

农产品防伪追溯

2018-03-24 16:00:26 By 二维码防伪系统

“经过茶叶防伪标签溯源系统，不仅能完成花费者对茶叶的全程可追溯，还有利于标准茶叶公司的出产管理。”

溯源系统的内容包含茶叶基地信息、茶园信息、耕耘活动、茶叶加工、包装、检查评定等，该系统会对一切进程进行挂号记载，确保各项信息的可追溯性。此外，该系统还专门设置了监管进口和全部监管功用，政府及职业主管部分能及时、方便、全部了解系统内茶叶公司的基本信息，使用状况、出产概况、包装状况、商品走向等内容，将促进茶叶公司操作和管理上的进一步标准，进而进一步促进茶叶公司的管理水平，确保茶叶质量。

目前茶叶行业面对如下问题：

- 1、花费者靠自己调查无法精确判别茶叶的真假，也无法知晓茶叶的来历信息；
- 2、厂家或许经销商人工盘货，造成了库存清点时的许多费事和花费很多时刻和人工；
- 3、茶叶从栽培、加工、经销到零售全进程缺少信息资源共享，质量无法精确盯梢和追溯；
- 4、假冒伪劣的茶叶严峻伤害了品牌茶商的利益，损害了全部茶叶商场的名誉，食品安全危机。

翁家山村、龙井村一带，外地茶贴标速成“西湖龙井”。

除了解放路茶叶商场，“花费密探”还来到坐落西湖龙井一级产区的翁家山村、龙井村一带。

记者了解到，杭州西湖龙井分“一级产区”和“二级产区”。“一级产区”包含传统的“狮峰、龙井、云栖、虎跑、梅家坞”这五大中心产区，而“二级产区”是除了“一级产区”以外杭州西湖区所产的龙井，比方，龙坞、转塘一带。

每年一到龙井茶采摘的时节，这一带家家户户门口都会支起一口锅，炒制自家采摘的茶叶。“花费密探”随机造访了几家农户，他们都拍着胸脯表明——自家的西湖龙井最正宗。

一见眼前的“花费密探”对西湖龙井不菲的身价略有踌躇，农户立刻会心肠回答：“有价格廉价一点的龙井茶。”

他们当即介绍起一些格外的“西湖龙井”。这些所谓“廉价一点”的龙井茶，从外观、香味、冲泡后的茶汤上看，一般人底子区别不出来。农户们也清晰表明，这些“外地龙井”能够拿去直接当作“西湖龙井”卖。

比方，有一位农户直接向“花费密探”引荐了同在一个山坡上的“乌牛早”，价格廉价不少，每斤约为1500元；而品相与“西湖龙井”存在显着区别的茶叶，也有农户将其忽悠成“西湖龙井”；还有农户奥秘地拿出了间隔杭城70多公里旅程的桐庐出产的茶叶。

为了促进这单生意，这位农户乃至表明，自家亲属寄售在此的桐庐茶叶，本来也能够贴上西湖龙井茶原产地维护防伪标签。为了让客户满足，该农户信誓旦旦地确保，“这个是正宗防伪标签，电脑上面一查就能查出来的。贴上去、（送）出去的话，你放心好了。”

所以，就这么一包分明产自桐庐的茶叶，贴上了“西湖龙井”的防伪标签，摇身一变成了“正宗”的西湖龙井茶。

对此，也有业内人士爆料说，像这么状况不在少数，并且手法很隐秘。“基本上（假龙井）有两种，一是假充，另一种是按份额混进去，拌一下就卖了。”

对此，使用二维码防伪标签及质量追溯系统建立茶叶防伪标签及质量安全盯梢与追溯系统，一旦发现茶叶存在假冒伪劣、质量安全疑问，经过设备读写贴在茶叶包装上带有仅有标识的标签，联系茶叶商品防伪标签数据库就能够对茶叶真伪以及质量进行盯梢与追溯，查清出疑问的环节。这对保护品牌茶农或者企业起着非常重要的作用。

那么二维码质量追溯系统怎么建立呢？

二维码产品追溯管理系统主要用于防止产品被仿冒、使产品在流通过程中的过程得以监管。消费者通过扫描包装盒上的二维码,即可查询产品品种、产地、出口商、重量、营养成分等信息。

利用先进的物联网技术、自动控制技术、自动识别技术、互联网技术和专业的工具，通过对单个产品赋予唯一身份证，实现一件一码、一品一码、一物一码，对产品的生产、仓储、分销、物流运输、市场巡检及消费等环节进行数据采集跟踪，实现产品生产环节、仓储环节、销售环节、流通环节和服务环节的全生命周期管理。

悠久防伪开发的有机食品一码通追溯防伪系统由追踪、溯源和防伪三个部分组成，能够协助企业贯穿采购、生产、流通、销售各个环节的跟踪监控。帮助企业更实时、高效、准确、可靠地实现产品质量管理，使企业具有更完善的、更具竞争力的生产过程，全面提高产品品质管理能力，提高客户的满意度、忠诚度，实现信息实时分享，帮助企业降低生产成本，提高盈利，从而使企业在整个生产环节中具备了更多的竞争优势。

悠久防伪系统追溯凭证利用二维码为主要载体，为每一件在市场中流通的产品绑定生成一个唯一的、无重复的电子身份，消费者购买和使用产品时，可通过手机查询软件查询，从中心数据库中简单快捷地查询到自己所购买产品的相关信息，让消费者放心消费。

目前，全国已经有多个城市建立了食品一码通防伪溯源系统，悠久防伪也曾为多个食品企业打造悠久防伪防伪溯源系统，帮助商家建立有机食品安全溯源体系，为企业产品品牌护航。

专业提供农产品质量追溯，茶叶质量追溯方案定制开发，茶叶质量追溯系统，食品质量追溯~如需更多农产品、食品、药品、乳制品、酒类、肉类等质量追溯相关案例和资料，请联系我们。

版权声明：

本站遵循 [署名-非商业性使用-相同方式共享 2.5](#) 共享协议。

转载请注明转自[悠久防伪防窜货追溯系统](#)并标明URL。

本文链接：<https://www.fwxt.cn/793.html>