

# 一斤几十万元！春节“天价茶”销量猛增，谁是幕后推手

新华社 郑良 张逸之 吴剑锋

拥有千年历史的武夷岩茶以工艺繁复、制作周期长、品质独特著称，价格向来不菲。近年来，部分岩茶价格呈现数倍乃至一二十倍增长，从每斤数千元、上万元涨至十几万元甚至数十万元。

春节期间，记者调查发现，“天价岩茶”愈演愈烈，有的还打着“非卖品”名义“天价”出售，少数岩茶被炒作“办事茶”“送礼茶”，成为热门高端礼品，并滋生回收、代售等变现业务。谁是“天价岩茶”幕后推手？



## 每斤 10 万元以上的岩茶充斥市场，“非卖品”卖“天价”

记者近日走访福州茶叶市场发现，包装奢华、每斤 10 万元以上的岩茶充斥市场。

记者注意到一个有意思的现象：一些包装上标注“非卖品”的茶叶，不仅在专卖店公开出售，并且店员一张口就是每斤十几万元乃至数十万元。

在福州一家名为“手尚功夫”的茶叶店，店员向记者推荐一款标注“非卖品”的“远香”茶叶，10 克 1 泡的茶叶 9600 元，每斤 48 万元。记者问这款茶能不能卖，店员表示“可以”，并称春节期间这款茶很多人想要，需要等几天才有货。记者表示预订 5 泡，店员电话确认后说“三天后可以取货。”

记者在福州一家“北岩”岩茶店看到，一款名为“宗匠大韵”的岩茶，一盒两泡（1 泡 9 克）标价 16200 元，每斤 45 万元，茶叶包装上标注“非卖品”。记者问“非卖品”是否出售，工作人员表示，可以按标价出售。

市场上还疯传所谓“天价岩茶”榜单。记者拿到一份最新的“2021 年天价岩茶”榜单，上榜岩茶分“非卖品”和“在售品”。“非卖品”有 18 款茶，每斤价格均在 10 万元以上，售价在 30 万元以上的岩茶有 14 款；“在售品”有七八十款，每斤价格在 5 万元以上。

记者在福州、武夷山多家茶叶专卖店发现，榜单上的“天价茶”绝大多数在销售，且每斤超过 10 万元的不止上榜岩茶品牌。

在福州一家“八马”茶叶店，店员向记者推荐多款

每斤价格 10 万元以上的岩茶；其中一款名为“牛一”的岩茶，1 泡仅 8 克，包装奢华，售价 3000 元。

## “天价茶”榜单成送礼依据，收受后还可回收、代售变现

记者调查了解到，绝大多数武夷岩茶的成本在数百元、数千元之间。多位业内人士均表示，“每斤动辄一二十万元、数十万元的‘天价茶’，价格严重背离价值，肯定不是正常现象。”

位于武夷山星村镇黄村的一家中小型岩茶厂，茶叶是由当地茶农加工生产的。前些年，这里的茶叶销售价格为每斤 300 元至 3000 元。近年来，该茶厂和福州客商合作，注册新公司、包装营销，改头换面，部分岩茶每斤达十几万元甚至三十多万元。

武夷山茗川世府茶叶合作社党支部书记黄正华告诉记者，“天价岩茶”主要是武夷山以外一些商人进场炒作的结果。

“外面公司运作能力很强，进武夷山后，收购茶农产品，注册一个商标，取个花名，文案做漂亮，包装搞奢华，炒作‘榜单’‘稀缺’‘非卖品’等噱头，推高价格。”黄正华说。

“天价茶”的背后暗藏“四风”等腐败动向。记者在福州多家茶叶店暗访时，多名店员告诉记者：“1 泡茶近万元甚至一两万元，买的人不怎么喝，几乎都是用来办事送礼的。”中秋、国庆及春节期间，此类“天价茶”销量明显增加。

