

# 从 2264 亿斤到 13908 亿斤 我国农业发展硕果累累

权威发布

## 工业和信息化部： 力争到 2027 年移动物联网 终端连接数突破 36 亿

据工业和信息化部消息，工业和信息化部近日印发《关于推进移动物联网“万物智联”发展的通知》(以下简称“通知”)，明确一系列举措提升移动物联网行业供给水平、创新赋能能力和产业整体价值。力争到 2027 年，基于 4G 和 5G 高低搭配、泛在智联、安全可靠的移动物联网综合生态体系进一步完善，移动物联网终端连接数突破 36 亿。

通知提出了夯实物联网底座、提升产业创新能力、深化智能融合应用、营造良好发展环境等四个主要任务，系统推进移动物联网应用规模拓展和产业生态繁荣。其中，在夯实物联网底座方面，提出结合需求适度超前建设移动物联网。

(新华)

## 三部委： 加力推进 老旧农机报废更新

近日，农业农村部、国家发展改革委、财政部联合印发《关于加大工作力度持续实施好农业机械报废更新补贴政策的补充通知》(以下简称《补充通知》)，提出要持续实施好农机报废更新补贴政策，加力推进老旧农机报废更新，加快农机结构调整。

《补充通知》明确，各省可在现行报废补贴范围基础上，聚焦保障粮食和重要农产品稳定安全供给，结合实际自行确定不超过 6 个机具种类新增纳入报废补贴范围。报废 20 马力以下拖拉机，单台最高报废补贴额由 1000 元提高到 1500 元；报废联合收割机、水稻插秧机、播种机并新购置同种类机具，按不超过 50% 提高报废补贴标准；报废并更新购置采棉机，单台最高报废补贴额由 3 万元提高到 6 万元。对自今年 6 月 21 日起提交报废补贴申请的，按调整后的报废补贴标准执行。

(李栋)

## 前 8 个月 我国货物贸易保持增长

海关总署日前发布的数据显示，今年前 8 个月，我国货物贸易进出口总值 28.58 万亿元人民币，同比增长 6%。其中，出口 16.45 万亿元，增长 6.9%；进口 12.13 万亿元，增长 4.7%；贸易顺差 4.32 万亿元，扩大 13.6%。

前 8 个月进出口保持增长离不开国内外需求共同带动。世界贸易组织近日发布报告指出，2024 年第三季度全球货物贸易保持复苏态势。海关总署统计分析司司长吕大良表示，今年以来，我国经济运行持续回升向好，从各经济体最新数据看，上半年我国出口、进口全球份额都稳中有升。

对外经济贸易大学国家对外开放研究院教授、全球创新与治理研究院执行院长吕越表示，我国经济运行延续回升向好态势，国内市场消费需求持续恢复，为货物贸易进出口的良好表现提供了坚实基础。

(栗翘楚)

## 休刊通知

因中秋节放假，本报 9 月 18 日(星期三)、9 月 20 日(星期五)、9 月 23 日(星期一)休刊三期。9 月 25 日(星期三)正常出版。

祝广大读者中秋节快乐!

本报编辑部  
2024 年 9 月 16 日

“新中国成立 75 年，写下了农业发展巨变的伟大历史篇章。从“新中国成立之初 5 亿人吃不饱”到“进入新时代 14 亿多人吃得好”，没有哪个国家，比中国人更能体会这条饱腹之路上的酸甜苦辣；没有哪个年代，比现在更好解决了长期想解决而没有解决的吃饭难题。

党中央强农惠农富农政策，让“中国人的饭碗牢牢端在自己手中”有了新底气，让农民世代居住的绿水青山变成“金山银山”有了新希望。一幅和美的农业农村画卷，正在华夏大地上铺展。

## 走出中国特色 粮食安全之路

新中国成立初期，主要农产品供给严重短缺，“吃饱饭”曾经是一件难事。中国人有过很长一段凭“票”吃饭的日子，方寸大小的一片薄纸，直接关系吃饭的权利。这背后是当时农业生产力的低下。1949 年，我国粮食平均亩产仅 68.6 公斤，全国仅有 13 台联合收割机。

随着农业经济的进步和农村改革的推进，农产品市场由卖方市场转变为买方市场，曾经紧俏的米票、面票等风光不再。1993 年，粮票彻底退出流通，定额定量供应的计划配给制成为历史。市场化改革解除了计划经济对农业生产的束缚，此后，粮食产量连续跨越了几个台阶。

党的十八大以来，党中央把粮食安全作为治国理政的头等大事来抓，提出国家粮食安全新战略，实行粮食安全党政同责。我国粮食生产开创新局面，连续 9 年稳定在 1.3 万亿斤以上。数据显示，粮食总产量由 1949 年的 2264 亿斤增加到 2023 年的 13908 亿斤，增长 5.1 倍；2023 年人均粮食产量 493 公斤，不仅超出世界平均水平，也高于国际公认的 400 公斤粮食安全线。

