

补贴实施细则出炉，促进汽车、家电、电动自行车等消费品以旧换新——

安徽消费补贴力度大幅提升

今年5月，安徽全面启动消费品以旧换新行动。为加大消费品以旧换新政策力度，近日，安徽省商务厅会同安徽省发展改革委等9部门制定了《安徽省汽车报废更新补贴实施细则》《安徽省汽车置换更新补贴实施细则》《安徽省家电及家装厨卫消费品“焕新”补贴实施细则》《安徽省电动自行车以旧换新补贴实施细则》。

四文齐发，汽车、家电、电动自行车等均包含其中。活动持续至今年年底，安徽消费补贴力度大幅度提升。

万元。此前，上述两类情况的补贴标准分别是7000元和1万元，对按照旧标准发放的汽车报废更新补贴申请，各市将按本细则明确的标准补齐差额。

——如果旧车不符合报废标准，对个人消费者转让本人名下乘用车，同时新购燃油乘用车新车或新能源乘用车新车的，可以享受汽车置换更新补贴。

截至今年12月31日，对个人消费者转让本人名下旧车，同时新购燃油乘用车新车或新能源乘用车新车的，按新车《机动车统一销售发票》价格(不含税)给予一次性定额补贴。新车价格5万元(含)以上10万元(不含)以下的，燃油乘用车补贴6000元、新能源乘用车补贴9000元；新车价格10万元(含)以上20万元(不含)以下的，燃油乘用车补贴10000元、新能源乘用车补贴13000元；新车价格20万元(含)以上的，燃油乘用车补贴15000元、新能源乘用车补贴18000元。置换更新补贴资金用完即止。

为防止钻漏洞情况发生，此次置换更新补贴细则特别强调“旧车须在本细则印发之日前登记在消费者本人名下，新车须在补贴申请审核期间登记在申请人名下”。另外，为了营造良好的购车环境，严格要求各市不得要求消费者在特定汽车销售企业或二手车交易市场转让旧车、购买新车，不得另行设定具有技术产品指向性的补贴目录或企业名单。

家电厨卫消费品补贴标准细化

此前出台的《安徽省推动消费品



以旧换新行动实施方案》中，鼓励各地采取发放消费券(消费补贴)等方式促进家电以旧换新。各地财政对个人消费者购买绿色智能家电，消费券(消费补贴)补贴标准最高可达销售价格10%。

本轮出台的细则，不仅加大了补贴力度，对不同类别产品的补贴要求也更明确细致。

截至今年12月31日，对个人消费者在参与商户购买本细则适用补贴产品给予“立减立减”补贴。其中，2级能效(水效)标准产品，给予剔除所有折扣优惠后销售价格15%的立减补贴；1级能效(水效)标准产品，给予剔除所有折扣优惠后销售价格20%的立减补贴；对没有规定能效(水效)标准产品，给予剔除所有折扣优惠后销售价格15%的立减补贴。

享受补贴的产品突出节能和智能两个关键词。

家电类产品：2级及以上能效(水效)标准的冰箱(含冰柜、冷藏柜)、洗衣机(含烘干一体机)、电视(含激光电视、投影仪)、空调(含中央空调)、电脑(含一体机、便携式计算机)、热水器(含燃气壁挂炉)、家用灶具(含集成灶)、吸油烟机8类。

家装厨卫(智能家居)类产品：2级及以上能效(水效)标准的净水器、洗碗机、扫地机器人、空气净化器、淋浴器、智能马桶(含智能马桶盖)、干衣机、智能门锁、智能窗帘、智能晾衣架、智能床、智能床垫等12类。各市可结合实际，合理增加补贴品类。

为保障家电厨卫以旧换新服务质量，细则中，要求参与活动商家能够提供物流配送、安装调试、保修维护、上

门收旧等综合服务；同时，鼓励电商平台参与活动，推动线上线下同步开展。

电动自行车首次纳入补贴

推动电动自行车以旧换新，源于不久前商务部等5部门关于印发《推动电动自行车以旧换新实施方案》的通知。这也是国家首次出台电动自行车以旧换新政策。

近年来，我国锂离子蓄电池发展虽然较快，但铅酸蓄电池在电动自行车用电池中占比接近80%，安全性好、价格便宜，深受消费者喜爱。针对老旧锂离子蓄电池电动自行车换购铅酸蓄电池自行车的消费者，适当加大补贴力度，不仅符合电动自行车安全隐患全链条整治行动要求和现实情况，也体现了安全导向。

