



个人养老金制度15日起全国施行

12日，人力资源社会保障部等五部门发布《关于全面实施个人养老金制度的通知》，自12月15日起，将个人养老金制度从36个先行城市（地区）推开至全国。通知进一步明确了相关支持政策，并就公众最为关注的投资产品、提前支取、风险管理等问题，作出了一系列调整。

所谓个人养老金，就是个人自愿参加、市场化运营、国家政策支持的补充养老保险制度。个人自愿在特定账户存一笔钱，每年不超过12000元，在享受税收优惠的同时，还可通过购买相关金融产品获取收益。通知要求优化产品供给，在现有理财产品、储蓄存款、商业养老保险、公募基金等金融产品基础上，将国债纳入个人养老金产品范围，将特定养老储蓄、指数基金纳入个人养老金产品目录。

“新增的3类均为低风险、收益稳的产品，也比较简单透明，将有利于个人养老金保值增值。”中国社科院世界社保研究中心副秘书长齐传钧说。通知还提出，鼓励金融机构研究开发符合长期养老需求的个人养老金、中低波动型或绝对收益策略基金等产品。

国内

铁路12306手机客户端 开启学生火车票在线预约

记者从中国国家铁路集团有限公司获悉，铁路部门12日在铁路12306手机客户端开启学生预约购票服务专区。2024年12月12日至2025年2月12日，符合条件的学生旅客，可在铁路12306手机客户端“学生预约购票专项服务”专区，预约购买2024年12月28日至2025年2月28日的火车票。

同一账户最多可同时提交3个订单，每个订单可添

加1个乘车日期的5个“车次+席别”的组合，可选席别为学生优惠票适用的硬座、硬卧、二等座，最多可为包含本人在内的9名学生预约。符合条件的学生旅客可提交开车前17天（含）以上的预约购票需求，最晚可预约2025年2月28日的车票；在开车前17天23时前在铁路12306手机客户端提交购票需求，在开车前16天查询兑现结果，兑现成功后须在当日23时前支付票款。

最高法发声辟谣 网传“限高令新政”系谣言

近日，记者发现短视频平台频出“限高令新政”的相关视频，称“有内部途径，被限制高消费人员不用还款也能正常买机票、高铁票。”对此，最高人民法院执行局相关负责人向记者表示，关于“新政”一说实属谣言，视频中信息均为不实信息。

视频发布者中，不乏有被认证为律所及法律咨询公司的账号。记者调查发现，这些所谓的“工作人员”

普遍套用了两三层不同身份，打着普法视频的幌子，向被限高的被执行人宣传自家的买票服务。尽管每条视频发布几个小时后便会删除，但下方评论仍有近百人留言咨询。最高人民法院执行局相关负责人告诉记者，最高法始终不断加强与公安、民航、铁路系统的沟通协作，堵塞违规购票漏洞，避免被执行人利用各种非法手段乘机。

国际

一名11岁难民女孩坠海 海上漂流3天获救



地中海难民救助组织11日说，该组织救援人员当天凌晨在地中海海域救起一名11岁女孩。据推断，她可能是一艘在地中海失事的偷渡船上的唯一幸存者，船上其余44人恐已殒命。

救助组织的一艘船11日凌晨在意大利兰佩杜萨岛附近海域听到这名女孩呼救，发现她独自漂在海面，便赶紧将其救起。获救女孩11岁，来自塞拉利昂。她搭乘的偷渡船近日从突尼斯斯法克斯出发，在横渡地中海途中遭遇暴风雨失事。女孩独自在海面漂流了3天，身上既没有饮用水，也没有食物，仅有两件车胎改制的简易救生衣和一件普通救生衣。女孩有体温过低症状，但意识清醒，能做出正常反应。救助组织推断，女孩所乘偷渡船在兰佩杜萨岛附近失事，除女孩外的44人恐怕全部溺亡。

至今下落不明 澳大利亚323瓶致命活病毒丢失

当地时间9日，澳大利亚昆士兰州政府宣布，一家实验室丢失了数百份致命病毒样本，造成“重大生物安全漏洞”。

该州卫生部长蒂姆·尼科尔斯承认，目前有323瓶活病毒下落不明，其中包括98瓶亨德拉病毒、两瓶汉坦病毒和223瓶狂犬病毒，这些病毒对人类而言是致命的。报道称，这些样本是在2021年丢失的，直到本月才确认丢失。