粮食安全不仅是数量上的，更是质量上的。我国着力解决农业发展中的深层次问题，顺应人民群众对美好生活的新需求，切实把粮食种植结构调活调优。粮食生产从粗放式追求数量为主逐步向质效并重转变，特别是党的十八大以来，粮食生产走向高质量发展道路。近年来，我国大力培育和推广优良品种，取得了节水抗旱小麦、超级稻等一批重大标志性成果。

从 5 亿人吃不饱到 14 亿多人吃得好，中国向世界讲述着这片土地上发生的传奇故事：用不到世界 9% 的耕地、6% 的淡水养活了世界近 20% 的人口。事实胜于雄辩，中国用举世瞩目的成就有力回答了

“谁来养活中国”的疑问。在人多地少水缺的发展中国家，粮食生产屡获丰收，证明国家重农抓粮的政策方向是正确的，体现了中国特色粮食安全之路的道路自信。

## 重要农产品 实现稳定多元供给

中国 14 亿多人，每天要消耗 70 万吨粮、9.8 万吨油、192 万吨菜、23 万吨肉、9 万吨禽蛋、10 万吨奶。应对如此旺盛的食物消费需求，装满“米袋子”的同时，“肉盘子”“菜篮子”“果盘子”也要给力。

从内湖的大水面养殖到深远海的海洋牧场，从东北的林果到天山脚下的水果，从西南的高原农业到西北的旱作农业……利用多样农业资源、发展多元农业形态，念好“山海经”，唱好“林草戏”，打好“果蔬牌”，近年来各地建立多元化农产品供给体系。多元稳定的供给，成就了“舌尖上的中国”。

畜产更加多样。改革开放后，特别是 1985 年国家放开猪肉、蛋、牛奶等畜产品价格后，畜产品产量不断攀升。党的十八大以来，畜牧业现代化、规模化进程加快。随着居民消费越来越趋向于健康化多元化，肉类生产结构不断调整优化。1985 年到 2023 年，猪肉占肉类总产量比重由 85.9% 下降到 59.4%，牛羊羊肉比重由 5.5% 上升到 13.2%，禽肉由 8.3% 上升到 26.3%。

水产更加健康。我国确立了“以养殖为主”的渔业发展方针，水产品产量从 1989 年起稳居世界首位。2023 年，我国水产品总产量达到 7116 万吨，比 1949 年增长 157 倍，年均增长 7.1%。党的十八大以来，渔业加快转型升级。稻鱼综合种养、多营养层级立体养殖等生态养殖模式不断推广，休渔制度进一步调整完善，“伏季休渔”“十年禁渔”“增殖放流”“海洋牧场”等各项措施的实施，推动渔业高质量发展。

## 现代农业体系 逐步建立

中国农业不仅数量安全、形态多样，而且质量向好、动能调绿、结构调优。我国逐步建立现代农业体系，质量兴农，产业结构不断调新；绿色兴农，要素支撑持续优化。发力农业产业体系，让竞争力不断增强；构建农业经营体系，使田野涌现新动能。

看绿色。我国深入推进农业绿色发展，这不仅反映在农业绿色发展指数的增长上，还体现在耕地质量保护、水资源利用效率提高和生物资源保护等方面。华中农业大学农业绿色低碳发展实验室主任何可表示，通过不断推进农业资源高效利用和生态环境保护，中国正逐步构建一个可持续发展的农业发展新模型，为全球农业绿色发展贡献中国智慧。

看科技。超级杂交稻、紧凑型玉米、无人植保机、果菜收获机……泱泱大国的农田里，亿万农民以科技为笔，不断书写农业新篇。新中国成立以来，农业科技取得长足进步。

看农田。良田是农产品生产的基础，也是农业永续发展的关键。党的十八大以来，国家持续推进高标准农田建设，统筹推进灌溉水源保障和灌区建设改造，农业生产条件明显增强，农业基础更加稳固。截至 2023 年底，全国已累计建成高标准农田 10 亿亩以上，完成 10.58 亿亩粮食生产功能区和重要农产品生产保护区划定任务。

砥砺奋进七十五载，农业发展取得了历史性成就，为应对各种风险挑战、稳定经济社会发展大局发挥了“压舱石”作用。未来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，在亿万中国人民的辛勤耕耘、不懈奋斗下，中国饭碗将端得更牢。

(乔金亮)

## 2024 中国(太原) 国际能源产业 博览会举办

9 月 11 日在 2024 中国(太原)国际能源产业博览会上拍摄的一架载人无人机。

2024 中国(太原)国际能源产业博览会日前在山西太原举办。本次博览会围绕风电光伏、新型储能、新能源汽车等领域设置了专题展区，集中展示能源领域新技术、新产品等。

杨晨光 / 摄