对消费者交回个人名下老旧电动自行车并换购锂离子蓄电池电动自行车新车，安徽给予新车销售价格15%的购置立减补贴，最高补贴500元；对交回个人名下老旧电动自行车并换购铅酸蓄电池电动自行车新车，给予新车销售价格20%的购置立减补贴，最高补贴600元。

消费者名下登记多辆老旧电动自行车的，每位消费者最多可享受2次补贴。同一新车不得重复补贴。

细则中明确，个人消费者在省服务平台端报名，如实填写旧车车牌号和个人身份信息。报名信息经与公安交管部门登记系统比对成功后，消费者在旧车登记地参与商户交回旧车并购买新车，即可在订单支付环节按规定标准享受政府补贴。

来源：《安徽日报》

汽车补贴最高达2万元

汽车补贴分为报废更新和置换更新两种情况：

——国三及以下排放标准燃油乘用车或2018年4月30日前注册登记的新能源乘用车，即旧车符合报废标准。

自2024年4月24日至2024年12月31日期间，对个人消费者报废国三及以下排放标准燃油乘用车或2018年4月30日前注册登记的的新能源乘用车，并购买纳入工业和信息化部《减免车辆购置税的新能源汽车车型目录》的新能源乘用车或2.0升及以下排量燃油乘用车，给予一次性定额补贴。其中，对报废上述两类旧车并购买新能源乘用车的，补贴2万元；对报废国三及以下排放标准燃油乘用车并购买2.0升及以下排量燃油乘用车的，补贴1.5

家装厨卫产品“焕新”补贴标准



极端天气条件下部分地区开学季见闻

时值开学季，多地极端天气频发。受持续高温天气影响，重庆、四川、湖北等地部分学校延迟开学；受台风“摩羯”影响，海南、广东等地部分学校停课。9日，记者在相关地区走访发现，连日来，各地采取积极措施应对极端天气下的开学季。随着天气影响减弱，多地学校已陆续开学、复课，教学秩序逐步恢复常态。

天气影响减弱 多地达到开学、复课标准

9日上午，四川省巴中市中坝小学校园内布置一新，处处是孩子们的欢声笑语。在一年级六班教室内，气球、彩带、写满

寄语的黑板报，把室内装扮得很温馨。“愿你在知识的海洋里畅游”“勇敢探索未知世界，开启美好的求学之旅”……每张课桌上，除了一摞摆放得整整齐齐的新书，还有一张班主任手写的卡片，为每位学生送上美好的祝福。

9日，是重庆延迟开学后高三年级正式开学的第一天。当天上午，重庆七中的教师们在办公室认真备课，学生们则在家长的陪同下，陆续前来报到。

此前，四川、重庆、湖北等地部分地区在立秋后高温天气持续，为保障学生健康，部分学校延迟了2024年秋季学期开学时间。随着天气条件逐步转好，相关地区陆续开学。

9日一早，海南省海口市教育幼儿园内，孩子们穿着整洁的园服走进校园。园长丁颖说：“很多家长是重要的抢险救灾力量，我们把孩子照顾好，他们才能更专注地救灾。”

台风过后，海南省教育系统干部、师生克服困难，第一时间投入灾后重建，清理校园倒塌树木、垃圾、污染物等，尽快修复与教学有关的设施设备。

截至9日上午，海南全省共有1154所中小学较96.62万中小学生在恢复正常上课；受台风“摩羯”登陆影响的广东省湛江市共有各级各类学校(幼儿园)3200多所，目前绝大部分均已达到复课标准。

各方加强保障措施 确保学生健康和平安

开学和复课前，相关地区采取防暑降温、校园设施设备安全排查等多项措施，努力将极端天气对学生健康和平安的影响降到最低。

据重庆市气象台预计，尽管高温的强度呈减弱趋势，但未来晴热高温天气还将持续。重庆七中在每间教室都配备了空调、风扇，还配有藿香正气液等药品，同时避免师生在高温时段进行剧烈户外活动。