亨德拉病毒是一种人畜共患病毒，可由动物传染给人类，目前仅在澳大利亚发现了这种病毒，人类感染后的死亡率约为57%。汉坦病毒是一种可导致人类患上严重疾病甚至死亡的病毒。狂犬病毒则是一类可导致人患上狂犬病的病毒。波士顿东北大学生命科学教授山姆·斯皮卡诺认为，“丢失的这些病毒样本都是高危的，有可能对公众造成威胁”。

身家超4000亿美元 马斯克刷新世界首富里程碑



当地时间11日，在一系列利好消息的推动下，马斯克成为世界上第一个身家超过4000亿美元的人，刷新了世界首富里程碑。

据悉，SpaceX的内部股票出售交易以及特斯拉股价创下新高，使得马斯克资产净值一举增加约500亿美元至4392亿美元。自2022年底以来，马斯克的财富发生了戏剧性的转变，当时他的净资产一度下降了超过2000亿美元。但是在特朗普上个月赢得大选后，作为他最大金主，马斯克立刻身价暴增。11月美国大选结果出炉以来，特斯拉股价飙升了66%，并在12月11日刷新了历史新高。

有消息称，特朗普团队考虑取缔拜登政府为符合条件的电动汽车提供的税收抵免，这同样会使特斯拉受益，因为该公司的竞争对手明显更依赖这项政策。

边栏

澳大利亚一泳池 用AI帮助发现溺水者

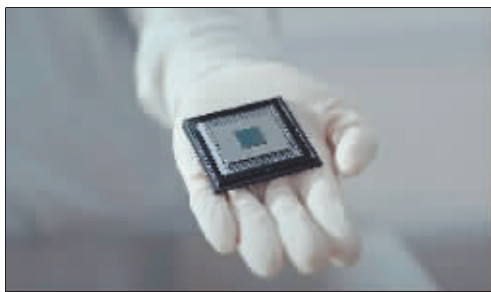


澳大利亚昆士兰州洛根市一个泳池日前安装了一套人工智能设备，有助救生员迅速发现溺水者。

洛根市政府网站说，这套智能设备位于古尔德·亚当斯公园游泳馆，能够借助摄像头和专业软件来检测水中异常动静。若判断有人可能溺水，设备会立即向救生员的智能手表推送实时警报，提示可能发生溺水的具体位置。洛根市长乔恩·雷文说：“虽然父母、看护人和救生员的监督不可替代，但这项技术可以为游泳者的安全增加一层保障。对我们社区中那些不会游泳或对水性不自信的人来说，这可以帮助挽救生命。”

澳大利亚皇家救生协会2023年共记录了6起溺水死亡事件、18起非致命溺水事件和7800多次在公共泳池的救援行动。

谷歌宣布研发出 超强运算能力“量子芯片”



谷歌公司近日宣布，研发出一款运算能力超强、适用量子计算机的芯片。这种芯片只用5分钟时间，即可完成现有运行速度最快的计算机要10尧（10的25次方）年才能完成的任务。

谷歌在网站发布消息说，除了高速运算能力，这款名为“威洛”的芯片还有突出的纠错能力，为研制“实用的大规模量子计算机铺平了道路”。谷歌发布的视频显示，105个量子比特的“威洛”储存在低温恒温器中。

量子比特是量子计算的基本单位。运算能力越强的芯片中量子比特越多，这也意味着出错越多，这是目前量子计算机研发道路上一个巨大的“绊脚石”。

德国研究数据显示 11种食物促进肿瘤生长

据德国健康新闻网站10日报道，德国癌症研究中心的数据显示，癌症是全球第二大常见死因，仅次于心血管疾病。

专家认为，德国大约35%的癌症病例是由不健康饮食引起的。尤其是以下这11种食物：加工肉类和肉制品、高糖食品、汉堡、炸薯条、薯片、冷冻比萨、红肉、热狗香肠、工业生产的烘焙食品（如羊角面包）、甜甜圈、柏林果酱包。

有机构警告，这些食物含有反式脂肪等不健康物质，会促进肿瘤生长。已知的致癌因素还包括遗传倾向、吸烟、酗酒、过度紫外线辐射或人乳头状瘤病毒等病原体感染。