

去年中国黄金消费量超千吨，同比增长8.78%——

# 新春“买金热”持续升温

本报记者 汪文正

春节前后是传统黄金销售旺季。各大商场的黄金销售柜台迎来一拨又一拨顾客。买金饰送家人，购金条做投资，还有年轻人攒“金豆”，黄金消费热度高涨。中国黄金协会透露，2023年，全国黄金消费

量1089.69吨，同比增长8.78%。世界黄金协会日前发布的《全球黄金需求趋势报告》显示，2023年中国国内金饰消费金额达2820亿元，创历史新高，并预测2024年黄金消费需求将保持强劲态势。

## 黄金消费投资需求升温

2024年伊始，一场“中国黄金新年专供展销会”在国内最大的黄金珠宝交易集散地深圳水贝举办，1000余名加盟商代表、8家中金珠宝权属直营体系企业、全部31家中国黄金供应商参展。首次设立的中国黄金专供产品展位实现新品销量近2吨，折射出新年中国黄金消费“开门红”。

春节假期，在北京菜市口百货商场，选购黄金的消费者络绎不绝，收银处的顾客排成长龙。“好友孩子刚满月，这次我准备给她家宝宝买个小金锁，顺便也看看小金条之类的黄金产品，如果有价格合适的，就买一点给自家孩子存着。”一位在柜台前查看金饰的年轻女士告诉记者。

销售人员介绍，春节假期历来是黄金销售旺季。最近龙年生肖金饰走俏，不断升温的金价走势也挡不住消费者的购买热情，“金价位于高点，虽然投资未必是最佳时机，但作为储蓄、避险的工具也是好的”。

中国黄金协会发布的数据佐证了黄金消费的火热：2023年，全国黄金消费量1089.69吨，同比增长8.78%。其中，黄金首饰消费706.48吨，同比增长7.97%；金条及金币消费299.6吨，同比增长15.70%。

从供给端看，2023年国内原料黄金产量为375.155吨，同比增长0.84%，其中，黄金矿产完成297.258吨，有色副产金完成77.897吨。中国进口原料产金144.134吨，同比增长14.59%。

从价格走势看，2023年国际黄金价格高位波动。中国黄金协会数据显示，上海黄金交易所Au9999黄金2023年12月底收盘价为每克479.59元，较2023年初开盘价上涨16.69%，全年加权平均价格为每克449.05元，较上年上涨14.97%。

从相关企业表现看，周大福发布的截至2023年12月31日止3个月未经审核的主要经营数据显示，期内公司整体零售值同比增长46.1%。周大生发布公告称，截至2023年12月31日，公司门店总数为5106家，其中自营店331家，加盟店4775家；2023年净开490家，超出全年净增400家的目标。

从整个品类消费市场来看，“买金热”背后是金银珠宝类消费的整体走高。国家统计局发布的数据显示，2023年国内金银珠宝类零售总额达3310亿元，同比增长13.3%，增速在商品零售子品类中位居第一。

此外，投资者通过购买黄金ETF(交易型开放式指数基金)参与黄金投资的热情高涨。2023年，国内黄金ETF持仓规模稳步增长。截至2023年底，国内黄金ETF持有量约61.47吨，与上年同期相比，规模增长19.53%。从净值表现来看，14只黄金ETF均取得正收益，全年业绩回报达15%—17%。



▲春节前后黄金制品走俏，各类金质纪念币获得的关注度不断上升。图为不久前，北京市民在中国金币集团有限公司展台观看2024中国甲辰(龙)年贵金属纪念币。

新华社记者 李鑫摄

►2024年甲辰(龙)年生肖金条上市后，备受消费者青睐。此款生肖金条用十足金制成，正面的生肖龙图案活泼可爱，栩栩如生。图为江苏省苏州市观前街龙凤金店工作人员展示龙年生肖金条。

王建康摄(人民视觉)



中国黄金协会副会长兼秘书长张永涛分析，2023年国内消费市场恢复向好，黄金首饰加工和零售企业不断在金饰产品上推陈出新，推动中国黄金首饰消费需求提升。同时，溢价相对较低的金条及金币也受到有实物黄金投资需求的消费者青睐。