“部分教室增添了空调、电扇。”湖北民族大学附属小学党支部书记袁红柳说，学校还为每间教室预备了桶装冰块，同时根据实际情况将一些室外活动转移至室内。

湖北省恩施市教育局相关负责人介绍，教育部门提前要求各学校配备好降温设备设施和必要的防暑降温用品；鼓励学生穿着轻便、透气、宽松的衣物。

台风“摩羯”给海南、广东一带校园设施设备造成重大影响，相关地区把学生安全放在首位，在复课前组织力量全力排除风险

隐患。“坚持安全为首、做足准备、分类施策。”广东省湛江市教育局副局长林尚武说，师生返校前各地各校组织开展校舍及场所安全检查，确保台风过后校舍房屋主体结构无明显受损、无位移、无沉降，有序安排师生入校复课。

此外，据林尚武介绍，该市雷州市4所中小学和徐闻县400多所中小学、幼儿园仍停课，当地将加快推进通水通电和清障通路，加快推动复课。

线上线下结合 确保教学不断档

各地教育部门和学校持续强化家校沟通协作、优化教学安排，确保开学和复课前，学生学习在状态、教学连续不断档。

重庆各区县中小学充分考虑气温实况和防暑降温条件，充分尊重家长和学生意愿，结合各学段具体情况，合理有序安排线上线下教育教学活动。

“针对高温假期家长正常上班，不一定

有时间辅导孩子上网课的情况，我们优化了在线学习方式和内容。”重庆市人民路小学相关负责人表示，通过学前发送“任务清单+资源包+学习指南”，学中教师进群在线答疑，学后教师互动评价的方式，引导学生有计划、有目标、有路径地开展自主学习，也让家长可以根据自己情况灵活安排时间。

并且，返校后学校仍将从头开始新课教学，确保学生学习不受影响。

袁红柳说，学生在前期居家学习期间，学校引导学生制定了个性化学习计划，并充分利用国家中小学智慧教育平台的优质课程资源，帮助学生预习和自学。

“9月1日至6日延迟开学期间，全校开展线上与线下相结合的教师家访活动。”巴中市中坝小学校长周仲晟说，家校配合让学生提前做好开学前的准备，每个班老师还指导学生进行预习，为新学期打下基础。

海口市教育幼儿园打算以台风“摩羯”为契机开展科普教育。“我们在清理校园的过程中，收集了一些被吹断的树干，准备制作成小板凳或者小玩具。”丁颖说，借此机会跟孩子们好好讲一讲台风和大自然的知识。

(新华社北京电 记者胡旭 赵叶萍 周思宇)

“秋风到，贴秋膘。”暑去秋来，不少地方流行“贴秋膘”的习俗，要多吃点肉，把夏天掉的“膘”补回来。但专家提醒，盲目进补、大吃大喝可能会引发高尿酸血症。

近年来，高尿酸血症的患病率明显增高，被称为继高血压、高血糖、高血脂“三高”之后的“第四高”。什么是高尿酸血症?哪些人群易患高尿酸血症?如何预防?记者就此采访了相关专家。

容易被忽视的“第四高”

随着秋季来临，不少地方流行“吃炖肉、贴秋膘”，专家提醒，摄入过多肉类会增加患高尿酸血症的风险，特别是很多人原本就尿酸偏高，更要注意均衡饮食，不能盲目“进补”。

高尿酸血症，是指血液中尿酸水平超过正常范围的一种代谢性疾病。

从事销售工作的李先生平时应酬较多，常常在外喝啤酒、吃海鲜和烧烤。最近一段时间，他感觉自己的关节时不时有些疼痛，尤其是大脚趾关节，偶尔还会红肿和触痛。到医院一查才发现，血液中的尿酸水平达到510微摩尔/升，超过了420微摩尔/升的正常范围，被诊断为高尿酸血症。

“尿酸是身体代谢嘌呤时产生的一种废物，嘌呤存在于许多食物中，比如红肉、海鲜等，我们的身体也会制造一些嘌呤。”山西省人民医院肾内科主任周晓霜说，正常情况下，尿酸会通过肾脏过滤后，随尿液排出体外，但当尿酸生成过多或排出不足时，血液中的尿酸水平就会升高。

