食药监总局通告

"水满分低钠矿泉水"等 11 批次食品不合格

国家食品药品监督管理总局日前发布通告称,食药监总局近期组织抽检饮料、炒货食品及坚果制品、蔬菜制品、水产制品、肉制品、酒类、饼干共7类食品639批次样品,发现11批次样品不合格。不合格产品已被责令下架、召回。

根据食品安全国家标准,个别项目不合格,其产品即判定为不合格产品。根据通告,不合格产品情况如下:

标称井冈山市润泽矿泉水有限公司生产、由水满分官方旗舰店在苏宁易购(网站)销售的水满分低钠矿泉水,溴酸盐检出值高于标准规定。

标称福建百联实业有限公司第一食品厂 生产、由广东永辉超市有限公司南沙万达店 销售的奶油葵花子,霉菌检出值高于标准规 定。

标称云南牟定太极食品有限公司生产、由特产中国·阿表哥美食专营店在1号店(网站)销售的剁椒片,苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)检出值和防腐剂各自用量占其最大使用量比例之和检出值均高于标准规定。

标称昆明权德商贸有限公司委托云南开 耀商贸有限公司生产、由麦得起食品专营店 在京东(网站)销售的泡椒腌茉莉,苯甲酸及 其钠盐(以苯甲酸计)检出值和二氧化硫检出 值均高于标准规定。

标称上海邵万生食品公司委托上海天容 肉制品集团有限公司生产、由邵万生旗舰店 在天猫(网站)销售的上海家乡咸肉,过氧化 值(以脂肪计)检出值高于标准规定。

标称甘肃雨润肉类加工有限公司生产、南京雨润食品有限公司经销、由兰州华联综合超市有限公司城关分公司销售的香辣热狗肠,菌落总数检出值高于标准规定。

标称重庆市江津酒厂(集团)有限公司生产、由重庆中百仓储超市有限公司翠渝首钢美利山店销售的金江津酒,N-[N-(3,3-二甲基丁基)] $-L-\alpha-$ 天门冬氨-L-苯丙氨酸 1-甲酯(纽甜)检出值为 0.00060g/kg。标准规定为不得检出。

标称南通北渔人和水产有限公司生产、

由南通欧尚超市有限公司工农店销售的黄泥螺和醉蟛蜞,菌落总数检出值高于标准规定

标称宁城安达情酒业有限公司生产、由 天翔食品专营店在1号店(网站)销售的草原 安达情酒,酒精度检出值低于标准规定下限 值。

标称内蒙古铁木真酒业有限责任公司生产、由酒仙网电子商务股份有限公司在其网 站销售的铁木真酒,酒精度检出值低于标准 规定下限值。

据了解,组甜是食品加工中常用的甜味剂。《食品安全国家标准食品添加剂使用标准》(GB2760—2014)中规定白酒不得使用。造成不合格的原因是生产企业为降低成本、增加产品的口感,在产品中添加组甜来调节口感。

/新华社

网传闯红灯抓拍原理交警:相信就等着收罚单吧

南京交警透露,前轮过线不算闯红灯,但属越线停车,可罚50元

最近,一段解析闯红灯抓拍原理的视频在微信朋友圈里热传,不少网友看到一连串专业技术名词后信以为真纷纷转载。但事实上,交管部门此前曾就类似视频辟过谣。你还是不信?记者特地咨询了南京交警,证实视频中存在不少错误,并再次提醒广大驾驶人,不要相信网络上一些有关电子监控曝光的谣言。不过,交警也表示,交通违法罚单如果是由于一些客观因素导致的,驾驶人是可以主动申诉撤销的。

看看你都相信了什么

运用地磁感应线圈技术进行抓拍

地磁感应线圈技术应用于上世纪90年代以前,早就淘汰了,目前启用的是视频分析技术。这个技术不需要地磁感应线圈作辅助,一般安装在距离路口十几米处,由摄像机等多部分构成,可以对所有经过路口的车辆实现高清视频录像。如果车辆闯红灯,会直接触发摄像头内部设备。

红灯亮后3秒,电子眼才启动

真相:

压根没这种可能。从红灯亮开始,电子监控 就进入拍摄状态。南京一位交管专家表示,南京 的电子警察跟红灯是同时启动,不存在时间差, 不会提前也不会延后。另外,黄灯亮起的时候, 车辆就该在停止线内停下来,如果抢黄灯一两 秒的时间通过路口,存在极大的安全隐患。

越过路口对面的停止线才算闯红灯 _{真相}:

电子眼拍下的照片显示车辆越过停止线,就视为违反信号灯,不管是把车停在路口中间,还是继续往前开直至路口对面的停止线。即便越线后立刻停车,一样要处罚。按照标准,两至三张照片可作为处罚依据。而所谓攻略,说第三张照片显示的是进入对面路口,这种理解是不正确的。

车牌上的小圆点,作用是电子眼对焦 ^{直相}·

车牌上的小圆点只是间隔符,用于区分字 母代号和后面的序号,同时起到防伪作用,与 对焦无关。"遮蔽、铲掉小圆点,对逃避处罚起 不到任何作用。"事实上,为了能及时准确地拍 到动态车辆的违法行为,电子警察采用的是固定点位抓拍,通过车辆都不会离开监控的"视线"。换句话说,焦距都是提前调好的,和车牌上的小圆点没有任何关系。

绿灯将要亮时,提前两秒关闭系统

交管部门再次强调,电子警察和红灯是同时启动,如果驾驶人真的相信这一点,并提前闯红灯冲过路口,那就只能等着收罚单了。

一周内查不到记录,违章就不存在

真相:

按照相关法律规定,交通违法行为要在十个工作日内审核完毕录人系统,再在三个工作日内通过微信、网站等方式提供查询。"一周后没查到就没有?别抱侥幸心理了。"南京交警部门表示。

你想知道的答案在这里

闯红灯是如何抓拍的? 发现前方红灯,可否借道?

