

特别关注

低价散装白酒“改头换面”成“名酒”，每瓶平均非法获利上千元

“特供”忽悠人 酒里“套路”深

对外宣称“特殊渠道直供酒”，移动硬盘存放大量客户评级列表，“特供”高档假酒实为低价散装白酒，每瓶平均非法获利上千元……

近期，浙江台州公安机关破获一起非法制售“特供”“专供”假酒案，捣毁窝点11个，抓获犯罪嫌疑人15名，查扣标有党政军机关等字样的假酒20余种1300余箱。

“特殊渠道”是否真的存在？“特供”酒里“套路”有多深？“特供”酒缘何存在市场？记者进行了调查。



警方查获的“特供”假酒。



结束漂泊 宝贝回家

美方向我国返还 38 件流失美国的文物艺术品



4月17日在美国纽约中国驻纽约总领馆拍摄的中国流失文物艺术品。

据新华社电 国家文物局17日在中国驻纽约总领事馆接收美国纽约曼哈顿区检察官办公室向中国返还的38件文物艺术品。

据悉，此次返还的“宝贝”大部分为中国藏传佛教文物，时代为元至明清时期，类别丰富、工艺精湛，其中的牙雕、木雕作品以及壁画残片较为罕见，具有重要的历史、艺术和科学价值。

返还仪式上，文化和旅游部副部长、国家文物局局长李群表示，中美两国再次实现文物返还合作，标志着双方在文物追索返还行动上相向而行、相互信任。

李群表示，中方将继续积极履行中美关于防止中国文物非法入境美国的政府谅解备忘录，与美方建立健全被盗文物信息通报机制，为保障文物安全、促进文明交流互鉴贡献两国的智慧和力量。

中国驻纽约总领事黄屏说，本次合作是积极落实两国元首“旧金山愿景”的体现，将极大增进中美文化交流和两国人民友谊。今年是中美建交45周年，希望中美各界有识之士继续携手与共，持续推动中美关系稳定、健康、可持续发展。

美国纽约曼哈顿区检察官办公室打击文物非法贩运部门负责人马修·博格达诺斯表示，文化遗产具有凝聚人心、消弭差异的力量。流失文物返还原属国是正义之举，美方愿与中方为保护人类共同的文化遗产、为推动流失文物返还这一共同目标携手努力。

今年3月，这批文物由美国纽约曼哈顿区检察官办公室缴获。国家文物局获悉消息后高度重视，第一时间开展核查等相关工作，与中国驻纽约总领事馆密切协作，在美方职能部门配合下，成功实现文物返还。上述文物在纽约接收后，国家文物局将适时安排文物回运工作。

2009年1月14日中美两国首次签署防止中国文物非法入境美国的政府谅解备忘录以来，中美合作成功实现15批次504件/套流失美国的文物艺术品回归中国。本次返还还是自2024年1月中美谅解备忘录有效期顺延以来，中美政府职能部门成功开展的首次文物返还合作。

A 生产“特供”酒的竟是网约车司机

2022年8月，浙江玉环公安接群众李先生报案称，他2018年起多批次从黄某某处购买价值总计140余万元的茅台酒，经鉴定为假酒。接警后，台州、玉环两级公安机关抽调业务骨干成立专案组开展研判侦查。

经查，犯罪嫌疑人黄某某在外工作期间结识销售假酒的孙某，回到台州后经常在圈内宣称自己有“门路”，以此塑造“人设”。他说自己在外省有“特殊渠道”，能够买到“特殊”的酒，并且比市面上便宜。“喜欢收藏高档白酒的李先生信以为真，开始陆续下单。

就这样，黄某某先后将假酒卖给40余人，获利巨大。通过信息核查，警方逐步查清了其在外省的上线销售方孙某，以及生产方张某某、唐某某、白某。孙某表面上是一家白酒研究公司的法人，背地里却从事着转销假酒的勾当。张、唐二人白天是网约车司机，晚上在一处民房生产假酒，并通过白某在物流公司工作的便利将其销往全国。

