



“浙江法制报”微信

新闻热线:0571-85310548 13857101115 | 国内统一刊号:CN33-0019 邮发代号:31-25 | 数字报网址: http://zjfzb.zjol.com.cn | 邮箱:zjfzbxw@126.com | 第5982期 今日12版

这家出租房为何常年大门紧闭?

里面藏着的秘密令人大吃一惊

本报记者 许金妮 通讯员 陈谊

2019年,浙江省公安机关组织开展了为期1年的打击侵犯知识产权犯罪、护航企业发展“蓝剑2019”专项行动,打掉了一批侵害知识产权的犯罪团伙。

4月21日,省公安厅发布了去年全省公安机关打击此类犯罪的十大典型案例。这些案例中,涉及手机、化妆品、酒水等各类商品。

杂乱的作坊里 生产的竟是“华为”手机

去年4月,杭州临安的网格员小王(化名)在日常走访中发现,有一家出租房常年大门紧闭,敲门也无人应答。小王特意留了个心眼,每次经过都去敲一敲门。有一次,小王终于敲开了门,里面的景象让他大吃一惊。

原来,出租房内堆满了各类手机配件,是一个集“拆、装、售”为一体的手机加工作坊。

小王在杂乱的作坊里仔细一看,发现这些手机居然都是“华为”品牌,当即怀疑这个作坊涉嫌制假。

收到线索后,临安警方随即组织警力展开侦查。经调查发现,这是一个以姜某为核心的制假团伙。他们在临安租了一套房作为制假窝点,从外地大量购买旧“华为”手机及假冒“华为”商标的配件和包装物,雇佣大量人员,形成“流水线”生产销售模式,以明显低于市场价的价格将假冒“华为”手机销售至全国各省市。

去年4月17日,临安警方组织40余名警力,雷霆出击,一举查获位于钱王街出租房的制假窝点,现场抓获犯罪嫌疑人10名,查获“华为”商标系列手机600余部以及大量旧手机、拆装零部件5000余件。

市场价三四千元的手机 出厂价仅为千元

据犯罪嫌疑人姜某交代,近年来,他眼看着“华为”手机越来越受消费者的青睐,

就动起了歪脑筋。2018年10月,他开始“组团”制售假冒“华为”手机:有人负责采购旧手机、坏手机和零部件;有人负责流水线生产组装;有人负责异地储运……

“流水线”生产组装非常“高效”:首先,手机维修人员把旧的或者坏的“华为”手机维修并组装好,接着,贴膜人员将维修好的手机贴好膜传递给包装人员,再由包装人员将翻新好的手机放在新的手机盒里并用机器塑封好……一部“崭新”的,看起来没有被拆封过的“华为”手机就这样出炉了。

姜某还找到有销售渠道的潘某,双方密切合作,通过网上大型购物网站以及通信市场,在线上、线下进行销售,形成了一条完整的犯罪链条。

据犯罪嫌疑人交代,这个以姜某为首的制假团伙主要生产市场价每只三四千元的“华为”手机。这些假冒手机,从制假窝点批量出售时,仅需每只1000元,之后经过不法分子的层层加价,以正品价格卖到消费者手中。

