

PPMG  
凤凰出版传媒集团

国内统一连续出版物号

CN 32-0104

邮发代号

27-67

主办

凤凰出版传媒集团

出版

江苏现代快报传媒有限公司

地址

南京市洪武北路55号置地广场

邮编

210005

网址

现代快报网 www.xdkb.net

传真

025-84783504

24小时新闻热线

025-96060

本报员工道德监督电话

025-84783501

今日总值班

吴明明

头版责编

颜玉松

版式总监

沈明

零售价每份 1.5 元

| 周一见

# “两新”折射深刻内涵，该换就换就是作贡献

截至6月底，全省废旧家电回收237.6万台；全省汽车报废更新累计申请8324份，审核通过3738份；工业领域设备更新15.7万台(套)；报废更新农机2.09万台(套)……江苏实施设备更新、消费品以旧换新、回收循环利用、标准提升四大行动，取得亮眼成绩。

以旧换新，并不是今天才有的举措。在商业江湖里，以旧换新有着属于自己的一套话语体系，频频显示出独有的商业魅力。

应该看到，当下，以旧换新呈现着从地方到国家层面的宏大叙事。在国家层面，中央财经委员会第四次会议和国务院第27次常务会议作出相关部署，国务院印发《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》，商务部等多部门相继出台《推动消费品以旧换新行动方案》；在地方层面，今年5月，江苏省政府印发实施《江苏省推动大规模设备更新和消

在政策托底的语境中，政府部门和企业、消费者加强沟通、互动，努力实现“双向奔赴”效应，是题中应有之义

费品以旧换新行动方案》。

“两新”已经完全改变了以往以旧换新活动的格局，呈现出前所未有的大势。其间，政策的推动，起到了关键作用。

“两新”聚焦的是企业和消费者两大环节。要提高企业更新大规模设备、消费者更新消费品的积极性，必须吃准企业和消费者的心理，围绕其利益诉求、权益保护等目标实施善政，为其带来实质性的改观。在这个问题上，江苏各市展开积极行动，诚意满满。例如，南京市计划今年对全市1.1万台老旧住宅电梯进行全覆盖安全评估，已完成整机或主要零部件更新955台。此外，出台政策推动智能工具、装备和建筑业机器人等在建筑

领域的应用。

提升消费者“我愿意”以旧换新的积极性，至关重要。现实中，一些消费者本着节约意识，对还不够“旧”的消费品也是能不换就不换。这些难点或困惑，可以理解，毕竟，大件消费品价格不菲，换一下也容易“伤筋动骨”。对此，唯有兼顾“不浪费”和“更划算”原则，围绕消费理念和服务机制，为消费者量身打造科学合理、门槛较低的“去旧迎新”方式，方能激发消费者以旧换新的主动性。令人欣慰的是，各设区市积极策划举办丰富多彩的促消费活动，通过“财政补贴、金融支持、企业让利、平台赋能”等方式，让消费者看到真金白银的优惠，吸引他们参与到以旧换新中，

从而实现“去旧更容易、换新更愿意”。其中，《江苏省推动大规模设备更新和消费品以旧换新实施方案》明确提到了要加大废旧产品回收力度，这对于完善旧货回收体系，加快回收循环利用，彻底解决消费者的后顾之忧，促进以旧换新，很有意义。

着眼于大型设备和消费品的“两新”，是激发内需，提振消费，提升市场活力的重要举措。“两新”开展得更顺利、更稳妥，消费市场就能得到更积极响应，经济发展就能得到更大动能。

无论从何种角度说，“两新”都关切到每个人的切身利益。积极投身相关活动，该换就换，是企业和个人所能作出的应有贡献。在政策托底的语境中，政府部门和企业、消费者加强沟通、互动，努力实现“双向奔赴”效应，是题中应有之义。

现代快报/现代+首席评论员 戴之深

| 互动体

少数不法商贩为了牟利，竟然用工业明胶制作猪皮冻售卖。日前，经连云港经济技术开发区检察院提起公诉，法院以生产、销售有毒、有害食品罪分别判处被告人田某、谭某有期徒刑五年、有期徒刑三年缓刑四年，并各处罚金40万元、20万元。此外，二人还要被追缴违法所得30万元，承担30万元附带民事公益诉讼赔偿

## 卖问题猪皮冻获刑，发出严肃警示

金，并在国家级媒体上公开道歉。(7月14日《现代快报》)

确保“舌尖安全”，最为重要的是严打严惩食品安全犯罪行为，让违法者付出沉重代价。进一步而言，需要从立法、执法和社会共治等多个方面入手，形成综合治理的合力。要完善现有的食品安全法律法规，确保对食品安全犯罪行为

的惩罚力度与其危害性相匹配。在司法实践中，加大对违法行为的惩罚力度，做到有法必依、违法必究，至关重要。

要努力建立食品安全犯罪惩罚的长效机制，确保打击力度不松懈。建立食品安全犯罪档案，将违法者的信息纳入社会诚信系统，对其进行失信惩戒，限制其行业从业

资格。同时，应加强对企业的信用评级，将食品安全状况作为重要指标，关联其融资、投标等经济活动。

总之，只有通过提高违法成本、强化执法力度、完善法律法规、推动社会共治等方式协同治理，才能有效打击食品安全犯罪行为，使违法者付出沉重代价，达到震慑违法者、教育从业者的效果。无锡 孙维国