记者调查了解到，“天价茶”榜单之所以受追捧，除了企业的营销炒作，还因为榜单成为一些人办事送礼的重要依据。

多家茶叶店店员告诉记者：“这个榜单一出来，大家就知道了这款茶叶的价格，送给领导有面子。”在福州三坊七巷附近一家茶叶店，店员告诉记者，不少人是按照榜单的排名找茶送礼，越是“非卖品”、越是高价越受追捧。有的茶品质一般，但是标上“天价”，偏偏有人找上门来买，说领导爱喝，非得送这款茶不可。

“有款上榜岩茶单泡 6000 元，有顾客寻上门来要买，说是年节送礼，对方只要这款茶，最后每泡茶加价

2000 元购买。”福州鼓楼区一家茶叶专卖店店员告诉记者。

记者在福州一些茶叶店暗访发现，有的茶叶店提供“天价茶”回收服务，“收这么贵的茶，有的人觉得喝了浪费，想要转手变现，可以把茶叶放在我们这里，售出后分成。”

## 多数茶农利益受损，应刹住奢靡腐败之风

记者调查了解到，卖出“天价”的“正岩茶”“山场茶”大都产自武夷山天心村。这些年高端岩茶的火爆，受益的主要是茶商和少数茶农，武夷山大多数茶农不但没有受益，反而成为受害者。

由于近年来市场上炒作“山场茶”“正岩茶”，以“稀缺”“大师”等噱头作为卖点，市场上将“天价岩茶”等同于武夷岩茶，使大量中低端岩茶遭遇“寒流”。实际上，武夷山茶园面积 14.8 万亩，每年岩茶产量 1 万多吨，正岩茶不足 10%；正岩产区之外，很多中低端岩茶卖不出去，茶农利益受损。

福建省政协常委、民建省委主委吴志明说，一些茶企过度炒作、过度包装，以次充好，以假乱真，岩茶的信誉度有持续下降趋势。近两年以来，中低端岩茶滞销率达 40% 以上。

采访中，武夷山的茶企、茶农、行业协会负责人、当地党委政府等各方均明确表示，炒作“天价岩茶”，助长了奢靡之风，扰乱了市场秩序，不利于行业健康发展。

全国政协委员、福建武夷星茶业有限公司董事长何一心说：“质优价实，让老百姓而不是少数人消费得起岩茶，才是岩茶产业长远健康发展的方向。不能通过炒作去创造、迎合那些畸形的需求。”

近日，武夷山茶业同业公会发布多封公开信，倡导全市茶企茶农共同反对价格虚高、过度包装、恶俗花名等炒作行为。

针对“天价岩茶”愈演愈烈的乱象，武夷山市委市政府持续采取多项措施整治。武夷山市委常委、宣传部部长彭秀莲告诉记者，近日，武夷山市场监管局、茶业局等部门约谈部分销售“天价岩茶”企业，对存在过度炒作、串通操控茶叶价格，甚至以次充好等行为的依法查处，并予以曝光，纳入企业不良信用记录管理。

业内人士表示，要防止“天价茶”等名贵特产类特殊资源诱发“四风”问题反弹，在日常监督中，应将“天价茶”列入党员干部不得收受的名贵特产资源目录，对于利用“天价茶”进行洗钱、受贿等行为的，应严肃查处，公开通报，形成震慑。

# 仍有商家销售“钢丝棉烟花”

## 消防喊话：为一时绚烂造成火灾事故，亏大了！

《北京青年报》

近期，一款“钢丝棉烟花”在网络上走红，将钢丝棉点燃后，就会产生火光，非常炫目。但这种“钢丝棉烟花”却有很大的安全隐患，北京青年报记者注意到，此前已发生多起因钢丝棉烟花引起的事故。2月16日，国务院安委会办公室组织召开专题会议，表示目前在实体店面和网络平台销售的“钢丝棉烟花”，要全部下架并妥善处置。

2月17日，记者搜索看到，目前仍有个别网店在售卖“钢丝棉烟花”，有消费者购买后反馈称因燃放这种烟花导致手部烫伤。多地消防部门提示，不要因为烟花一时的绚烂而造成火灾事故。

