

纸浆染色造出昂贵“西红花”

掺假、增重、仿造形,中药造假手法真不少



本报7月11日讯(记者 杨林) 两盒外观极其相似,都是红色、细条状的物品,一种是名贵的药材西红花,一种却是用纸浆染红冒充西红花的假货。11日,在青岛市中西医结合医院的中药辨别展厅里,许多市民上了一堂中药识假课。

11日,青岛市“养生保健宣传月”在中西医结合医院开幕,现场辨别中药真伪优劣的环节吸引了大量市民。在中药辨别展厅内,放满了装有中药材的玻璃罐,每一种正宗药材旁,都放着假药材以作对比。

“你看这是麦冬,旁边是山麦冬,两种药材长得样子十分接近,普通市民难以分辨,但山麦冬疗效比麦冬差很多或者根本没有疗效。”中西医结合医院制剂室医师徐平介绍,用同一个科的植物掺进药材,这是中药制假最低级也最常见的手段。

造形也是中药制假的



工作人员展示金银花与用来以假乱真的山银花。 杨林 摄

常用手段,制假者用的连药材都不是,但形状上却和要模仿的中药材相似。记者看到,在展示的真假药材中,西红花的仿制品跟真品相差无几,都是红色、细条状,但是假药却是用纸浆制成的。据了解,为了牟取暴利,

一些不法分子用化学纸浆做成丝状,外面包一层淀粉,再染色处理制成了昂贵的“西红花”。

“中药的真假非常难辨认,有时候需要对着《药典》一条一条地鉴别中药的特征,才能分出真假。”徐平

说,专业的中医药人员不经过培训都难辨真假中药,更何况普通市民。为防止买到假中药,市民最好去正规的医院和药店购买,如果对买到的中药有疑问,应该向医院里的专业中药材鉴定专家询问。



展示的假西红花是用纸浆伪造的,川贝母是用平贝冒充的。 杨林 摄



几种常见假中药

1、用枸杞秋果顶替枸杞夏果。枸杞夏果从味道到疗效都是最佳的,而枸杞秋果不仅味道较差,疗效也不如夏果好。

2、山银花、白萝卜丝加入金银花。山银花价格比金银花便宜很多,而且药效成分比金银花少。掺进萝卜丝的金银花放入水中后,真的金银花漂浮在水面上不沉淀,白萝卜丝沉在水底。

3、稻芽冒充谷芽。中药材谷芽是粟的成熟果经发芽干燥而成,制假者常用稻芽顶替。

李沧区人口计生局强化计生队伍建设

为充实全区计生队伍的整体素质,李沧区人口计生局定期开展基层计生工作人员业务培训,设置了不同的培训课程,灵活采用了拓展式教育、小班化授课、现场参与等多种培训手段,积极调动学员学习积极性。在强化业务的同时,也

为计生工作人员提供了工作交流平台,不断提高他们的业务素质,同时要求计生工作人员坚持关注工作动态,积极挖掘信息生长点,不断提升信息采写水平,充分发扬区、街、居三级网络“雁阵效应”,全面强化计生队伍建设。

莱西供电:积极整治

园林用电私拉乱接现象

为进一步规范城区园林用电线路及设备,实现安全生产的长治久安,从7月9日开始,国家电网山东莱西市供电公司积极开展园林安全用电集中整治活动。

(赵秀海)



长城天赋葡园葡萄酒荣获“RVF中国优秀葡萄酒2013年度大奖”

近期,在世界知名葡萄酒杂志《葡萄酒评论》(《La Revue du Vin de France》,简称RVF)举办的“RVF中国优秀葡萄酒2013年度大奖”评选中,长城葡萄酒收获颇丰。长城天赋葡园(烟台)高级精选霞多丽干白葡萄酒和长城天赋葡园(沙城)桃红葡萄酒双双荣获银奖,长城天赋葡园(烟台)雷司令干白葡萄酒获得铜奖及最佳性价比奖。

据了解,《葡萄酒评论》创刊于1927年,是世界上历史最悠久、最具影响力和权威性的葡萄酒杂志之一,被誉为“葡萄酒圣经”。“RVF中国优秀葡萄酒2013年度大奖”是“RVF大奖”落户中国的第二年,表明了该杂志和世界葡萄酒界对中国这一快速发

展的葡萄酒市场的高度关注。

此番获得银奖的长城天赋葡园高级精选霞多丽干白葡萄酒,充分集合了小产区葡萄酒的优粹。该酒以天赋葡园龙山山谷10年树龄的霞多丽为原料,由长城酿酒师严格掌控,寻求细微差异,极尽诠释完美个性。经低温发酵、法国优质橡木桶恒温藏酿,浅金黄色酒体散发着浓郁的菠萝、柑橘、成熟柠檬的水果芳香和优雅的香草味道,爽净细腻的口感仿佛融化的大自然般萦绕舌尖,呈现出灵动浪漫的唯美特质与风情。

本次再获佳绩,充分表明长城天赋葡园不仅开启了国内葡萄酒个性化、风格化消费的新时代,更以其卓越的品质和极具



艺术想象力的品牌魅力成为中国高端葡萄酒的代表,打造出独具魅力的东方美酒文化新主张,引领中国葡萄酒走出一条全新的国际化之路。

和计划生育便民惠民十二条》宣传彩页,要求并监督计生主任在各村办公室、公告栏张贴。之后铺集镇自印发制了人口和计划生育便民惠民十二条的宣传纸进村入户。此次印制《实行违法生育有奖举报公开信》时,考虑到之前发放张贴的便民惠民十二条可能破损或者遗失,致使简化证件办理的宣传效果出现断层,于是就加印了五千份《青岛市人口和计划生育便民惠民十二条》,要求计生主任张贴至村办公室明显处及村公告栏上,并且要将宣传单页入户发放至村民手中,并有发放记录。

