

# 严惩司法腐败！最高检设立新机构

新华社 刘硕

记者6月24日从最高人民检察院获悉，最高检刑事执行检察厅近日加挂“检察侦查厅”牌子，最高检检察侦查厅正式挂牌成立。

最高检检察侦查厅负责办理法律规定可以由最高检立案侦查的司法工作人员利用职权实施的非法拘禁、刑讯逼供、非法搜查等侵犯公民权利、损害司法公正犯罪，以及需要由最高检直接受理的公安机关管辖的国家机关工作人员利用职权实施的重大

犯罪案件的侦查，并指导地方各级检察院开展相关工作。

据介绍，该厅的设立旨在更好助力严惩司法腐败，维护司法公正。截至目前，全国已经有28个省级检察院和部分地市级检察院成立了专门的检察侦查机构。

## 中消协倡议 抵制“大胃王”“吃辣王”等“吃播秀”

新华社 赵文君

针对以暴饮暴食、猎奇比拼为特征的所谓“吃播秀”，中国消费者协会6月24日发出倡议，指出为博取流量而极端进食的行为是赤裸裸的食物浪费，呼吁广大消费者不追捧、不点赞、不转发极端吃播内容，主动屏蔽相关账号和频道。

中消协指出，当下部分网络平台充斥

着大量极端吃播内容，这些内容以挑战人类生理极限的食量，或以猎奇、罕见食材（如超辣食物等）为噱头吸引眼球，不仅严重背离了饮食文化的本真内涵，更造成了令人痛心的食物浪费。此类“吃播秀”，与健康、节约、文明的现代生活理念背道而驰，不仅是对中华民族勤俭节约传统美德的公然践踏，也违反了《中华人民共和国反食品浪费法》的相关规定。

部分“大胃王”“吃辣王”等极端吃播行为，将过量进食、挑战极限包装成“本事”或“娱乐”，这种不健康、不理性的饮食观念容易对青少年群体产生负面示范效应。

中消协表示，网络内容创作者应该坚守道德底线，不策划、不制作、不发布极端进食的内容。网络平台经营者要强化审核把关，对宣扬暴饮暴食、铺张浪费的极端吃播视频进行严格识别、限制传播、及时下架。

## 家用冰箱能效标准将更新升级

新华社 赵文君

市场监管总局（国家标准委）近日发布的《家用冰箱耗电量限定值及能效等级》国家标准，将于2026年6月1日起正式实施。

这是记者6月24日从市场监管总局

获悉的。据介绍，以500L对开门的两门冰箱为例，现行标准中能效一级综合耗电要求0.92度/天，新标准中将降到0.55度/天，电耗下降40%。

这是该标准自1989年制定以来的第5次修订。此次修订进一步扩大了适用范围，覆盖了电机驱动压缩式家用电冰箱以及容

积小于或等于60L的半导体制冷器具；提升了电冰箱各能效等级的指标要求及耗电量限定值准入门槛，大幅减少了电冰箱的耗电量；新增了容积利用率要求，规范电冰箱产品的有效容积，促进企业采用高性能、小体积化绝热材料；增加了智能电网信号响应能力等要求，推动电冰箱智能化、绿色化发展。



## 中华攀雀育雏忙

6月24日，在河北省唐山市丰南区沿海湿地，一只中华攀雀成鸟在给雏鸟喂食。

近日，在河北省唐山市丰南区沿海湿地，被誉为“鸟类建筑师”的中华攀雀开始哺育雏鸟。成鸟在树林中捕捉昆虫、幼鸟小心翼翼地将头探出巢穴等待成鸟归来的场景，构成一幅和谐美丽的画卷。

新华社 杨世尧 摄

## 法门寺珍宝亮相浙博，唐代秘色瓷“返乡”

新华社 冯源

“捩翠融青瑞色新，陶成先得贡吾君”，在晚唐时期，一批产自浙东越窑的秘色瓷进贡皇家，后又藏入宝鸡法门寺地宫，直至1987年才重见天日。其中的两件最近“重返”浙江，亮相6月24日于浙博开幕的“大唐盛世 法门珍宝——唐代文物精品特展”。

展览在浙江省博物馆孤山馆区浙江西湖美术馆举行。它以“大唐盛世”为时代背景，以“法门珍宝”为核心亮点，汇集了全国7家文博单位的上百件精品文物，旨在通过珍贵的文物遗存，多维度、立体化地展现

