

三色作业本被校方全部收回

学生们统一改用没有字母标记的作业本



本报枣庄11月1日讯(记者李泳君)1日,枣庄教育部门对枣庄39中使用三色作业本的情况

高度重视,专门对此事进行调查了解。当日,枣庄39中各年级已发的三色作业本被学校全部收回。

1日,枣庄市教育局看到本报有关枣庄39中三色作业本的报道后,联合台儿庄教育局于1日下午到枣庄39中进行了调查了解。调查认为,枣庄39中分发三色作业本,容易引起家长和学生误会,要进行改正。

台儿庄区教育局分管基教的一位负责人告诉记者,按照台儿庄区教育局新课改的规定,各学校学生的作业必须日清,“我们要求学校的学生在课堂上就应该完成作业,在放学之前上交。”这位负责人还表示,枣庄39中在实施新课改的时候,是按照不同的学生基础安排了不同的题目,也就是分层作业,这

样更有利于学生及时完成作业并且上交。“学校的初衷是让学生养成独立完成作业的习惯,但是这种分颜色发放作业本的方法很容易引起家长和学生的误会,这是不对的。”

1日下午,枣庄市教育局和台儿庄区教育局在结束了对枣庄39中的联合调查之后,学校便对各年级已经发放的三色作业本全部收回。“学

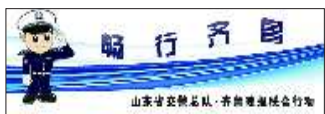
校实施的分层作业是针对作业,由于分层作业才刚刚开始,缺少和学生家长的及时沟通,引起了很多家长的误会。”枣庄39中校长李居涛告诉记者。

李居涛表示,现在学校已经将各年级已发放的三色作业本全部收回,统一改用没有字母标记的黄色作业本。

根据车流量自动调节信号时间

诸城启用会“思考”的信号灯

本报记者 董钊 赵松刚



因货车众多,潍坊诸城市区的潍河大桥曾一度成为交通事故多发点。而今年,这种情况得以改变——在货车通行的主要路口,同一段时间内,对行车辆面对的交通信号灯颜色并不相同,这是在诸城市潍河大桥的一种奇特场景。

经过多次尝试,诸城交警走出去寻找经验,目前自行研制的智能化信号灯能够根据当前的车流量,自动调节信号,保证大桥上车辆顺畅通行,且无大货车滞留桥上,避免了可能出现的坍塌事故和因滞留而导致的交通事故。

2011年2月21日,诸城市和平街潍河大桥智能感应交通信号灯正式投入使用,这是诸城首个能根据车流量自行计算时间配比,自动调节信号时间的交通信号灯,潍河大桥滞留车辆的难题迎刃而解。

10月12日,在诸城市潍河大桥南端,记者看到了这个会“思考”的信号灯。潍河大桥处在206国道上,是很多运载铁矿、集装箱等大型车辆开往青岛码头的必经之地,车流量大,载重几十吨的车辆很多。

“在过去,如果这些大型车辆碰到红灯,会大量滞留在大桥上,容易引发坍塌事故。”诸城市交警大队的袁伟告诉记者,这座潍河大桥,长约200米,双向四车道,宽24米左右,担



隧道救援演练

1日上午,高速交警支队历城大队、山东高速济南分公司等单位联合组织隧道事故救援演练,目的在于提升隧道内重大交通事故的联动救援能力。 本报记者 郭建政 杨传忠 王若松 摄影报道

负的交通运输压力可想而知。袁伟说,大量车辆停在大桥中央,在大桥上发生共振的话,后果不堪设想。

为了解决车辆滞留在大桥上的难题,诸城交警多方求助论证,历经了半年多的时间。可是,在最初设定的解决方案中,大家一直把焦点放在如何设定固定的通车时间上,多次求证陷入死胡同。最终,诸城交警想出了让交

通信号灯自己“思考”的想法,从而创造性地设计了智能感应交通信号灯。

记者站在大桥南侧,交通信号灯在大桥南北两头各设一个,大桥中间设立监测探头。当大桥南侧车流量较多时,信号灯南面显示绿色放行,而北面的信号灯也显示为绿色,防止大桥上滞留。对行车辆面对的信号灯

也依照大桥车流量而改变,不设固定时间,也不与南侧能够看到的信号灯同步。

袁伟说,这个创意,最初来源于防盗门的原理,采取智能感应的方式,只要大桥上有车辆,就会亮起绿灯放行。截至目前,诸城市已经在和平路、横五路、舜昌路等4座大桥设置了这种智能设备,解开了一度让交警头疼的大难题。

割了双眼皮

难领结婚证

一女子整容后登记遇尴尬

本报济宁11月1日讯(记者 曾现金)一次眼部整形美容手术,改变了济宁高新区钱女士的面部特征。由于面部特征和身份证照片的面部特征有出入,钱女士第一次办理结婚登记手续时,被拒绝办理。

前不久,钱女士和男友到济宁市民政局婚姻登记处登记大厅办理结婚登记手续。在比对钱女士的身份证时,工作人员发现,她的面部特征和身份证照片上的面部特征有出入。工作人员对钱女士的身份证产生怀疑,并将钱女士的身份证放在身份证识别器上,辨别真伪。经验证,这张身份证是真的。