近年来，随着生活方式和饮食习惯的改变，高尿酸血症的患病率呈现上升趋势。根据《中国高尿酸血症相关疾病诊疗多学科专家共识(2023年版)》，我国高尿酸血症患病率逐年增高，已成为仅次于糖尿病的第二大代谢性疾病，且呈年轻化趋势；2018年—2019年中国慢性病及危险因素监测数据表明，我国成人居民高尿酸血症患病率为14%，男性与女性患病率分别为24.5%和3.6%。

东南大学附属中大医院内分泌科副主任医师殷汉告诉记者，由于高尿酸血症和痛风患者日益增多，医院开设了专病门诊。“过去来就诊的高尿酸血症患者多数是中老年人，但现在60%以上是20—40岁的青壮年。”殷汉说。

“越来越多的青少年也出现在诊室里。”周晓霜说，刚刚过去的暑假就接诊了不少十几岁的孩子，八九岁的居多，年龄最小的只有14岁。

“吃”出来的病?

周晓霜介绍说，很多被诊断为高尿酸血症的患者，一谈起饮食，都是经常喝啤酒、点外卖、吃火锅、大鱼大肉；一些年纪小的患者习惯喝饮料，从小把饮料当水喝。

“高嘌呤食物的摄入，如红肉、海鲜和啤酒，会增加体内尿酸的生成，导致血尿酸水平升高，而含糖饮料不仅会让身体产生更多尿酸，还会干扰代谢，影响尿酸的排泄。”他说。

除了饮食，其他一些不健康生活方式也是导致高尿酸血症的重要原因。殷汉举例说，他的患者中有不少是IT从业者，像这样的人群工作压力大、生活不规律，经常久坐、熬夜，而且运动少、喝水少，也不注意控制体重，容易被高尿酸血症“找上门”。

此外，高尿酸血症的发生还与遗传、性别、年龄、肥胖状况、药物使用等多种因素相关。

专家表示，一些人可能因为遗传原因而有较高的尿酸水平；男性比女性患病率更高；随着年龄增长，高尿酸血症的发生率可能会增加；肥胖会增加尿酸的生成，并且可能会减少尿酸的排泄；某些药物，如利尿剂、阿司匹林、某些降压药等，可能会影响尿酸的排泄，导致高尿酸血症。

“有高尿酸血症或痛风家族史人群、久坐、高嘌呤高脂饮食等不良生活方式人群、肥胖人群、代谢异常疾病患者、心脑血管疾病以及慢性肾脏病患者，都属于高尿酸血症的高危人群，应当予以高度关注。”周晓霜说。

危害不止“痛痛痛”

很多人将高尿酸血症与痛风划等号，但事实上，痛风只是高尿酸血症的“冰山一角”。

专家指出，血液中尿酸水平超过正常值时，尿酸盐会在血液中结晶析出，沉积在关节，导致痛风。尿酸盐结晶还会沉积在骨骼、肾脏、血管等不同部位，产生不同的临床表现，因此长期的高尿酸血症还会增加心血管疾病、2型糖尿病、肾脏疾病等多种疾病的发病风险。

预防和降低高尿酸血症的关键在于控制血尿酸水平。周晓霜建议，高尿酸血症患者和高危人群要减少高嘌呤食物的摄入，多吃新鲜蔬菜和水果，多喝水，限制含糖饮料和酒精；同时保持健康规律的生活方式，适量运动，避免熬夜、做好体重管理。

殷汉表示，高尿酸血症可以分为无症状阶段和有症状阶段，很多高尿酸血症患者可能长期无症状，从而忽视了对疾病的干预，直到关节疼痛了才来就诊，就耽误了早期治疗的时机。事实上，如果体检发现尿酸水平过高，即便没有出现痛风等症状，也应当及时干预治疗。

受访专家还提到，一些患者缺乏科学治疗的意识，疼痛发作时就吃消炎药或输液止痛，疼痛缓解后就一切照常，不去规范治疗，导致病情加重；还有一些患者在服用降尿酸药过程中不遵医嘱，疼就吃、不疼就不吃，都会影响治疗效果，高尿酸血症患者应当定期就诊，遵医嘱科学治疗。

(新华社太原电 记者马晓媛)