

不仅阳澄湖大闸蟹、五常大米等区域特色农产品假的比真的多,数码、家电、服装、化妆品等工业产品也受到假货困扰

假冒产品缘何成了“打不死的小强”?

诚信建设万里行

本报记者 杨召奎

苏州市阳澄湖还未开湖捕蟹,但市场上已开始售卖贴牌的“阳澄湖大闸蟹”,真正的“五常大米”年产量仅65万吨,但全国市场上标售的“五常大米”却有1000万吨之多;除了农产品,一些知名数码、家电、服装、化妆品等工业产品也同样深受假冒问题困扰。调查显示,服装鞋包和化妆品占网购假货的5成,家电和数码产品占网购假货的近3成……

近年来,从监管部门到企业,从线下到线上,各方都在加大打假力度,但假冒产品却屡打不绝,成了“打不死的小强”。

假冒产品线上线下皆有

9月18日,有媒体在苏州市阳澄湖镇消泾农贸市场调查发现,一商家将一箱箱来自高淳的大闸蟹卸下摆放在店门口,这些蟹经包装后就摇身一变成了“阳澄湖大闸蟹”。但事实上,正宗的阳澄湖大闸蟹在9月21日阳

澄湖开湖后才开始上市。

今年8月,记者在黑龙江省五常市采访发现,“五常大米”因米质好,口感好,受到消费者追捧,但这也让造假者垂涎,以至于屡遭“李鬼”冒充。业内人士告诉记者,假冒“五常大米”主要有“杂牌米+香精”“调和米”等。

除了这些区域特色农产品,知名数码、家电等工业产品也受假货困扰。今年8月,小米公司安全部高级总监李涛对记者表示,假冒小米品牌与侵权小米商标权的问题十分严重。

近年来,随着网购的迅猛发展,微商、代购、海淘生意兴起,假冒产品也有了更多的流通渠道。李涛表示,一些线下制假工厂十分隐蔽,以手工作坊为主,批发零器件后组装,与线上造假形成了完整的从产到销的假冒伪劣产业链条。这样一来,大量不法商家线上通过一些知名网购平台销售假冒小米产品。

中国消费者协会今年2月发布的《2017年“双11”网络购物价格、质量、售后服务调查体验报告》则显示,海淘商品涉嫌仿冒较多,化妆品仿冒问题成为海淘的重灾区。

假冒产品缘何屡打不绝?

在中国政法大学副校长时建中看来,假

冒产品泛滥,是由商家违法成本低、售假收益大、企业信用体系不够完善、企业质量主体责任落实不够、监管滞后等多个原因所导致。

售假收益到底有多大?以阳澄湖大闸蟹为例,据媒体报道,市场上商贩多来自兴化、高淳等地的大闸蟹包装成阳澄湖大闸蟹销售,到终端零售市场价格能翻十倍。

此外,消费者鉴定正品难,维权成本高,也助长了造假者的侥幸心理。一家电商平台负责人告诉记者,消费者买到手的商品,如果是质量问题,很好认定。但如果是假货,向平台投诉,平台必须要看证据,消费者要提供鉴定报告。但现实中,只有商标权利人才能出具鉴定报告,而消费者很难直接找到商标权利人。

为防止假冒、保护品牌,有关部门也采取了不少措施。例如,苏州市质监局会向经过认证的养殖户及经销商发放大闸蟹防伪锁扣,这是检验大闸蟹是否出自阳澄湖的一个重要标志。但据媒体报道,9月17日,苏州市阳澄湖镇消泾村附近,一包装店老板拿出一袋阳澄湖大闸蟹防伪锁扣售卖,但真正的防伪锁扣仅在9月21日才能领取。

而记者了解到,五常市近年来也在不断

加大对假冒“五常大米”的打击力度,但仍面临在销售地被假冒的困局。据悉,有相当一部分“五常大米”是在销售地“调和”或“包装”而成的。

此外,在一些网购平台上,有消费者买到假货后给出了差评,但有些差评却可以被删除,这也让售假者有恃无恐。

对假冒产品全链条打击

“假冒产品不仅侵害了消费者的合法权益,也对品牌权益方造成了严重损害。”中国消法研究会副秘书长陈音江对记者表示,有关部门必须采取更有效的措施加大对假冒伪劣产品的打击力度。

