

# 大棚“聪明”了，咱农民就能“偷懒”了

## 智慧农业助力中国乡村振兴

山东省农业科学院党委书记李长胜说，如今，以大数据、物联网、云计算、移动互联网、人工智能、区块链等为代表的现代信息技术正在农业农村广泛深入应用，为乡村振兴注入强大动力。

在安徽省滁州市凤阳县小岗村现代化水稻生产基地，黑龙江北大荒集团小岗生产基地负责人李维东刚忙完500多亩水稻收获，又投入整地和油菜种植的准备工作中。

“今年又是一个丰收年，水稻亩产量超过1400斤，我们的‘互联网+农业综合服务平台’起了大作用！”李维东说，通过平台监控每年天气、土壤等方面的数据变化，监测预警病虫害发生情况，可以精准指导工作人员改正种植技术和措施，实现真正“用数据说话”。

围绕种子和耕地推进种业振兴和高标准农田建设，是中国长期以来坚持推进的工作。

数据显示，今年1月至9月，中国已建成和开工在建高标准农田约9617万亩；同时，实施国家黑土地保护工程，强化机械收

获，预计全年主要农作物耕种收综合机械化率超过71%。

“有了好种子，才能种出好粮食。这批麦种是我们第一次借助谷物精选机筛选出的高纯度原种小麦，经过了五步筛选，麦种均匀度、饱满度整齐划一。”看着100吨麦种从山东德州装车发往外地，平原土地鲁望农业发展有限公司种植经理何石宝充满期待。

2021年一号文件提出，要发展智慧农业，建立农业农村大数据体系，推动新一代信息技术与农业生产经营深度融合。

“让现代农业插上现代科技的翅膀，才能让农业真正变成现代化。”安徽省农业科学院副院长赵皖平说。

他认为，涵盖科技化、智能化、数字化等前沿技术的智慧农业，不单指一个生产技术、生产端，而是一个完整的价值链、产业链的综合体现，插上现代科技的翅膀，是未来乡村产业发展的趋势和方向。

当前，中国各地农业农村部门、科研单位

正各展所长，为促进智慧农业对传统农业改造、推动科技赋能乡村振兴、加速农业现代化进程提供关键支持。

安徽省连续三年选任省级科技特派员1440人次，组织实施农业科技项目980余项，推广新技术、新产品5300余项，直接服务农户14万多户，使科技帮扶全面覆盖脱贫村，有力促进山核桃、酥梨、油茶、小龙虾、河蟹等特色种养业发展。

山东省农业科学院成立了大数据研究院，加强农业大数据技术创新，以数据赋能农业农村现代化，助力乡村振兴。

“随着信息技术加速向农业领域渗透，智慧农业发展正逢其时。”河北省秦皇岛市农业农村局农业信息中心主任胡晓东说，“下一步，我们将加强对新型农业经营主体、种植大户的宣传、培训，发挥智慧农业的示范引领作用，加大智慧农业领域的投入，让广大农民群众享受到信息化发展的成果。”



### 多彩活动 助“双减”

11月17日，在湖南省湘西土家族苗族自治州吉首大学师范学院附属小学教育集团滨江小学，学生在课后服务中参加古筝学习。

今年秋季开学以来，各地积极落实“双减”政策，学校利用课余时间开展内容丰富、形式多样的特色文体社团活动，丰富学生校园生活，促进学生健康成长。

新华社发  
(彭彪摄)

## 北京今年已建设筹集政策性住房5.5万余套

新华社北京11月17日电(郭宇靖、周粤婷)记者17日从北京市住房和城乡建设委员会了解到，今年以来北京市在建设筹集政策性住房、老旧小区改造等多个民生实事项目中，均提前完成任务。其中，建设筹集政策性住房55067套，已完成全年任务的110%；竣工政策性住房80697套，完成全年任务的101%。

在老旧小区改造方面，截至10月底，已分5批新确认了558个小区纳入老旧小区改造，新确认率140%。同时实现新开工196个小区，新开工率65%，新开工小区数量达到130个，新完工率为130%。

老楼加装电梯是老旧小区改造“民生改善综合体”的重要内容。北京市住建委有关负责人表示，在市相关部门及各区合力推进

下，截至10月底，全年新开工加装电梯471部，完工227部，已提前完成全年任务。

此外，在物业管理方面，截至2021年10月底，自北京市物业管理条例实施以来，业委会(物管会)组建率达95%，党的组织覆盖率98.6%，物业服务覆盖率94.9%。

## 上海出台规章对大数据“杀熟”行为说“不”

新华社上海11月18日电(记者程思琪)算法技术应用在提升网络消费体验、推动平台高质量发展的同时也产生了大数据“杀熟”、算法歧视等问题。日前，上海市市场监管局制定发布《上海市网络交易平台网络营销活动算法应用指引(试行)》(简称《指引》)，规范网络交易平台网络营销活动算法应用行为，为平台经营者划出合规底线。