## “打金饰”“买金豆”流行

面对持续走高的金价，“买金条打金饰”成为许多年轻消费者的新选择。有相关经历的90后北京市民李涛告诉记者，自己2023年初结婚时的“三金”就是银行买、金店打，“一般来

说，消费者可以先从银行、电商平台甚至深圳水贝市场买来高纯度金条，然后委托金店按照自己设计的款式加工成首饰。工费是按克收取，可以全程观看师傅打金，这个过程挺有参与感的”。

先买金条，再去金店加工成首饰，比直接购买金饰更划算吗？不少消费者尝试后表示，答案是肯定的。“银行买、金店打，只需额外支付少量工费，不必为大牌子的品牌溢价和昂贵工费埋单，比直接买金饰省钱。最后算下来，每克我能省下30多元。”李涛说。

“买金条打金饰”会不会更麻烦？是否意味着更高风险？

“打之前个个号称零损耗，一过秤，少分

量咋算”“小金店工费虽低，但风险也高”“设计款式、开具票据、现场监督等流程太麻烦”……采访中，也有消费者态度谨慎。李涛坦言，因为有亲戚从事黄金珠宝行业，对委托加工的金店比较熟悉，自己才敢放心交给加工方。“尽管如此，全程我都没敢睁眼。”李涛说。

除了“买金条打金饰”，不少年轻人还选择买重量只有几克的“金豆豆”“金瓜子”进行黄金消费和储蓄。

“金价走高，年轻人想投资，大金条又买不起，攒金豆子正合适。”已经断断续续购买金豆一年多的周娟说，金豆具有购买门槛低、平均溢价低等优点，还可以培养个人的

## 后续金价支撑因素较多

2023年，国际现货黄金价格上涨逾13%，创下2020年以来最大年度涨幅。如何看待黄金市场后续表现？

据了解，国际金价波动与美联储货币政策、地缘政治风险等因素高度相关。市场对美元的强势预期可能导致金价回调；发生热点危机事件或美元走弱时，金价则可能上涨。此外，全球央行持续购金也是支撑金价表现的有利因素之一。

多个机构认为，2024年，多重因素将支撑国际金价高位运行：市场预期西方主要经济体央行将在2024年进入降息周期，再加上全球多个主要经济体将举行选举，热点地区地缘局势紧张等因素，黄金作为传统避险工具有望继续受到全球投资者追捧。瑞银集团预计，今年年底金价将达到每盎司2150美元。富国银行预计年底金价将接近每盎司2200美元。

据了解，面对不确定因素，全球央行纷纷增持黄金。世界黄金协会公布的数据显示，仅2023年前三季度，全球央行就购买了创纪录的800吨黄金，同比增长14%。该协会近期的调查结果还显示，超过70%的受访央行预计未来12个月全球黄金储备将继续增加。其中，2023年中国人民银行全年累计增持黄金224.88吨，推动中国黄金储备在2023年底达到2235.41吨。截至2023年12月，中国人民银行已连续14个月增持黄金。

价格走高也将影响居民的黄金消费投资决策。世界黄金协会发布的《全球黄金需求趋势报告》分析认为，2024年，人民币金价维持在历史高位的可能性较大，如果国内金价进一步上涨，投资者可能会选择观望，等待更好入市时机。

在此情况下，一味“追涨”有风险。专家表示，目前国际金价处于较高水平，影响其未来走势的不确定性因素较多，适度配置黄金资产可以降低家庭整体投资组合的波动性，提高风险调整后收益，但投资者需要考虑个人风险承受能力和购买便捷程度理性投资。

年轻人购金更易“上头”。对此，业内人士提醒，年轻消费者进行黄金投资时需注意区分投资金与首饰金。其中，金币、金条等投资金无过多工艺属性，价格上更接近实时金价，附加费用较低；首饰金除了投资收藏功能外，一般主要用于佩戴装饰，工艺价值较高，附加费用也较高。

如何有效规避黄金投资风险？智联金融首席研究员董希淼认为，居民购买黄金应具备基本的投资理财知识，特别是对贵金属投资有所了解。同时，应从个人的风险偏好、投资能力、投资经验等因素出发，做好资产配置。“投资要买自己了解的产品，年轻人更要避免陷入‘羊群效应’跟风购买。投资理财要选择适合自己的方式。”董希淼说。