## “钢丝棉烟花”曾引发多起事故

随着“钢丝棉烟花”的走红，其安全隐患也被关注到，此前已有多起因为燃放“钢丝棉烟花”而发生的事故。据媒体报道，1月2日晚，在上海嘉定某小区内，有男子站在一辆奔驰车的车顶点燃“钢丝棉烟花”并甩动，但火星四溅致使周边多辆车受损，男子自己的奔驰车也被火星烧坏，留下了十几个洞。

据鄂尔多斯消防消息，1月19日晚20时18分，内蒙古自治区鄂尔多斯市鄂托克前旗圣火公园，几名学生从网上购买网红烟花到公园燃放，将公园入口处部分桧柏篱烧毁引发火情。

## 国务院安委办：“钢丝棉烟花”要全部下架

2月16日晚，据应急管理部消息，2月16日，国务院安委会办公室组织召开专题会议，部署查处打击涉及冷光烟花和“钢丝棉烟花”生产运输销售等违法违规行为，并印发通知，提出相关要求。通知指出，近期，一些地方违法违规生产运输销售冷光烟花，网络平台大量销售“钢丝棉烟花”，安全风险问题突出。冷光烟花俗称“冷烟花”，属烟花爆竹产品，其喷口温度高达700℃至800℃；钢丝棉是易燃危险物品，燃烧时具有烟花效果，燃烧温度高达2000℃以上，极易引发火灾或造成人身伤害。历史上曾因违规燃放冷光烟花引发多起重特大火灾事故。

通知强调，各地安委会要牵头协调，各有关部门密切配合，全面排查涉及冷光烟花和“钢丝棉烟花”的违法违规行为，摸清情况，建立台账。对排查发现的违法违规问题，要严格落实县级属地监管责任，确保查处打击到位。对冷光烟花及装有冷光烟花的“电子鞭炮”等，要按照《烟花爆竹安全管理条例》等法律法规严格监管，严肃查处打击未经许可生产、运输、销售行为。对钢丝棉，要按易燃危险物品严格管理，依法严厉打击将钢丝棉当作烟花生产、销售、燃放等行为；目前在实体店面和网络平台销售的“钢丝棉烟花”，要全部下架并妥善处置。对各类违法违规行为，构成违反治安管理的，依法给予治安管理处罚；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

## 有部分商家仍在网售“钢丝棉烟花”

2月17日上午，记者在多个电商平台搜索看到，目前

已有平台搜索不到“钢丝棉烟花”以及“钢丝棉”，但仍有部分网店在售卖。

一位网售“钢丝棉烟花”的店家称，他们已经关注到关于“钢丝棉烟花”被要求下架的消息，打算再售卖一天后就下架。“今天能拍下的话，就算下架也会发走。”

该店家坦言，“钢丝棉烟花”确实有些危险，据其称，有顾客购买了商品之后跟店家反馈称，自己的手部被灼伤。店家发来的照片显示，该顾客左手手背有明显的被烧伤的痕迹。该商家介绍，店内售卖的“钢丝棉烟花”中加了磷，而且比较细，容易点燃。

## 提示

## 钢丝棉产生的火花易灼伤皮肤引燃可燃物

记者注意到，此前多地消防部门曾经做过“钢丝棉烟花”的相关实验，实验显示该商品存在很大安全隐患。据贵州安顺消防介绍，钢丝棉，实际上是一种抛光材料，能代替砂纸、砂布，用于木制品、金属制品、装修工程的表面打磨抛光。材质是一种比较细的低碳钢，不属于烟花爆竹，它的燃烧属于物理燃烧，由于燃点较低，遇到明火或电池正负极触碰摩擦就能引起燃烧。钢丝棉点燃后迅速融化成液态，在甩动的过程中制造出大量的超细铁水并接触空气中大量氧气，展示出来的效果就像烟花一样灿烂，火花在空中飞舞并落地后还有反弹效果，扩大了可燃烧面积，很容易灼伤使用人的皮肤，或者引燃周边的可燃物。