2023年5月8日，台州公安在全国多地同步开展收网行动，抓获多名犯罪嫌疑人，在生产窝点处现场查获

30余箱“特供”假酒。主犯到案后，警方循线深挖，拓展出另一个以宋某为首的上游假酒生产团伙，以及包材供应商竹某某。同年8月，经过第二次统一收网，涉案人员悉数落网，一条集产、供、销一体的假酒产业链被彻底摧毁。

经查，2017年以来，黄某某在明知所购白酒系非法生产的假酒情况下，与孙某勾连获取货源，专门订购“特供”“内供”假酒及假冒知名品牌的白酒，利用其朋友圈、业务关系大量向当地企业经营者推销。

B “特供茅台”酒成本价不到50元

该案中发现的制售“特供”酒犯罪行为引起公安机关高度重视。台州市公安局食品药品与环境犯罪侦查支队支队长吴元飞表示，犯罪分子假借“特供”“专供”的名义，欺骗诱导消费者，滋长社会不良风气。

记者在台州市涉案财物管理中心的一处库房中看到，查扣的假冒茅台、五粮液等品牌酒一箱箱整齐堆放，其中不乏印有党政军单位字样的“特供”假酒。“特供”酒主要根据客户定制要求生产。“嫌疑人张某某供述，这类客户出于售卖、请客或送礼需求，会定制一些加有相关单位名称的“特供”酒。

主办民警吕漳介绍，一瓶“特供

茅台”酒成本价不到50元，通过分层经销以假乱真，末端售价只比真酒市场价格低。“犯罪分子瞅准了客户心理，假酒价格也随市场波动，但永远保持比真酒低一点。”他说，这样才能凸显渠道的“特殊”。

根据公安机关以往破获案件分析，购买“特供”假酒群体中，民营企业主占有一定比例。“拿得出‘特供’酒说明什么？无非为了证明有特殊门路。”一名基层干部坦言，其实就是虚荣心作祟，试图故弄玄虚。

玉环市公安局治安行动大队大队长高川说，该类犯罪作案手法往往比较隐蔽，都是通过内部小圈子或者熟人介绍的方式进行销售，犯罪分子地

域特点明显、反侦查能力较强。本案中，竹某某是一名“几进宫”的惯犯。

本案中发现的“特供”酒皆为假冒高端白酒，灌装低价酱香型散装白酒以次充好。这一非法制售“特供”“专供”假酒产业链中，犯罪分子各司其职，具备成体系的营销手段。在假酒销售团伙的移动硬盘中还发现针对客户群体的评级列表，以便“精准营销”。

链接上游生产和下游销售的孙某是本案的重要环节。“他成立专门公司售卖假酒，制作线上销售平台，长期从事该领域的活动。”办案民警介绍，本案的“特供”酒生产、销售具备专业化、职业化的特点。

C 目前市场上流通的“特供”酒均为假酒

近年来，一些不法分子冒用中央和国家机关、人民军队名义，以低档白酒灌装、勾兑生产、销售所谓“特供”“专供”等假酒牟取暴利。针对此类犯罪突出问题，公安部近期已部署全国公安机关开展“净风”专项行动，遏制非法制售“特供酒”犯罪活动，净化社会风气，维护党和政府、人民军队良好形象，切实保障广大消费者合法权益。

公安部食品药品犯罪侦查局有关负责人介绍，有关部门于2013年印发通知，严禁中央和国家机关使用“特供”“专供”等标识。中央军委后勤保障部、公安部等六部门于2022年发布《关于禁止销售“军”字号烟酒等商品的通告》，严禁线上线下销售“军”字号烟酒等商品。

警方提醒，目前市场上流通的“特供”酒均为假酒，请消费者不要上当。如发现有人销售“特供”酒，可及时向市场监管、公安机关等部门举报。

“没有需求也就没有市场。如果所有人都知道没有‘特供’酒，你拿‘特供’酒来请客，人家不仅不会觉得你有关系、有门路，反倒认为你是骗子。”浙江一名基层干部说，治理“特供”酒既靠打击也重宣传，切实有效提升公众的识骗防骗意识和能力。

