

新国标电动自行车有哪些变化

新华社北京11月30日电(记者 周圆)根据新版强制性国家标准《电动自行车安全技术规范》，12月1日之后，所有销售的电动自行车产品均必须符合新标准规定。新标准电动自行车有哪些变化?“旧国标”电动自行车还能骑吗?如何选购新车?

新版《电动自行车安全技术规范》已于今年9月正式实施。为保证符合旧标准电动自行车的充分消化，避免社会资源浪费，新标准设置了3个月的销售过渡期。

工业和信息化部消费品工业司司长何亚琼介绍，此前印发的《关于强化电动自行车强制性国家标准实施 加快新产品供应的意见》也要求，指定认证机构及时提醒电动自行车生产企业根据新标准实施时间，审慎提出旧版标准的电动自行车认证申请，确保旧标准的车辆可以在今年12月1日前完成消化、平稳退市。

近日，记者在多地电动自行车门店看到，一些商家将“旧国标”电动自行车摆在显眼位置，贴出“清仓优惠”的标签。一名门店负责人介绍，旧款库存基本售罄，新款车型正在陆续上架，“新标准调整较多，消费者适应还有一个过程，我们销售时需要多介绍”。

新国标电动自行车有哪些变化?

防火性能的大幅提升是新国标的一大亮点。何亚琼介绍，新版标准修改完善近200个重要指标条目，将产生多方面的积极效果。在降低火灾事故隐患和危害方面，通过优化电动自行车防火阻燃技术指标，塑料重量占比限制在整车重量的5.5%以下，能够起到延缓火灾蔓延速度、降低燃烧强度以及减少火灾发生时有毒气体释放量的效果。

此外，新标准通过严格限制电动机最高转速等关键参数，确保车辆无法超速行驶；通过完善电池组、控制器、限速器防篡改技术指标和检测方法，增加互认协同功能，落实“一车一池一充一码”，从技术上大幅提高非法改装门槛等。

新标准强化安全管理的同时，还能更好满足消费者日常使用需求。

中国电子技术标准化研究院安全技术研究中心副主任何鹏林说，新标准还要求电动自行车具备北斗定位、通信与动态安全监测功能，以及时应对车辆被盗、温度过高或蓄电池电压过高等异常情况。

全面停售后，“旧国标”电动自行车还能上路吗?

受访专家表示，消费者已经购买“旧国标”电动自行车且已经上牌，可以安心继续骑，不会被强制淘汰。不过为了保障安全使用，建议定期对车辆安全状况进行评估。

据悉，针对“旧车维修难、配件断供”等担忧，各大厂商均已出台保障措施，承诺“旧国标”车辆的维修服务和零部件供应至少持续5年。

如何选购产品质量更有保障的电动自行车?

市场监管总局认证监管司一级巡视员李春江介绍，消费者可从两个方面识别选购。一是看CCC认证，出厂销售的电动自行车应当获得认证并在车身上标注CCC标志，表明这辆电动自行车经过指定认证机构的认证，符合强制性国家标准要求，可以放心购买和使用。二是看产品合格证，消费者在购买时可核对随车附带产品合格证上的产品型号、整车编码等信息参数是否与实车一致。

此外，如需进一步核实产品合格证真伪和CCC认证证书是否有效，可扫描产品合格证上的二维码或登录全国认证认可信息公共服务平台查询确认。

中国文昌航天发射场年发射量首次达到两位数

新华社海南文昌11月30日电(记者 李国利 崔婉莹)我国于11月30日在文昌航天发射场使用长征七号改运载火箭，成功将实践二十八号卫星送入预定轨道。

这是文昌航天发射场2025年执行的第10次发射任务，也是这个发射场的年发射量首次达到两位数。

文昌航天发射场是我国自主设计建设的第一座绿色生态环保的现代化新型航天发射场，目前拥有两个多射向、全天候、大吨位发射工位。自2016年执行首次航天发射任务以来，这个发射场共执行了43次航天发射任务，年发射量稳步提升，已经成为高稳定、常态化的中大型低温液体火箭高密度发射能力。

长征七号运载火箭是天舟货运飞船的“专属座驾”。据了解，天舟一号任务时，火箭测试周期是40天左右；天舟二号任务时，火箭测试周期优化到30余天；到了天舟四号任务时，火箭测试周期又缩减到了20天左右，还首次实现了液氧煤油两类推进剂并行加注，发射日测试时间精简至8小时。

