

财政部等三部门发布公告称 延续实施支持居民 换购住房有关个人所得税政策

新华社北京1月14日电(记者 申铖)为继续支持居民改善住房条件,财政部、国家税务总局、住房城乡建设部1月14日对外发布公告,自2026年1月1日至2027年12月31日,对出售自

有住房并在现住房出售后1年内在市场重新购买住房的纳税人,对其出售现住房已缴纳的个人所得税予以退税优惠。

其中,新购住房金额大于或等于现住房转让金额的,全部退还已缴纳的个

人所得税;新购住房金额小于现住房转让金额的,按新购住房金额占现住房转让金额的比例退还出售现住房已缴纳的个人所得税。

根据公告,享受优惠政策的纳税人

须同时满足以下条件:纳税人出售和重新购买的住房应在同一城市范围内。出售自有住房的纳税人与新购住房之间须直接相关,应为新购住房产权人或产权人之一。

新一批医用耗材“团购清单”亮相

国家“团购”再出手,又覆盖了新一临床领域。

1月14日,第六批国家组织高值医用耗材集中带量采购中选结果公示。此次集采覆盖药物涂层球囊、泌尿介入两大类12种医用耗材,共202家企业440个产品中选,产品选择丰富多元。

从“0”到“1”,泌尿系统结石手术相关耗材首次纳入集采——

肾结石、输尿管结石取石手术,是泌尿外科最常见手术之一,涉及产品复杂,此前是集采“空白区”。

此次集采首次采购泌尿系统结石手术所需的多类关键耗材,包括输尿管介

入导丝、输尿管介入鞘、输尿管球囊扩张导管等,170家企业的398个产品中选。

“这意味着各类结石手术所需的主要耗材,基本都被覆盖。”首都医科大学附属北京友谊医院泌尿中心泌尿三科副主任李钧介绍,此前结石微创手术价格在2万至3万元,集采后有望缩减结石病的整体治疗费用。

从“1”到更多,药物涂层球囊纳入集采,守护心血管疾病患者——

为构建更全面的治疗保障,国家耗材集采范围不断延伸:从最初的心脏冠脉支架到外周血管支架,再到这次集采的药物涂层球囊,心血管介入耗材的集采覆盖面日渐广泛。

“此前的支架集采,降低了患者医疗

费用。随着药物球囊的纳入,将惠及更多人。”首都医科大学附属北京友谊医院副院长宋现涛说,药物球囊适用于接受过支架手术后出现支架再狭窄、小血管狭窄不适合放入支架等情形,与支架形成互补。

据悉,药物涂层球囊32家企业的42个产品参与投标并全部中选,与临床使用有较高匹配度,能够在一定程度上减轻群众费用负担。

科学设置规则,既防“恶意低价”,更鼓励技术创新——

此次集采坚持“反内卷”原则,采取了分组竞争,确保临床认可度高、供应能力强的产品中选,稳定临床使用。同

时,针对存在一定功能创新的差异化产品,基于临床价值形成比价系数,合理体现价格差异,丰富临床使用。

“为避免个别企业报价过低,此次集采不简单选取最低价计算价差,当最低价过低时,以入围均价的65%作为价差控制基准。”中国药科大学医药价格研究中心主任路云说,此外,还通过“复活”机制,给予企业更多中选机会。

目前,国家医保部门已成功采购9大类142种医用耗材,涉及心内科、骨科、眼科、血管外科、耳鼻喉科、泌尿外科等临床领域。此次集采预计2026年5月前后落地。

新华社记者 徐鹏航 彭韵佳 张建新

秦兵马俑考古新发现 发掘出土 两乘战车

新华社西安1月14日电(记者 张思洁 杨一苗)记者14日从2025年度陕西考古成果交流会上了解到,2025年秦始皇兵马俑二号坑考古发掘出土两乘战车。

2025年,秦始皇帝陵博物院发掘了兵马俑二号坑第9过洞东段,面积约30平方米。发掘出土战车两乘、车马器15件、兵器9件。

据项目负责人、秦始皇帝陵博物院研究馆员朱思红介绍,单从平面布局上看,第9过洞应归属于二号兵马俑坑第二单元车兵方阵。通过此次发掘,进一步从内涵上更新了以前将第9过洞划归二号兵马俑坑第三单元的认识。考古工作者还注意到,第9过洞清理的战车未发现车轮,表明二号兵马俑坑第二单元的战车在埋藏时存在不配置车轮的情况,这也意味着这些战车所表现的更多是象征意义。

秦兵马俑二号坑平面呈曲尺形,面积约6000平方米,据试掘情况推断,坑内埋藏陶俑、陶马1300余件。目前已出土车兵、骑兵、跪射俑、立射俑等多种不同形态的俑群,颜色保存状况较好的彩色俑也大多出自二号坑。



2025年秦兵马俑二号坑发掘区域第9过洞东段 秦始皇帝陵博物院供图

工业和信息化部: 加快突破全固态电池 高级别自动驾驶等技术

新华社北京1月14日电(记者 唐诗凝 周圆)记者14日获悉,节能与新能源汽车产业发展部际联席会议2026年度工作会议日前在京召开,工业和信息化部有关负责人表示,要提升产业链供应链自主可控能力,加快突破全固态电池、高级别自动驾驶等技术。

据悉,“十四五”时期,我国新能源汽车市场规模增加3.6倍,动力电池单体成本降低30%、寿命提升40%、充电速率提升3倍多,国际竞争优势进一步增强。

会议提出,2026年是“十五五”规划开局之年,智能网联新能源汽车产业发展处于重要机遇期,要加大工作协同力度,进一步完善工作举措,推动产业高质量发展。对2026年重点工作作出多项部署:

做好“十五五”智能网联新能源汽车产业发展规划编制,强化与能源、基础设施等相关规划协同布局,引领产业创新发展。实施新一轮重点产业链高质量发展行动,加强标志性产品、基础材料、工具软件等攻关布局。进一步扩大汽车消费,推进汽车以旧换新工作,推动新能源重卡规模化应用,深化新能源汽车保险改革,激发多元消费潜力。

与此同时,规范产业竞争秩序,加强成本调查和价格监测,强化产品生产一致性监督检查和质量检查,强化标准引领产业升级作用,引导行业自律。加强贸易、投资、技术等国际合作支持,引导企业合理、有序、安全海外布局,推动形成全球产业合作新局面等。