登记处主任范自运和工作人员再次仔细地比对了钱女士的相貌特征。从身份证照片上看,钱女士原是单眼皮,小眼睛,圆脸;而现在她是双眼皮,大眼睛,长脸,面部特征有较大出入。

钱女士表示,她曾做过一次眼部整形美容手术,将单眼皮拉成双眼皮,脸也变得比原来长了。

由于面部特征出入较大,登记处没有为她办理结婚登记手续。让钱女士凭医学手术证明,到当地派出所办理临时身份证,只有面部特征和身份证上的一致,才能办理。后来钱女士办理了临时身份证,并于10月28日领取了结婚证书。

“全程安全”保障产品品质

婴幼儿奶粉因为关系到孩子的安全和健康,一直是消费者关注的热点,一罐奶粉从牧场运到餐桌,其中经历多个环节,每个环节稍有疏漏就可能危及产品质量,因此,保证产品品质,保障消费者健康,企业必须建立完善的质量管理体系,拥有百年历史的美赞臣公司在这一方面走在行业的前列。

2005年,美赞臣率先在业内推出“全程产品质量安全管理体系”,涵盖了从产品研发、供应商审核与管理、原料控制、生产过程、流通渠道、产品售后的全过程,“全程安全”首先体现在审核选定合格的供应商上;美赞臣对于供应商的选择极为严苛,合作前要求供应商签署质量保证协议,在货品验收阶段,美赞臣遵循严格的验收标准,保证所采购的每一批货品的品质,在生产加工阶段,美赞臣不仅完全达到食品行业规范和国家食品卫生安全标准,更遵循了医药制造行

业要求执行的GMP生产管理要求,在美赞臣(中国)的整个生产过程中,质量检测点就超过2300个,生产线除了安装多重震动筛网外,产品包装后还要通过异物探测装置的监测,保证异物无处藏匿,众所周知,渠道管理是消费品全管理中的一个难点,针对产品出厂后的把控,美赞臣建立了国内同行业首家电子追溯系统,消费者可以据此追溯到经销商层面的每一罐产品,被誉为渠道监管的“电子眼”。

为了确保消费者买到安全放心的正品,美赞臣还有一张“王牌”——数码防伪标签,只要消费者从国内正规渠道购买美赞臣产品,都可以在每个产品的包装上看到这一防伪标签,标签上印有“揭开表层上网或打电话输入16位黑色防伪码 查询真伪”的字样以及查询网站、查询电话,标签中“M正”的字图会产生“绿变蓝”的光变效果,当消费者揭开

防伪标签表层后,可看到红色的16位物流码和黑色的16位防伪码,通过物流码,可以知道这些产品的销售区域,从而了解产品在渠道中的流通情况,有效地对渠道实施监管,另外,消费者可以通过打电话或者上网查询的方式核对防伪码,防伪可以很简单,一揭二看三电话,只要消费者加强防范意识,购买美赞臣产品后记得揭开防伪标签表层进行核实即可,如果有任何疑问,还可以通过防伪标签上的查询电话进行进一步的核实和美赞臣产品的防伪咨询。

一罐好奶粉的诞生首先源于根植生产企业内心的质量管理意识,以及对于这一意识的完美实施,作为世界级的营养专家,美赞臣将继续致力于了解迎合消费者需求,从产品研发到生产和流通环节进行严格的“全程安全”质量管理,为全球婴儿和儿童提供一生最好的开始。

红豆牌红豆杉 ——家居污染的“克星”

现代人在家居生活中越来越注重预防噪音和光化学烟雾的“骚扰”,却没有察觉居室内有有毒有害物质的“黑手”正向自己一步步靠近。

有数据表明,92.3%的家庭对装修污染缺乏正确认识,70%以上的家庭装修污染超标,甲醛能引起人类的鼻咽癌、鼻腔癌和鼻窦癌,并可引发白血病,已经成为第一类致癌物质,而苯、二氧化氮和一氧化碳则会使人缺氧,引发一系列呼吸道疾病,甚至死亡,它们看不见,摸不着,是真正的隐形“杀手”。

那我们该如何杀死甲醛、苯、二氧化氮和一氧化碳等家居“害虫”?植物专家俞稼生教授研究发现:红豆牌红豆杉就是这



些有毒有害物质的“吞噬者”,能够起到“空气净化器”的作用,是家居污染的“克星”,红豆牌红豆杉是红豆集团和中科院联合对国家一级保护植物红豆杉进行野生驯化培植的树种,能强烈吸收空气中的有毒有害物质,经国家环境分析测试中心检测:红豆牌红豆杉可以吞噬室内90%的甲醛、83.4%的苯、86.7%甲苯、86.5%的二

甲苯、31.8%的二氧化碳、49%的二氧化氮和22.2%一氧化碳等有毒有害物质。

另外,现在随着人们生活水平提高,居室内大多使用空调,在卧室等较为密闭的空间内,夜间休息时每人一夜(按8小时计算)呼出的二氧化碳,可使室内二氧化碳浓度上升0.028%,会对睡眠产生不良影响,这也是人们常常失眠的根源,红豆牌红豆杉经过科研攻关,强化光合作用能力,在月光、星光、人工灯光下都能产生光合作用,所以是全天候增氧的植物,摆放在居室内可增强人体的舒适度,提高睡眠质量。健康热线:0510-66866666, 13400013000 网址www.yew.cn