事实上，这些成绩的背后是测发团队不断探索新模式的过程——他们通过对过度项优化、同类项合并和安装类项目简化等方式缩减火箭测试流程，压缩了火箭在发射场占位时间，持续提升工作效率。

面对当前多型火箭并行实施的任务形势，发射场技术人员要在任务间隙做好设备升级改造和日常维护，确保设备性能稳定。“比如在推进剂筹措方面，通过增配液氧槽车数量和优化改造转口，实施并行转注，效率提高到了原来的3倍。”文昌航天发射场符一行说。

近年来，经过持续的科技创新、技术革新，文昌航天发射场先后攻克了低温推进剂大流量加注、煤油液氮降温等关键技术，解决了大中型低温液体火箭并行测试发射、单工位适应多型火箭发射等难题。

2026年度“国考”举行“放宽年龄”同时注重“倾斜基层”



11月30日，在南京林业大学考点，考生在排队等候进场。
新华社发(刘建华摄)

11月30日，中央机关及其直属机构2026年度考试录用公务员公共科目笔试举行。这是“年龄条件适当放宽调整”后举行的首次“国考”，283.1万人参加考试，参考人数与录用计划数之比约为74:1。

根据2026年度“国考”招考公告，报考者年龄一般为18周岁以上、38周岁以下，对于2026年应届硕士、博士研

究生，放宽到43周岁以下。记者了解到，不仅是“国考”，今年以来全国多地公务员招录和事业单位招聘都放宽了年龄限制。这既符合当前经济社会发展和人口年龄结构变化趋势，也将进一步优化公务员队伍的年龄结构，为更多企业吸纳人才提供示范意义，营造更加包容开放公平的就业环境。

一方面是“放宽年龄”，另一方面是

“倾斜基层”。

据介绍，2026年度“国考”招录中，有2.8万余个计划补充到县(区)级及以下直属机构，3000余个计划定向招录服务基层项目人员和在军队服役5年以上的高校毕业生退役士兵。

对艰苦边远地区基层职位继续给予一定倾斜政策。据了解，中央机关设在艰苦边远地区的县(区)级及以下直属机构职位，可以单独或者综合采取调整学历、专业、工作年限和经历条件以及单独划定笔试合格分数线等措施，适当降低进入门槛，同时从中拿出一定数量职位面向当地户籍或者在当地长期生活、工作的人员招考，进一步释放放大招基层的鲜明信号。

国家公务员局网站此前发布的数据显示，2026年度共有371.8万人通过了用人单位的资格审查，通过资格审查人数与录用计划数之比约为98:1。

据介绍，“国考”公共科目笔试是公务员录用工作的重要环节，突出公务员的政治标准和政治属性，注重能力导向，实行分类分级，突出事相宜，根据不同职位类别、不同层级机关的特点分别设置，以提高测评的科学性精准性。

据新华社电

南京举行大屠杀死难者家庭祭告活动 在世幸存者仅剩24人

新华社南京11月30日电(记者 邱冰清 林凯)第十二个国家公祭日到来前，南京大屠杀死难者家庭祭告活动于11月30日启动。据统计，今年又有8位南京大屠杀死难者去世，在世幸存者仅剩24人。

一大早，幸存者夏淑琴、刘民生带着家人，赶到侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆的“哭墙”前，鞠躬、献花、默哀，祭奠在88年前遇难的亲人和同胞。

“88年了，88年了，88年了……”站在“哭墙”前，夏淑琴喃喃道。她的外孙女夏媛说：“外婆是在告诉家中亲人，又来看他们了。”

1937年12月13日，夏淑琴家中9口人有7人惨遭日军杀害，时年8岁的她在身中3刀后，因昏死过去幸免于难。夏淑琴很快找到“哭墙”上亲人的

名字，她用手指着名字，女儿和曾外孙则用黑笔替她为亲人的名字“描新”。

91岁的刘民生站在“哭墙”前陷入回忆：“我还记得那天在难民区，父亲被日本兵抓走了，再也没有回来。我的右腿被日本兵刺了一刀，至今还留有伤疤。”老人希望，子孙后代能永远记住这段历史，让悲剧不再重演。

时间的证人随着岁月的流逝在凋零。截至目前，由南京市侵华日军受害者援助与南京大屠杀历史记忆传承协会登记在册的在世幸存者仅剩24人。

历史，需要一代一代接力传承，即使这种传承是一个痛苦的过程。“每次站在侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆前，耳边总会响起一声撕心裂肺的呼喊，‘妈妈，你醒醒’——那是9岁的父亲，在1937年的寒冬里，对着倒在