根据公安部的规定,是否闯红灯有以下判断标准。即闯红灯自动记录系统应记录机动车闯红灯过程中两至三个位置的信息。第一个位置的信息,应能清晰辨别闯红灯的时间、车辆类型、红灯信号、机动车车身未越过停止线的情况。第二和第三个位置的信息,应能清晰辨别闯红灯的时间、车辆类型、红灯信号和整个机动车车身已越过停止线,并且在相应红灯下继续行驶的情况。

目前在南京,判断是否闯红灯只需两张照片,一张是机动车车身未越过停止线;另一张是车辆在红灯亮起的情况下,整个车身越过停止线。值得一提的是,有不少车辆在车道内发现前方为红灯,为了尽快通行,选择借道行驶。对此,南京交管部门提醒,这种行为同样逃避不了处罚。

前轮过线算不算闯红灯?如果过线了,倒回来呢?

如果在前车轮越线后,车辆及时停了下来,算不算闯红灯?对此,现代快报记者从南

京交管部门了解到,前轮越线确实不算闯红灯,不过同样存在交通违法行为。

南京市交管局的一位专家介绍,闯红灯 电子警察曝光一般需要两至三张照片构成, 如果车辆仅仅是前轮过线,电子警察只拍到 了一张照片,无法形成第二张照片,因此不能 按照闯红灯来处罚。

不过,根据交通法的规定,在等信号灯时如果前轮越线,按照越线停车处罚,要罚款50元。需要提醒的是,许多司机在前轮过线后怕曝光,往往会选择倒车,这种行为是不对的,如果被交警看见,会按照在快车道倒车和越线停车一起处罚,要罚款100元。/现代快报

人补部.

鼓励事业单位人员 创新创业

人力资源和社会保障部 22 日发布消息称,人社部近日印发了《关于支持和鼓励事业单位专业技术人员创新创业的指导意见》,支持和鼓励专业技术人员挂职、参与项目合作、兼职、离岗创业。 人社部相关负责人说、指导意见的适

人社部相关负责人说,指导意见的适用范围主要是高校、科研院所的专技人员。符合不同创新创业方式要求的,也可以提出申请。事业单位所属企业,包括独资企业或控股企业,都不在挂职、参与项目合作、兼职、离岗创业的范围内。

指导意见明确,事业单位专技人员到 企业挂职或者参与项目合作期间,与原单位 在岗人员同等享有参加职称评审、项目申 报、岗位竞聘、培训、考核、奖励等方面权利。

事业单位专技人员在兼职单位的工作 业绩或者在职创办企业取得的成绩可以作 为其职称评审、岗位竞聘、考核等的重要依据。/新华社

我国沿海海平面 呈 波 动 上 升 趋 势

2016 年为 1980 年以来最高位

国家海洋局 22 日发布的《2016 中国海平面公报》显示,我国沿海海平面变化总体呈波动上升趋势,2016 年为 1980 年以来的最高位。

公报显示,1980年至2016年,我国沿海海平面上升速率为3.2毫米/年,高于同期全球平均水平。国家海洋局新闻发言人高忠文说,2016年我国沿海海平面较常年高82毫米,较2015年高38毫米,为1980年以来的最高位。我国沿海近5年的海平面均处于30多年来的高位。

公报将 1993 年至 2011 年定为常年时段,简称常年。1993 年至 2011 年我国沿海平均海平面较 1975 年至 1993 年高 46 毫米。"全球海平面上升,是由气候变暖导致的海水增温膨胀、陆源冰川和极地冰盖融化等因素造成的。"国家海洋局副局长孙书贤说

/新华社

我国实现72小时内 查明突发传染病原

72 小时内筛查 300 种已知病原体,重大突发、新发传染病病死率明显降低……我国启动实施传染病防治科技重大专项以来,以科技突破为重要抓手,在传染病防治的关键核心领域抢占制高点,从"监测、筛查、救治"环节三位一体初步构筑了保障亿万人民健康的传染病"防疫大堤"。

科技部重大专项办公室主任陈传宏介绍,我国传染病防治科技重大专项实施以来,已初步建立72小时内筛查300种已知病原体的检测系统。针对突发不明原因疫情中的未知病原筛查,建立了基于宏基因组学的样本深度测序分析技术,形成了对新病原体的识别鉴定能力。

/ 新华社

我国商标注册申请量 连续15年世界第一

记者 22 日从国家工商总局新闻发布会上获悉,2016 年我国商标注册申请量 369.1 万件,比上年增长 28.35%,商标注册申请量已经连续 15 年位居世界第一。中国企业品牌"国际化"意识不断加强。据工商总局统计,截至 2016 年底,我国商标累计申请量2209.4 万件,累计注册量 1450.9 万件,有效注册量 1237.6 万件,每万户市场主体商标拥有量达 1422 件,比 2015 年底的 1335 件增长 65%。

/新华社