此次宣传品进村入户让人口和计生政策更加贴近村民,进一步深化了人口和计生工作的群众影响,营造了更加良好的人口文化宣传舆论环境。

(朱琳)

胶州市铺集镇:宣传品进村入户进行时

在“7.11世界人口日”来临之际,胶州市铺集镇积极筹备人口和计生文化宣传材料和文艺汇演。依托此次人口和计生文化宣传的良好契机,印制了三万五千份宣传材料,包括《青岛市人口和计划生育便民惠民十二条》,青岛市人口计生委、胶州市人口计生局及铺集镇人口计生办三级《实行违法生育有奖举报公开信》,并通知69个村计生主任前来铺集镇人口计生办领取宣传材料。

为全面贯彻落实人口和计划生育法律法规,进一步规范行政行为,不断提高人口和计划生育依法管理和服务水平,胶州市人口计生委提出了在全市范围内对违法生育现象实行有奖举报。铺集镇为强化有奖举报

宣传效果再一次重磅出击,印制了青岛市计生委、胶州市计生局和铺集镇计生办三级有奖举报公开信各一万多份。不仅要将有奖举报公开信张贴在村公开栏和村办公室内,而且要保证有奖举报信切实发到村民手中,鼓励村民踊跃参与违法生育举报,动员群众力量参与人口和计划生育工作。

自青岛市人口和计划生育委员会下发《关于进一步方便群众办证有关问题的通知》以后,铺集镇积极落实转变工作作风,简化《计划生育服务手册》等证件的办理程序,推进行政权力公开透明运行,提高办事效率的要求。及时发放《青岛市人口和计划生育便民惠民十二条》宣传彩页和《胶州市人口

弘扬婚育新风中做到“三个加强”。一是加强阵地宣传服务,以计生课堂、人口学校为载体组织各类计生培训;二是加强社会效果的宣传,采取群众喜闻乐见的形式,开展丰富多彩的活动,让新型的婚育观潜移默化地影响人们的生育行为;三是加强入户宣传服务,将计生政策、各类宣传小册子进家入户,让计生知识渗透到各村居及家庭的每个角落。最后,用优质服务赢得人心。在服务上坚持主动性,根据不同对象开展不同内容不同形式的服务,



以多元化的服务赢得人心。 (姜博)

胶州市胶北街道办事处开展“7.11世界人口日”系列宣传活动

为宣传我国的人口国情,计划生育法律法规及独生子女奖扶政策,7月11日上午,胶州市胶北办事处政府驻地附近在农副产品交易市场开展“7.11世界人口日”宣传活动。首先,关怀育龄群众的生殖健康,为她们提供生殖健康咨询与服务,让婚育新风沁入人心。社区工作者还组织开展了一系列的计生便民服务活动,免费发放宣传单及避孕药具100多份,活动受到了广大社区居民群众的一致欢迎和好评。使群众在活动中受到教育,增长知识。在

胶州市北关计生办创新药具管理

近年来,人口计生工作已进入稳定低生育水平、统筹解决人口问题、促进人的全面发展的新阶段,更加需要药具作基础,更加需要信息作引导,更加需要能力作保障。随着互联网的迅速发展,信息化正在人口计生领域和药具工作发展中发挥着越来越重要的作用,药具信息化已成为完成新时期人口计生工作目标任务的基础保障和重要杠杆。

据了解,胶州市胶北街道办事处北关社区计生办为进一步强化管理职能,加强药具专业化、职业化队伍建设,推进计划生育药具工作信息化、规范化管理,提高北关好社区药具管理和服务工作水平,在药具信息化建设上进一步加强领导保障,加强队伍保障,切实为药具信息化创造有利条件,推进药具信息网络化、办公一体化、服务品牌化,实行以下措施。定期在北关社区计生办人口学校针对各村(居)计生办主任举办避孕节育与药具知识、药具质量管理、药具信息化管理知识、药具仓储与物流讲座。通过培训学习使我街道社区计生干事对药具知识有了更深的认识和实践学习。围绕新时期人口计生工作要求和群众需求,人口计生部门要进一步发挥信息化技术在药具工作领域中的覆盖、引导、服务、支撑等功能和作用,将个性化、人文化、情感化的服务理念贯穿药具工作全过程,通过网络连接、网络信息和网上办公,做到信息共享、远程监控,精细管理、优质服务。深入开展岗位培训、信息化技能培训和继续教育培训,全面提高药具工作人员的业务理论素质、管理水平和药具服务水平和信息化操作能力,进一步凝聚工作队伍之力。借助信息技术提升药具管理水平,既推进药具管理服务制度化、规范化、社会化的重要手段,更是实现免费药具发放公共服务全覆盖的重要途径。大力宣传普及药具知识,积极推广使用新技术、新产品,提高药具知识普及率和群众知晓率,拓展药具知情选择服务覆盖面。计生药具工作是人口计生工作的重要组成部分。在社会不断进步的今天,群众对药具的需求在变化,药具功能作用在变化、药具管理要求在变化、药具服务模式在变化。

(耿爱丽)

胶州今年失业保险费率降一半

胶州市人社局根据省厅和青岛市局的要求,适时推出降低职工失业保险的缴费比例,切实减轻用人单位负担,全力助推企业发展。该政策并不影响参保职工的失业待遇,全年将为胶州市企业减少负担3500余万元。(李晓娟)