血泊中的祖母，一遍又一遍哭喊……”“哭墙”前，已故南京大屠杀死难者常志强的女儿常小梅，向大家讲述父亲那段惨痛的经历。

像常小梅、夏媛这样的幸存者后代，以及救助中国民众、留存历史铁证的中外人士后人接过了传承南京大屠杀历史记忆的接力棒。截至目前，共有38名中外籍人士成为南京大屠杀历史记忆传承人，他们通过各自的方式传承历史、传播真相、传递信念。

“我想对着祖母沉睡的地方，轻声说一句：奶奶，您放心，您的儿子没有忘记您，您的孙女会把您的故事讲下去。”常小梅说，愿所有遇难同胞安息，愿这世间再也没有“妈妈，你醒醒”的绝望，愿和平之花永远绽放在这片土地上。

包装玉米是“僵尸玉米”?

记者在北京、山西、河北等地的一些超市看到，预包装玉米随处可见，品种也很丰富，甜玉米、糯玉米、甜糯玉米应有尽有。这家超市的负责人告诉记者，因为口感有甜有糯，预包装玉米越来越受到消费者的喜爱。

预包装玉米市场红红火火，网络传言却随之而起：“玉米也有冻了好多年的僵尸玉米，沾上糖水、加上科技、喷上新鲜的生产日期，又变成了你们手上的香饽饽。”

“僵尸玉米”的说法骇人听闻。那么，存放多年的玉米，真的能通过刷糖水加科技“狠活”的方式，重新加工成口感好的玉米吗?

中国农业科学院农业资源与农业区划研究所研究员李文娟表示，这基本上是不可能的。按照网传制作方法，把干玉米变湿，要耗费很多的劳动力和时间，经济上不可行，自然没有人愿意去做。

专业人士介绍，玉米是我国非常重要的农作物，主要有籽粒玉米、青贮玉米和鲜食玉米、笋玉米四大类。无论哪一类，存放多年后，都可能通过所谓的科技方式，让其返老还嫩。

河北某农业科技有限公司的韩桂宁解释，成熟玉米的淀粉已经固化，而公司预包装玉米用的是乳熟期玉米，水分含量在60%左右，淀粉还没有转化为糖，口感是成熟玉米做不到的。

李文娟则表示，按照所谓“僵尸玉米”的网传制作方法，口感是一口假，任伺吃一口都能分辨出来，大家无需因此过度担忧。

记者在采访中了解到，消费者对预包装玉米的还存在一些疑虑：预包装玉米吃起来口感鲜嫩甜糯，甚至比刚从市场上买回来的新鲜玉米棒子煮了还好吃，这是为什么?包装材料加热时会不会产生有害物质?

专家介绍，鲜食玉米是通过品种改良、杂交育种等技术手段培育出来的优良品种，主要包括甜玉米、糯玉米、甜加糯玉米，具有营养价值高、口感好、低脂高纤维等优点。鲜食玉米采摘下来后，除了一部分应季直接在市场上销售，绝大部分都被加工成预包装玉米。

记者在河北定兴一家专门生产预包装鲜食玉米的企业看到，鲜食玉米棒子采摘下来后，经过气吹剥皮，切头清

洗，真空包装等工艺，再进行高温杀菌。工作人员介绍，这样的加工工序能有效延长鲜食玉米的保质期。

专家介绍，通常情况下，从采摘到加工完成，预包装玉米的整个生产过程不超过5小时。及时加工和现代化的锁鲜技术赋能，正是预包装玉米比新煮的玉米棒子口感更好的根本原因。

针对消费者担心预包装鲜食玉米的包材加热时会产生有害物质这一问题，专业人士作出明确答复。

山西河曲县某农业有限公司总经理张伟表示，他们所有包装袋都是食品级的，而且都经过国家相关检测机构的专门检测；杀菌是在125℃高温下，将包装内的全部细菌灭活。而消费者用微波炉加热或者蒸煮玉米，温度在100℃左右，就更没有问题了。

专业人士从专业角度，否定了所谓“僵尸玉米”重新加工成预包装鲜食玉米的可能性，也解释了预包装玉米为什么那么鲜的疑惑。在采访中，法律专家也对消费者如何选购产品提出建议：要通过正规的渠道购买，不要被网络谣言带偏，理性消费，依法维权。

本报综合消息