网络营销活动算法应用是指通过互联网

等信息网络销售商品或者提供服务时，应用算法技术实施各类自动化决策，包括向消费者个人进行信息推送或商业营销、提供搜索结果、开展交易等。

为规范平台算法应用场景，该《指引》提出七个“不得”，划出合规底线。不得利用算法实施不正当价格行为；不得利用算法对消费者实施不合理的差别待遇；不得利用算法仅向消费者提供针对其个人特征选项的搜索结果；不得利用算法通过欺骗方式进行有奖销

售；不得利用算法对平台内经营者进行不合理限制或附加不合理条件；不得利用算法妨碍、破坏其他经营者合法提供的网络产品或服务正常运行；不得利用算法滥用市场支配地位。

未来，上海市监管部门将加强宣传和指导，督促上海市网络交易平台经营者参照《指引》，建立相应的算法应用合规管理体系，及时评估有关法律风险，依法依规开展网络营销活动算法应用。

## 潮玩正当时，千余动漫IP亮相第十二届漫博会

新华社广州11月18日电(记者邓瑞璇)喜羊羊、罗小黑、宝可梦、阿童木、海贼王等众多国内外知名动漫IP，18日在东莞开幕的第十二届中国国际影视动漫版权保护和贸易博览会(简称“漫博会”)亮相。该展会将展示动漫产业的新内容、新产品、新模式、新技术。

本届漫博会以“新时代·新动漫”为主题，设置线上展示、线下展览、专业论坛、产业活动、版权保护等5大板块内容，吸引国内外影视动漫原创企业机构及动漫衍生品制造企业500余家，参展IP超1000个。

近年来，潮玩成为年轻群体潮流消费的重要部分，不少企业也在加速布局潮玩领域。本届漫博会线下展览专门设置了动漫潮玩展区，结合东莞生产技术、产能供给和品类创新等领域优势，展示动漫潮玩文化和潮玩品牌。

奥飞娱乐此前的玩具业务专注儿童市场，如今也在拓展潮玩业务。本届漫博会上，他们带来阴阳师系列盲盒等产品，吸引了不少观众。奥飞娱乐潮玩事业部副总经理郑丽妍介绍，他们选择年轻群体所喜爱的游戏以及动漫IP等进行产品开发，借助自身供应链优势，聚焦年轻人赛道。

广东狼博旺实业有限公司则依托IP，从原来的代工工厂转型做自主产品生产。公司董事长毕锦铭说，2019年，公司转向潮玩领域打造自主品牌，集IP开发运营、生产制造、渠道销售、市场推广于一体，并获得长草颜团子、罗小黑、阿童木、宝可梦等国内外知名IP授权，开发了众多潮玩产品，颇受年轻人欢迎。

本届漫博会由国家广播电视总局、广东省人民政府主办，东莞市人民政府、广东省广播电视局、广东省文化和旅游厅、广东省版权局和广东广播电视台承办。

自2009年12月落户东莞以来，漫博会已举办十一届，累计整合海内外动漫产业企业资源4000多家，观展人数达226万人次，达成IP授权交易金额超200亿元人民币。

## 新疆少数民族居民生活实况击碎“种族灭绝”谎言

新华社乌鲁木齐11月18日电(记者郝玉)每次产检时，库拉依汗·叶赛依总是小心翼翼地把手指贴在胎心监护仪，默默数着腹中宝宝的心跳，一下、两下、三下……胎心平稳有力。

对于这位生活在新疆昌吉回族自治州呼图壁县的普通女性来说，再过不久，她将迎来自己第三个孩子，在11月17日新疆维吾尔自治区专场新闻发布会上，库拉依汗说：“生命中最幸福的事，就是迎接新生命的到来。”

面对美西方反华势力反复炒作新疆存在所谓“种族灭绝”的谎言，近段时间越来越多当地少数民族居民愿意积极发声，以亲身经历击碎这一谎言。他们表示，新疆各族居民家

庭幸福、生活和谐，欺世谎言漏洞百出，注定沦为国际社会笑柄。

库拉依汗和丈夫有两个乖巧的女儿，得知她再次怀孕后，喜出望外的丈夫包揽了家中大部分家务，还精心布置了婴儿房，做好准备等待家庭新成员的到来。提及现代不少年轻人关心的“养孩成本”，库拉依汗坦言“压力不算大”：“娃娃上学都是免费，班里老师也很负责，给我们省了不少心。”

像库拉依汗一样，新疆越来越多的少数民族家庭选择“二孩”“三孩”，少数民族人口数量平稳增长。公开数据显示，1953年，新疆少数民族人口445.15万人，其中维吾尔族人口

360.76万人；到2010年增加到1298.59万人，其中维吾尔族人口为1000.13万人；2020年与2010年相比，少数民族人口净增194.63万人，为1493.22万人，其中维吾尔族人口为1162.43万人。

少数民族人口数量不断增长的同时，人口素质也在不断提升。看着模拟法庭上从容自信的女儿，阿勒泰地区富蕴县居民木乎亚提·赛依提骄傲之情溢于言表。他的女儿阿亚古孜·木乎亚提是新疆大学法学院的学生。“读了大学，离当法官的梦想又近了一步。”木乎亚提·赛依提说。

