”协作机制。通过税银、税海、税警协作，辽宁去年成功侦破了“1.07”专案，在全国第一次从未端对黄金交易虚开团伙实施全链条式打击，成功打掉4个职业虚开犯罪团伙，涉及全国22个省市区，1万余户企业；查处了“3·24”特大制假发票系列案件，抓获犯罪嫌疑人103人，成功摧毁制假假发票犯罪团伙。

通过建立信息综合分析模式，辽宁省实现了税务部门的涉税信息、人民银行的资金流转信息、海关的进出口申报信息以及公安机关的人员流动等信息共享。两年来，税务、公安机关互相交换情报数据涉及企业4000多户，涉及发票相关数据信息2500余万条；大连海关、沈阳海关与税务部门交换了涉及25户企业的涉税线索信息，移送38个申报不实影响退税案件的线索和报告，配合税务部门查证了450多张出口单证；人民银行移送了涉及20户企业的重点涉税可疑交易报告及线索，配合公安、税务部门检查银行账户2000多个。

辽宁省税务局稽查局副局长李丹表示，下一步，辽宁省“四部门”将联合开展打击虚开增值税发票、骗取出口退税违法犯罪两年专项行动，构建打击虚开骗税长效机制，遏制虚开骗税违法犯罪活动。