针对网络售假等行为,中消协法律与理论研究部主任陈剑则指出,电商平台应加强对平台内经营者的资质审核,加强对广告发布和商业促销的监督,加强对商品服务展示信息的检查,加强对自营进货渠道的控制,加强对平台内经营者的进货指导,加强对消费者评价信息的管理,加强对知识产权的保护,加强对消费者投诉的分析处理,加强对违法行为的举报制裁等,以此杜绝网络假冒伪劣行为。

值得一提的是,明年1月1日起实施的

本报北京9月26日电 (记者王冬梅)今天,生态环境部就侵占破坏自然保护区问题约谈辽宁锦州市市长于学利,吉林延边朝鲜族自治州州长金寿涛,江苏镇江市长张叶飞,安徽宣城市市长张冬云,重庆沙坪坝区委书记江涛、北碚区区长何庆,云南丽江市市长郑艺和西双版纳傣族自治州州长罗红江,以及安徽省林业厅厅长牛向阳、重庆市林业局局长沈晓钟、云南省林业厅厅长任治忠,要求严格自然保护区管理,推进中央环保督察和“绿盾2017”整改落实,禁止以损害自然保护区为代价谋求一时一地经济增长。

约谈指出,生态环境部近期针对自然保护区生态环境问题组织系列督查检查,发现辽宁辽河口国家级自然保护区、吉林省珲春东北虎国家级自然保护区、江苏镇江长江豚豚省级自然保护区、安

生态环境部就侵占破坏

自然保护区问题约谈8地政府

徽扬子鳄国家级自然保护区、重庆缙云山国家级自然保护区、云南西双版纳国家级自然保护区、云南拉市海高原湿地省级自然保护区等7个自然保护区仍然存在大量工矿、旅游、养殖、房地产等违建项目,侵占破坏保护区,损害生态功能;相关地方党委、政府和有关部门监督管理不到位,甚至违规审批,虚报情况、敷衍整改,自然保护区违规开发建设活动未得到有效遏制。

约谈要求,有关地市(州、区)政府和林业厅(局)要切实提高认识,加强监督管理,狠抓问题整改。相关整改方案及查处情况应在20个工作日内报送生态环境部,并抄报相关省(市)人民政府。生态环境部将适时组织抽查,推动地方整改到位。

中国第9次北极科学考察队圆满完成任务

本报北京9月26日电 (记者王瑜)记者今天从自然资源部获悉,中国第9次北极科学考察队(简称“考察队”)克服时间紧、任务重、冰情复杂、气候多变等困难,圆满完成考察任务,已于今天顺利返回上海。

据介绍,考察队由“雪龙”号综合队、大洋队等组成,共131人。“雪龙”号船今年7月20日从上海出发。考察队先后在白令海、楚科奇海、加拿大海盆、北冰洋中心区域等海域开展基础环境、海底地形、生态、渔业、海冰和航道等综合调查,取得丰硕的考察成果,进一步夯实了北极业务化监测的基础,对我国北极科学研究、业务化监测体系建设、北极环境评价和资源利用做出了积极贡献。

本次考察将业务化监测项目和科研项目相结合,实施了88个海洋综合站位和10个冰站的考察,冰站数量、冰基浮标以及磁电观测平台的布放量均为历次北极考察之最。

QBBSS 质量链正式发布

本报北京9月26日电 (记者蒋嵩)9月26日,以“质量链助力高质量发展”为主题的首届质量链发展大会在北京召开,大会现场正式发布QBBSS质量链,并公布了“五位一体”全程质量支撑体系(QBBSS)标准,启动了质量链品牌认证。