唐代高度发达的文明。展览上有38件文物来自法门寺博物馆，其中有27件国家一级文物。

在展厅里，观众就可以看到“八棱净水秘色瓷瓶”和“五瓣葵口大内凹底秘色瓷盘”这两件珍贵的秘色瓷。1987年，它们在法门寺地宫考古中被发现，解答了“何为秘色瓷”这一困扰学界多年的谜题。而浙江省慈溪市上林湖后司空窑址2015年至2017年的考古发现，与前一发现遥相呼应，解答了“秘色瓷产于何地”的又一谜题。从它们“入宫”，到今朝重返西子湖畔，至少有了1250多年的历史。

展览分为“惊世宝藏”“盛世繁华”“天地精神”三个单元。在第一单元，观众可以了解到法门寺的历史沿革和地宫埋藏品情况，可以看到“六臂观音纯金宝函”“鎏金四十五尊造像盒银宝函”等法门寺珍宝，在第二单元，观众可以了解唐代人的现实生活，而在第三单元，观众则可以体会唐人的精神世界。除了法门寺博物馆的藏品外，此次展览也展出了来自宝鸡市陈仓区博物馆、宝鸡市凤翔区博物馆、灵台县博物馆、西安市临潼区博物馆、昭陵博物馆、镇江博物馆等博物馆的文物，展览将于10月10日结束。

世卫组织报告：  
控烟措施已保护  
全球逾61亿人口

新华社 王其冰

世界卫生组织23日发布的《2025年全球烟草流行报告》说，世卫组织提出的控烟措施已覆盖全球超过61亿人口，但还需继续行动推进控烟。

据世卫组织网站的消息，这份报告是当天在爱尔兰首都都柏林举行的世界控烟大会上发布的。报告重点介绍了世卫组织提出的MPOWER一揽子控烟措施的实施情况，这些措施包括：监测烟草使用与预防政策，通过无烟空气立法保护人们免受烟草烟雾危害，提供戒烟帮助，通过包装标签和大众媒体警示烟草危害，执行烟草广告、促销和赞助禁令，以及提高烟草税。

烟草使用导致全球每年700多万人死亡。报告指出，自2007年以来，已有155个国家实施了至少一项上述控烟措施，覆盖人口超过61亿，占世界人口的四分之三；而在2007年，全球只有约10亿人受到至少一项控烟措施的保护。

报告还显示，控烟措施最显著进步体现在烟草产品包装的健康警示方面，要求在烟草产品包装上采用健康警示的国家已从2007年的9个增加至目前的110个，覆盖全球62%的人口。此外，已有79个国家实施了全面的无烟环境政策，覆盖了全球约三分之一的人口；监管或禁止电子烟的国家数量从2022年的122个增加到2024年的133个。

今年是《世界卫生组织烟草控制框架公约》实施20周年。该框架公约于2005年2月生效，目前已有超过180个缔约方，为全球控烟提供了基础。为了帮助实现公约提出的目标，世卫组织推出MPOWER一揽子控烟措施。

世卫组织总干事谭德塞表示，《世界卫生组织烟草控制框架公约》生效20年来，取得显著成绩。“但烟草业在不断演变，我们也必须与时俱进。我们通过整合科学、政策和政治意愿，可以创造一个烟草不再夺走生命、损害经济或窃取未来的世界。”

## 德国柏林遭遇强风 一人死亡

新华社 乔颖

德国首都柏林23日突遭时速高达108公里的强风袭击，树木倾倒，道路阻塞，一辆汽车被树砸到，车内一名女性身亡。

据德新社报道，德国气象局在柏林自由大学监测到的数据显示，强风达11级。柏林滕珀尔霍夫区也测得时速超过100公里的强风。

柏林市消防部门接到约500个求助电话。有人被大树砸成重伤。

柏林勃兰登堡机场出现航班延误。机场方面没有说明这些延误是否由大风等天气因素造成。

受大风影响，柏林市域通勤轨道交通服务暂停，截至23日晚9时30分，只有两条线路恢复有限运行。

由于倒伏树木需要清理，柏林与汉堡之间的火车停运数小时，许多旅客滞留。23日晚，铁路恢复运行。不过相关人员提醒，预计后续仍有延误情况。