2023年度，全国新增97个城市达到千兆城市建设标准——

# “千兆城市”俱乐部又扩容了

本报记者 王俊岭

近日，工业和信息化部对2023年千兆城市建设情况进行了通报。最新信息显示，2023年度，全国新增97个城市达到千兆城市建设标准。其中，东部地区新增27个千兆城市，中部地区新增38个千兆城市，西部地区新增32个千兆城市。“千兆城市”是数字基建标志性工程，主要从移动千兆网、宽带千兆网“双千兆”网络建设等方面进行综合评定。

从“双千兆”网络发展情况看，截至2023年10月底，千兆城市平均城市家庭千兆光纤网络覆盖率超过100%，千兆光网具备覆盖所有千兆城市家庭的能力。千兆城市平均每万人拥有5G基站数达到21.2个/万人，平均10G-PON端口占比达到53.7%，平均500Mbps及以上用户占比达到33.2%，平均5G用户占比达到49.2%。

从重点场所5G网络覆盖情况看，千兆城市市属公办医院(三级以上)、重点高校、文化旅游重点区域以及开办客运业务的火车站(二等以上)、干线机场、重点道路等重点场所5G网络通达率均超过99.5%，5G网络信号电平指标满足相关建设标准，其中91个城市重点场所5G通达率达到100%。

从“双千兆”应用创新情况看，千兆城市大力推进5G、千兆光网等技术

创新应用，积极探索“双千兆”网络协同部署建设方案和业务模式，赋能千行百业提质增效。比如，广东东莞在老旧小区改造过程中，依托“双千兆”网络有效解决流动人口治安治理问题；湖南株洲运用“5G+智慧工厂”赋能油漆质检等，质检效率提升30%；河北石家庄依托“双千兆”网络打造智慧医院，X光片出片效率提升50%；四川绵阳利用5G+物联网、大数据、云计算等技术，提高城市“互联网+”政府服务水平。

“千兆城市”俱乐部为何能够进一步扩容？据工信部有关负责人介绍，相关城市持续加大政策支持力度，引导各类市场主体发挥合力，积极参与千兆城市建设，着力解决区域内“双千兆”网络建设应用中的堵点、难点、痛点，涌现了一批具有示范效应的典型做法。

比如，在支持“双千兆”网络建设方面，部分千兆城市加强政策支持，将光纤网络建设和5G站址等纳入同级国土空间规划。陕西宝鸡、西藏拉萨等出台支持“双千兆”网络发展的有关政策，加快推进“双千兆”网络建设；广东中山、海南儋州等将光纤网络建设规划纳入同级国土

空间基础信息平台，叠加到国土空间规划“一张图”。

再如，在降低“双千兆”网络建设成本方面，部分千兆城市免除或降低占用公共场所进行光纤网络和5G基站等通信基础设施建设的租金费用。黑龙江哈尔滨向5G基站建设免费开放旅游景区、公园、绿地、路灯杆等公共设施；河南驻马店、辽宁鞍山等推动各机关、企事业单位、公共机构等所属设施以及机场、火车站、高铁站等公共场所向5G基站建设无条件免费开放。

同时，许多城市还加强了“双千兆”网络建设组织保障。云南文山、宁夏固原等建立督办机制，协调解决疑难站点等问题，有效推进网络建设；山东菏泽建立“周调度、周反馈、周整改、双周通报”制度，督促各级各有关部门、单位着力解决“双千兆”网络建设中存在的难题。

对于接下来的工作，工信部表示，各地通信管理局要会同有关部门、企业充分发挥千兆城市示范带动作用，加强典型经验交流和成果宣传，推动形成重点城市引领、各城市竞相发展的格局，营造良好发展环境。



由广东省深圳市血液中心与中国电信深圳分公司共同开发打造的深圳首个“5G+无人血液运输智能空港平台”近日正式启用，以进一步提高医疗救助的及时性、高效性。

新华社记者 毛思倩摄

## 智慧城市惠民



日前，浙江省湖州市德清地信小镇智能驾驶景区公交正式投入使用，给市民带来更智能、更高效、更便捷、更顺畅的出行体验。图为一名乘客从无人驾驶公交车上下车。

王树成摄(人民视觉)