副高北抬，本周江苏有望出梅

# 今天正式入伏，明起高温天排队上线

刚过去的双休日，沿江和苏南地区依然有雨。未来一周随着副高北抬，雨带将向淮河以北地区转移，江苏南部将切换为高湿闷热模式。7月15日迎来三伏，一年中最热的日子来了。沿江和苏南地区气温也将率先回升，16日起高温天就急吼吼上线了。16—19日沿江和苏南地区、20—21日淮河以南地区将有35~37℃高温天气。此外，气象部门预计，江苏有望在本周出梅。

现代快报/现代+记者  
徐红艳/文 牛华新/摄

▶入伏后，南京连续的阴雨天也将结束



区降水不明显。

从未来七天具体预报来看，15日沿江以北地区阴有分散性阵雨或雷雨，其中西北部地区中到大雨，其他地区多云；16日沿淮和淮东北地区阴有阵雨或雷雨，其中淮东北地区大到暴雨，局部大暴雨，其他地区多云到阴；17日沿淮和淮东北地区阴有阵雨或雷雨，其中淮东北地区中到大雨，局部暴雨，其他地区多云到阴；18—19日沿江以北地区阴有阵雨或雷雨，其中江淮之间北部和淮东北地区中到大雨，局部暴雨，其他地区多云到阴有分散性阵雨或雷雨；20日淮东北地区阴有阵雨或雷雨，雨量中到大雨，局部暴雨，其他地区多云；21日全省多云，其中淮东北地区有阵雨或雷雨。

另据中国天气网消息，更大范围来看，主雨带再次北抬，未来几天，河南、山东又将成为强降雨最猛烈中心。即日开始至18日，随着副热带高压逐步加强西伸北抬，我国降雨格局将发生调整，主雨带将从之前的“四川盆地—江淮”一带，变为“四川盆地—陕西中南部—山西南部—黄淮”一带，雨带东段明显将北抬。这意味着上周末经历了猛烈降雨的山东、河南、安徽北部等地，暴雨、大暴雨天气又将“返场”。除了强降雨，黄淮等地未来几天也需关注强对流天气影响。

入伏后高温接踵而至，全天候闷热在线

虽然气象部门还未官宣出梅，

但一年一度的最热的三伏天已不知不觉到来。

7月15日我们迈入初伏，今年初伏时间为7月15日—7月24日，共10天；中伏为7月25日—8月13日，共20天；末伏：8月14日—8月23日，共10天。

气温方面，眼下降水带来的凉爽天气不会持续多久。15日之后，高温范围将向北跨过长江，先后波及江汉、江淮、黄淮等地。根据省气象台预报，未来一周淮河以南地区以晴热高温天气为主，其中16—19日沿江和苏南地区、20—21日淮河以南地区将有35~37℃高温天气。

具体来看，随着雨带逐渐北抬，16日后江苏南部地区将逐渐转为晴热高温天气，16日苏南地区、17—19日淮河以南地区、20日沿江和苏南地区，以及21—22日全省大部分地区都会有35℃以上的高温天气。不仅白天高温闷热，夜温也非常高。未来一周，长江中下游沿线和江南等地夜温普遍接近甚至超过30℃，全天候闷热在线，一定要注意防暑降温。

今年是连续第10年“加长版”三伏天

大家都知道，三伏天有30天，也有40天，而今年是连续第10年三伏天长达40天。

三伏30天还是40天究竟是如何确定的呢？据悉，“三伏”由初伏、中伏、末伏三个时间段构成。古人

确定伏天的推算标准是“夏至三庚便数伏”，意思是说，从夏至日开始数起，夏至之后的第三个庚日是初伏的第一天。三伏天往往初伏10天，末伏10天，而中伏是不固定的。中伏时间的长短主要取决于夏至到立秋两个节气之间有几个“庚日”。当夏至与立秋之间出现4个庚日时，中伏为10天。当出现5个庚日时，中伏就为20天。

“加长版”三伏天，意味着会更热吗？

三伏天有40天，意味着今夏会格外炎热吗？对此，气象专家介绍，夏天炎热与否是由天气系统变化决定的，伏天时间长短与夏天炎热程度并不完全对应。

比如，2021年三伏天有40天，但“高温君”实力很弱，江苏各地高温天数只有个位数，三伏期间最高温仅38℃；而2022年三伏天同样有40天，高温简直是火力全开，全省最高温达到了42.2℃，宜兴、溧阳高温天数竟高达33天。

南京三日天气

今天 多云，有分散性阵雨或雷雨，东到东南风3到4级 24~34℃

明天 多云，有分散性阵雨或雷雨，偏东风4级左右 27~35℃

后天 多云 偏南风4级左右 27~36℃

版权声明

现代快报旗下媒体原创内容著作权，均属江苏现代快报传媒有限公司所有。为维护自身版权利益，制止非法转载行为，声明如下：

①任何单位或个人，在任何公开传播平台上使用著作权归属于现代快报原创内容的，必须先取得书面授权；②本报欢迎合作，但对侵犯本报著作权的违法行为，将采取一切合法措施，追究行为人的侵权责任；③欢迎读者提供侵权线索：法律顾问曹骏律师(025-84728578)；版权合作：快报总编办(025-84783580)。

本报法律顾问 江苏曹骏律师事务所 曹骏律师