据悉，针对此类犯罪与虚假宣传、商标侵权、互联网售假、危害食品安全及非法印刷等行政违法行为交织关联特点，公安机关将积极会同有关部门开展联动执法，加强对重点场所的监督检查，深挖利用互联网、物流寄递等销售假酒的犯罪线索；根据重点地区制假售假犯罪形势，组织开展跨省集群战役，彻底斩断“产供销”犯罪链条。

(新华社杭州4月18日电)

高铁，我国自主创新成功的一个范例，在领跑世界的同时将如何书写更快的“中国速度”？

记者4月18日从中国国家铁路集团有限公司了解到，由国铁集团牵头实施的CR450科技创新工程目前正全面推进，其中CR450动车组样车正在加紧研制，将于年内下线。

据国铁集团科技和信息化部负责人介绍，CR450科技创新工程主要包括CR450动车组和时速400公里高铁线路、桥梁、隧道等基础设施技术创新。CR450动车组的研制是在2017年下线的复兴号中国标准动车组CR400的基础上又一次技术突破，列车运行时速将从350公里提升到400公里。

提速50公里，意味着什么？

50公里，不仅仅是一个数字，更是一种时空距离的重构。研究表明，乘坐时速200公里以上的动车组，最佳旅行距离在800公里以内；时速300公里的高铁，最佳旅行距离在1200公里左右；时速400公里等级，最佳旅行距离将延长到1600公里。

50公里，意味着整个高铁产业链的提质升级。一列复兴号动车组大概由50多万个零件组成，涵盖了机械、冶金、材料、电力电子、化工、信息控制、计算机、精密仪器等众多技术领域。CR450动车组列车在提速提高的同时，噪音和能耗等环保指标都不超过CR400复兴号列车。这就为轻质高效的新材料、新技术提供了广泛的应用空间，也带动了高铁产业链不断提质升级。

根据已知的试验数据，CR450车体的重量比既有的CR400复兴号列车减少12%左右，同时运行阻力、能耗指标各降低

时速400公里！CR450动车组样车年内下线



2023年6月28日，CR450动车组试验列车在涠洲湾跨海大桥交会运行，单列最高运行时速达到453公里。

20%；制动性能和牵引效率分别提升20%和3%，让列车在制动距离、噪音、能耗指标不变的情况下，实现运营时速提高50公里。

目前，时速400公里基础设施技术创新和更高速度综合试验段建设取得重要进展。CR450动车组已完成顶层指标和总体方案制定，进入施工设计和样车研制阶

段，样车将在年内下线，并将开展一系列行车试验。

回望中国高铁发展历程，依靠自主创新，中国高铁基础设施和移动装备水平不断提升，一步一个台阶，经历了时速200公里、250公里、300公里、350公里。

如今，中国高铁已经形成全球最大的

运营网络，国内通车里程超过4.5万公里，复兴号通达31个省区市。

未来，CR450科技创新工程取得的相关科研成果将广泛运用于铁路建设和运营领域，进一步提升铁路科技自立自强能力，巩固扩大我国高铁技术世界领跑优势。让我们一起期待。（据新华社电）

星空有约



10天内 天宇将上演 两次行星“邂逅”

天文科普专家介绍 4月20日 木星、天王星极近 4月29日 火星、海王星极近

20日达到最近 4月傍晚在西方低空中，木星和天王星逐渐靠近 二者之间的角距离仅约30角分，相当于一个满月视直径大小

木星的亮度为-2等 天王星的亮度为5.8等

如果仅从数字上看，它们的亮度似乎相差不是很大，但实际上却相差悬殊

本月29日前后 火星、海王星以极近距离擦肩而过 最近时发生在29日中午 二者之间的角距离仅约2角分 不过，此时正值我国的白天，无法看到

最好的机会出现在29日出前 火星与海王星从东方地平线升起后，两者之间的角距离依然很近，可以观测，但两颗星的地平高度很低，且黎明将至，可观测时间只有大约半个小时

感兴趣且有条件的公众可找一处空旷、无光污染的场地，借助天文望远镜对准相应天区进行观测