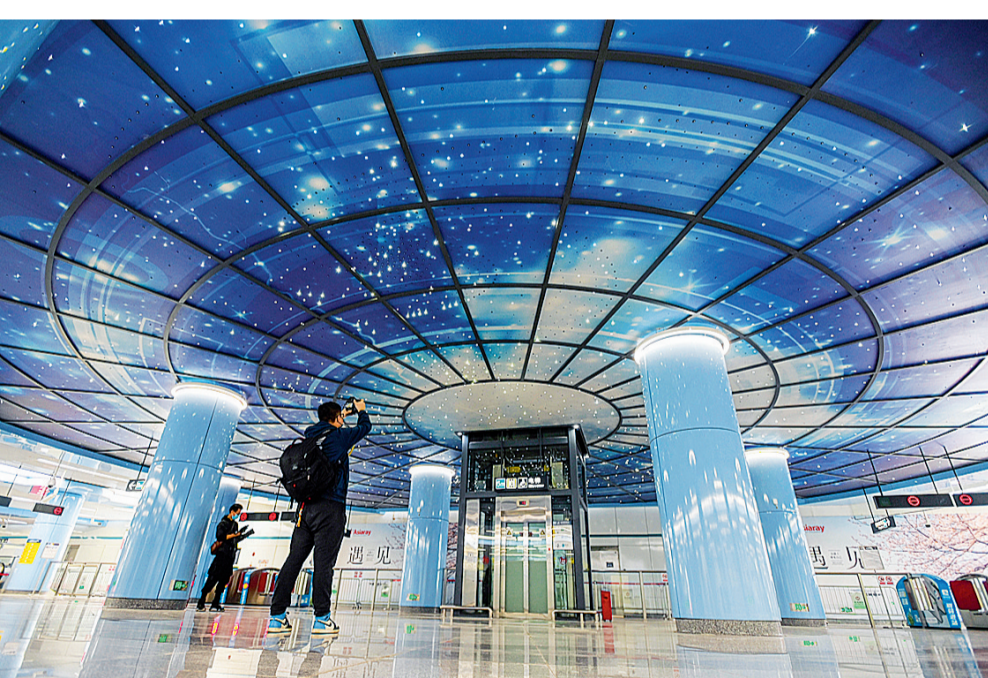
办案民警介绍,这些假冒手机因技术

不达标,很可能因为质量问题而成为火灾隐患,甚至威胁消费者的人身安全。

抓获嫌疑人1997人 涉案金额12.7亿

除此之外,十大典型案例还涉及其他一些重要领域。比如,去年9月,绍兴警方粉碎了一个生产、销售假冒品牌白酒的团伙,民警在偏远农村抓获犯罪嫌疑人3名,扣押假冒品牌白酒4000瓶,捣毁制假原材料10余吨;去年4月,东阳警方集结警力150余人,组织2次收网行动,捣毁9个生产假冒国外知名化妆品的窝点,抓获涉案人员36人……

据统计,2019年,全省公安机关共破获侵犯知识产权犯罪案件858起,抓获犯罪嫌疑人1997人,同比分别上升11.2%、10.4%,捣毁各类制售假窝点945个,涉案金额逾12.7亿元。其中,破获假冒浙商品牌案件286起,涉及80余个知名浙商品牌。



地铁站里 “仰望星空”

4月21日,以星空和科幻代入感为设计灵感的杭州地铁5号线创景路站惊艳亮相。

创景路站位于杭州未来科技城CBD核心区,车站大厅内用彩绘玻璃配合艺术灯光构建起一个圆形星空穹顶,不时会有“流星”划过。

据了解,杭州地铁5号线后通段各车站建设已进入收尾阶段,将于4月底投入使用。

董旭明 徐彦 丁岚 摄

导读

浙江法院知识产权 司法保护新闻发布会 邀你来直播间一起参加

2版

起价2266万,西湖边的 明珠小百货要被司法拍卖了 这家曾让很多人逛到剁手的商场, 背后老板已深陷债务

12版

我省首个新冠病毒防控专题数据库对外开放 收录全球范围约1.2万件相关专利供免费查询及下载

本报记者 陈洋根 通讯员 市闻

本报讯 4月21日下午,2020年浙江省“4·26”知识产权宣传周在杭州启动,今年的主题是“知识产权与健康中国”。活动现场,我省首个新型冠状病毒防控专题数据库正式对外开放。

这个数据库由省市场监督管理局会同省卫生健康委等部门专门搭建,免费向公众开放。省知识产权局产权研究与服务中心信息咨询部副主任齐洪涛介绍,数据库收录了来自全球范围内与新冠肺炎防治相关的诊断与检测、抗病毒药物、医用呼吸防护、环境消毒与废弃物处理等方面专利,

约1.2万件,全都经过人工检索与筛选(数据库访问地址: <http://zjip.patsev.com/pldb-zj/static/stand-alone/zhejiang/coronavirus/index.html>)。

数据库的建立,是充分发挥知识产权对疫情防控的支撑作用,结合企业对抗击新冠肺炎知识产权数据需求,突破知识产权壁垒,提高项目研发效率,规避知识产权风险,快速检索与疫情相关的专利信息;为专业人员和社会公众分析研判新冠病毒、针对性开展控制疫情传播、研制确诊试剂、加快临床药物筛选和提高科学防控等工作提供专利信息资源支撑。

公众可以通过电脑和手机端免费访问数据库,并可以通过免费注册账号建立个人专利收藏夹,查看具体专利的著录项公开详情、权利要求书、说明书、当前法律状态和转移转让数据等。数据库还支持免费下载专利申请文本和授权文本PDF。

据了解,在新冠病毒防控专利方面,我省在医用废弃物处理领域专利申请量为218件,位列全国第2位;在环境消毒领域专利申请量为246件,位列全国第4位;在抗病毒药物领域专利申请量为154件,位列全国第6位。

浙江公告
信用服务平台

公告刊登、公告查询请扫



律企联
中小企业免费法律咨询平台