近些年，新疆各级政府不断加大投入力

度，确保每个孩子享受平等就学权利。2020年第七次全国人口普查数据显示，新疆15岁及以上人口的平均受教育年限为10.11年，居国内第10位，高于全国平均水平。维吾尔族15岁及以上人口受教育年限为9.19年。新疆每10万人中拥有大学文化程度的人口为16536人。维吾尔族每10万人中拥有大学文化程度的人口为8944人。

新闻发布会主持人海拉提表示，数据和事实都充分反映了新中国成立以来，新疆少数民族人口数量不断增长、受教育程度不断提升的事实。铁的事实面前，美西方反华势力用心险恶的图谋注定不会得逞。

## 浙江：国民体质测试纳入体检范围

新华社杭州11月18日电(记者岳德亮)为了推进新时代全民健身高质量发展，浙江省政府近日印发《浙江省全民健身实施计划(2021—2025年)》，推进全民健身事业融合发展，将国民体质测试纳入健康体检范围。

从注重治已病向注重治未病转变。浙江省政府指出，要深入推进体卫融合，推动签约医生、家庭医生等医务人员和社会体育指导员开展运动知识、健康知识交叉培训。编制运动预防慢性病技术指南。将国民体质测试纳入健康体检范围，制定运动康复治疗项目列入医院收费目录等制度。

同时，健全省市县三级国民体质监测网络，实施3到69周岁公民体质评价等级标准。提供标准化体质测试服务，推广个人运动健康档案和运动建议服务。

浙江省政府指出，要深入推进体教融合，建立分学段、跨区域的青少年体育赛事活动体系，强化体育评价，建立学生日常参与、体质监测和专项运动技能测试相结合的考查机制，将达到国家学生体质健康标准作为学校教育考核重要内容。积极推进体育考试改革，完善测试标准，逐步提高分值。

根据浙江省政府的规定，市县各级政府要把全民健身公共服务体系建设纳入国民经济和社会发展规划，把全民健身重点工作纳入政府民生实事。建立政府主导、社会力量参与的全民健身公共服务投入机制，增加体育彩票公益金用于全民健身比例，鼓励引导社会资本投入。

## 福建将实现省内公立医院检查检验结果共享互认

据新华社福州11月18日电(记者陈弘毅)记者从福建省卫健委获悉，福建已在全省组织实施检查检验结果共享互认优化提升工作，未来将实现省内各级公立医院检查检验结果“数据同池，共享互认”，让老百姓看病少做重复检查，改善跨院就医体验。

福建省卫健委有关负责人介绍说，目前，福建已完成互认的一期工作目标，15家医疗机构已接入省平台，首批明确了128个互认项目。截至11月10日，共上传省平台约36.3万份检查报告，238.2万份检验报告。

下一阶段，福建省卫健委将加大力度，稳步推进互认工作，要求各设区市公立医院在今年年底前实现医疗机构间检查检验结果的共享互认，在2022年3月底前，实现省、市、县各级公立医院机构间检查检验结果的共享互认。

## 山东6000余家定点药店可使用外省市医保卡

新华社济南11月18日电(记者张力元)18日，山东省实现医保卡跨省结算和普通门诊异地联网结算，外省市参保职工可在山东6139家跨省联网结算定点药店刷卡结算。

在山东省政府新闻办当日举行的新闻发布会上，山东省医疗保障局党组书记、局长张宁波介绍，山东省参保职工可在全国已开通跨省联网结算的定点药店和普通门诊、跨省住院联网结算定点医疗机构刷卡结算；外省市参保职工可在山东3358家跨省普通门诊联网结算定点医疗机构、4164家跨省住院联网结算定点医院刷卡结算。

普通门诊异地联网结算方面，山东已实现具有住院功能的定点医疗机构住院联网结算全覆盖，并与全国其他省(区、市)4.84万家定点医疗机构实现跨省住院联网结算。

## 贵州减轻新生儿家庭医疗住院费用负担

新华社贵阳11月18日电(记者李琼亚)记者从贵州省医疗保障局了解到，贵州通过强化动态参保、深化待遇保障、优化便民服务，切实解决新生儿因病造成家庭经济负担过重的问题。

据介绍，贵州省规范完善新生儿参保缴费机制，全省新生儿出生当年实行90日(含90日)动态参保，出生之日起享受居民医保待遇。新生儿监护人在其出生之日起90日内为其参保缴费，出生后因病死亡的，出生后发生的医疗费用仍按政策规定予以报销，出生医学证明、死亡证明可作为参保依据。符合医疗救助分类资助参保的，参保资助部分在参保时给予减免。2021年以来，贵州有27.68万新生儿动态参加居民医保。

政策范围内住院费用，基本医保支付比例总体稳定在70%左右，年度最高支付限额不低于25万元；大病保险政策范围内支付比例最低档为60%，年度最高支付限额不低于20万元。同时，将儿童先天性心脏病、白血病、尿道下裂、苯丙酮尿症等重大疾病纳入全省居民医保重大疾病管理和结算，有力保障新生儿医疗待遇。