据中国检验检疫学会会长魏传忠介绍,针对当前质量领域存在的技术基础薄弱等问题,中国检验检疫学会联合中国检验检疫国际联合体、国家开发投资集团、浪潮集团,综合标准、计量、检验检测、认证认可等质量基础设施,以及云计算、大数据、人工智能、

区块链等新技术,构建了一套以质量信用、产品标准、检验检测、质量溯源、质量保险“五位一体”为基础支撑的质量保障共治体系,即QBBSS质量链。

大会现场发布的“五位一体”全程质量支撑体系(QBBSS)标准,涵盖了产品信用要求、标准要求、检测要求、溯源要求、保险要求等方面,以此为基石构建的QBBSS质量链,全程为产品制造、流通、消费的全生命周期提供质量管理提升服务,通过质量生态建设,系统性的解决质量问题。同时建立质量保险机制,保护消费者的合法权益。

在继续坚持“引进来”的同时,我国还进一步鼓励中国企业“走出去”,特别是在“一带一路”沿线国家,为当地的经济社会发展做出应有的贡献。

“我们相信对外开放的大门只会越来越大,不会受到中美经贸摩擦的影响。”苗圩说。(新华社北京9月26日电)



山东实施开办企业各环节“一网通办”

本报讯 (记者丛民)日前,山东省发布压缩企业开办时间工作实施方案,要求对新开办企业营业执照办理、公章刻制、银行开户、涉税办理、社保登记等事项3个工作日内完成,并实现开办企业各环节“一网通办”。

据了解,山东省将把企业依次向各有关部门分别提交材料的传统办理流程,改造为“一

网通办、一窗受理、并行办理”模式。依托政务服务平台,开发“山东企业开办一窗通”系统,整合相关部门与开办企业有关的业务资源,提供开办企业一站式服务和业务办理进度实时查询,实现开办企业各环节“一网通办”。

山东省还将全面推行企业名称自主申报改革,除涉及前置审批事项或企业名称核准



桂林“两会一节”十月举办

本报讯 (记者庞慧敏 实习生罗晓菲)记者近日获悉,第十二届联合国世界旅游组织亚太旅游协会旅游趋势与展望国际论坛、2018中国—东盟博览会旅游展,第八届桂林国际山水文化旅游节(简称“两会一节”)将于10月25日—28日举办。

据悉,桂林市已连续举办多届联合国世界旅游组织亚太旅游协会旅游趋势与展望国际论坛。目前,论坛已收到十几个国家的参会回执。同时,已确认有来自超过51个国家和地区参与以“携手合作构建中国—东盟旅游共创共同体”为主题的旅游展。

我国电气化铁路里程居世界第一

本报北京9月26日电 (记者刘静)截至2017年底,我国电气化铁路里程8.7万公里,电气化率68.2%。这是记者今天从中国电气化铁路60周年暨中铁电气化局建局60周年纪念大会上获悉的。

据悉,经过60年的努力,我国电气化铁路走出了一条从无到有、从低吨位到重载、从普速到高速的探索创新之路。通过原始创新、集成创新和消化吸收再创新,我国电气化铁路不仅总里程跃升世界第一,在技术水平和建设质量上也达到世界领先水平。

江西经济困难高龄老人可领补贴

本报讯 (记者卢朝 通讯员庄艳)近日,江西省有关部门印发了《江西省经济困难的高龄失能老人补贴实施办法》,帮助经济困难的高龄、失能等老年人解决养老服务困难。

《办法》提出,经济困难的高龄老年人养老服务补贴标准为每人每月50元,低保对象中没有享受残疾人护理补贴的失能老年人护理补贴标准为每人每月不低于50元;特困人员中失能、部分失能老年人的护理补贴标准为每人每月分别不低于当地最低工资标准的80%、20%。

空中俯瞰潮州市埭溪镇东红村的光伏发电站(9月26日无人机拍摄)。该光伏电站占地2500多亩,是当地废弃矿坑通过改造建成的“农光互补”光伏电站。

近年来,浙江省湖州市大力开展废弃矿山治理工程,多处矿山通过生态治理重获新生,变身光伏电站、生态公园、产业园区等,收获生态与经济双重效益。

新华社记者 徐显振

新华社记者 张辛欣

工业经济是一国经济的筋骨,是在全球经济进入深度调整期,我国重夺竞争力的有力抓手,面对错综复杂的国内外经济形势,以创新为驱动,抓住新一轮技术革命契机,我国工业经济正呈现出新常态,向好因素逐步聚集,转型步伐正在加快。

如何看待工业经济运行情况?中国制造如何应对不断变化的国内外形势?工信部部长苗圩近日接受新华社记者采访,对上述问题进行回应。

工业经济平稳运行 向好态势明显

今年以来,我国工业经济在直面挑战,抢抓机遇中,不断提升经济韧性和抵御外部风险能力,呈现出平稳向好的态势。

国家统计局数据显示,前8个月,我国规模以上工业增加值同比增长6.5%,其中制造业增加值增长6.8%,快于年初确定的预期目标。

在诸多指标中,投资增速是亮点之一。苗圩说,今年1至8月我国制造业投资同比增长7.5%,比去年同期快3个百分点,实现了2016年3月份以来最快增速。

“今天的投入将带来明天的产出。”苗圩

保持定力信心 迈向制造强国

——工信部部长苗圩回应当前工业经济热点问题

说,这些支撑了工业稳定向好的运行态势,也表明了企业、产业和社会对我国制造业的良好预期。

高技术制造业的表现彰显着结构转型的步伐。苗圩说,前8个月,高技术制造业增加值增速快于整体制造业5.1个百分点。电子制造、航空航天器及设备制造等行业均保持两位数以上增速。

苗圩说,中国制造结构调整在深入推进,越来越多的企业将创新作为发展第一动力,重视研发,紧盯市场,变革机制,走上从制造到创造的内涵式发展道路。

拥抱信息技术,产业、企业融合态势显现。苗圩说,截至目前,制造业重点行业骨干企业“双创”平台普及率超过73%,制造业数字化、网络化、智能化水平持续提升。信息技术和制造业的结合催生了大规模个性化定制等新业态,带来了发展的空间和潜力。

苗圩说,尽管在科技等领域,我国和发达

国家还存在较大差距,工业经济运行也面临诸多挑战,但只要坚持创新发展路径,不断激发市场主体活力,利用好内需潜力,释放制度优势,就能将不利变为有利,推动中国制造发展进入新的平台。

保持战略定力 坚定发展信心

面对稳中有变的环境,保持定力,坚定信心,才不会迷失方向。7月底召开的中央政治局会议提出稳就业、稳金融、稳外贸、稳外资、稳投资、稳预期,为未来经济工作指明重心和方向。

苗圩认为,经过长期发展,我国制造业实现了历史性跨越。巨大的国内市场,完备的产业链条和适应全球标准的品质保障体系等为中国制造打下坚实基础。与此同时,长期向好的工业经济基本面、持续推动的创新转型成为稳定预期、提振信心的压舱石和动力源。

苗圩认为,就近期而言,中美经贸摩擦对我国企业、产业的影响有限,我国制造业具备

较大回旋余地,有韧劲、有能力克服现在遇到的困难,有底气、有信心化危为机。

“我国将保持战略定力,按照既定的目标和方针,切实从制造大国向制造强国转化。”苗圩说。

近期,稳预期、提信心的举措正不断发力。苗圩表示,下一步将完善融合发展战略体系,持续开展两化融合试点示范,实施工业互联网平台建设和推广工程,推动制造业“双创”发展。

在企业减负方面,苗圩说,要发挥好减轻企业负担部际联席会议机制作用,确保一般工商业电价平均降低10%,开展涉企保证金专项检查等,将企业减负落到实处,同时将在全国选取二十多个城市,会同有关部门开展产融合作试点,促进金融行业支持实体经济发展。

“要把握好政策出台的时机和节奏,进一步简政放权,给企业创造更好的营商环境,投