

# 政务信息资源将共享 办事不用重复交资料

## 国务院印发相关管理办法 信息统一标准动态更新

新华社北京9月19日电 李克强总理签批,国务院近日印发《政务信息资源共享管理暂行办法》,对当前和今后一个时期推进政务信息资源共享管理的总体要求、主要任务和监督保障作出规定。

《办法》指出,要加快推动政务信息系统互联和公共数据共享,充分发挥政务信息资源共享在深化改革、转变职能、创新管理中的重要作用,增强政府公信力,提高行政效率,提升服务水平。政务信息资源包括政府部门依法采集、依法授权管理和在履行职责过程中产生的信息资源。按照资源共享属性,政务信息资源分为无条件共享、有条件共享、不予共享等三种类型。同时严格规定“凡列入不予共享类的,必须有法律、行政法规和党中央、国务院政策依据”。

《办法》强调,政务信息资源共享应遵循“以共享为原则、不共享为例外,需求导向、无偿使用,统一标准,统筹建设,建立机制、保障安全”的原则。《办法》规定了政务信息资源目录的编制工作流程,由各政务部门依据统一的《政务信息资源目录编制指南》,分别编制并维护、更新部门政务信息资源目录。在此基础上,形成动态更新的国家政务信息资源目录体系。

《办法》要求,各部门业务信息系统应尽快与国家数据共享交换平台对接,原则上通过统一的共享平台实施信息共享;凡属于共享平台可以获取的信息,各部门原则上不得要求自然人、法人或其他组织重复提交;共享信息提供部门要确保所提供信息与本部门所掌握信息的一致性;“谁经手,谁使用,谁管理,谁负责”,共享信息使用部门应按照本部门职责合理使用,并加强共享信息使用全过程管理;同时,要建立疑似、错误信息快速校核机制。

《办法》强调,促进大数据发展部际联席会议负责统筹协调政务信息资源共享工作,每年度向国务院提交政务信息资源共享情况报告。国家发展改革委、财政部、国家网信办建立国家政务信息化项目建设投资和运维经费协商机制,对政务部门落实政务信息资源共享要求和网络安全要求的情况进行联合考核,凡不符合政务信息资源共享和网络安全要求的,不予审批建设项目,不予安排运维经费。同时,将目录编报和接入目录管理系统的要求分别纳入到政务信息化项目的立项审批和验收环节。国家发展改革委、国家网信办组织编制信息共享工作评价办法,每年会同中央编办、财政部等部门对各政务部门提供和使用共享情况进行评估。

# 《胡锦涛文选》在全国出版发行

据新华社北京9月19日电 中共中央文献编辑委员会编辑的《胡锦涛文选》第一卷、第二卷、第三卷已由人民出版社出版,20日起在全国发行。

胡锦涛同志是党的十六届、十七届中央委员会总书记,是科学发展观的主要创立者。党的十八大强调,科学发展观是中国特色社会主义理论体系最新成果,是中国共产党集体智慧的结晶,是指导党和国家全部工作的强大思想武器,同马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想一道,是党必须长期坚持的指导思想。2013年7月,党中央作出编辑出版《胡锦涛文选》的重大决定。《胡锦涛文选》的出版发行,是党和国家政治生活中的一件大事,具有重大的现实意义和深远的历史意义。

《胡锦涛文选》收入了胡锦涛同志在1988年6月至2012年11月这段时间内具有代表性、独创性的重要著作,共有报告、讲话、谈话、文章、信件、批示等242篇,很大一部分是第一次公开发表。《胡锦涛文选》生动记录了党的十六大后的10年里以胡锦涛同志为总书记的党中央团结带领全党全国各族人民坚持和发展中国特色社会主义的历史进程,科学总结了我们党依靠人民战胜一系列重大挑战、推动改革开放和社会主义现代化建设取得新的重大成就的宝贵经验,集中反映了我们党坚持把马克思主义基本原理同当代中国实际和时代特征相结合创造性提出的重大理论成果,全面展示了科学发展观孕育、形成、发展的历史过程,是学习贯彻科学发展观的最好教材。

《胡锦涛文选》内容丰富,涉及经济、政治、文化、社会、生态等各领域,涵盖改革发展稳定、内政外交国防、治党治国治军等方面,系统阐述了科学发展观的一系列重大观点,进一步回答了什么是社会主义、怎样建设社会主义和建设什么样的党、怎样建设党的问题,创造性回答了新形势下实现什么样的发展、怎样发展等重大问题。

《胡锦涛文选》充分反映了胡锦涛同志作为马克思主义政治家的远见卓识、政治智慧、领导才能,充分体现了胡锦涛同志作为马克思主义者的求真务实精神和巨大理论勇气,充分展现了胡锦涛同志为党和人民事业作出的杰出贡献和心系人民的真挚情怀。我们要学习胡锦涛同志的战略思想和理论观点,学习他与时俱进的马克思主义理论品格、实践品格和严谨求实的科学态度,推动改革开放和社会主义现代化建设不断取得新的更大成就。

全党全国各族人民要紧密团结在以习近平总书记为总书记的党中央周围,以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观为指导,深入贯彻习近平总书记系列重要讲话精神,统筹推进“五位一体”总体布局,协调推进“四个全面”战略布局,勠力同心,攻坚克难,为实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦而努力奋斗。



## 水墨山乡

9月19日,地处鄂西山区的湖北省利川市南坪乡雾气缭绕,丰收的田园点缀山间,宛如水墨画映入眼帘。

新华社发

## 全国5年内力建6个国家森林城市群

据新华社延安9月19日电(记者 刘彤) 国家林业局局长张建龙19日在陕西延安表示,近年来,我国城市森林快速增加,已成为新增森林面积的一个亮点。未来我国将着力推进城市群绿化,力争到2020年,建成6个国家森林城市群。

张建龙表示,目前全国已有118个城市被授予国家森林城市称号,有80多个城市正在创建国家森林城市,有13个省份开展了省级森林城市创建活动。根据对全国180多个创建城市的统计,创建期间,每个城市年均新增造林面积20万亩左右,约占市域面积的1个百分点,大大高于全国同期森林增长的平均水平。

据了解,国家林业局已经将森林城市建设列为林业发展“十三五”规划的重要内容;以改善城乡生态环境,增进居民生态福利为主要目标,以大地植绿、心中播绿为重点任务,构建完备的森林生态系统,打造便利的森林服务设施,建设繁荣的生态文化,传播先进的生态理念,力争到2020年,建成6个国家森林城市群、200个国家森林城市、1000个示范森林村镇,为全面建成小康社会、建设生态文明和美丽中国作出新贡献。

## 进口的东西就好吗? 未必

### 近9000件韩国进口锅被检出重金属超标

据新华社广州9月19日电(记者 王攀) 广州南沙出入境检验检疫局19日对外通报,该局日前从韩国进口的炒锅、煎锅和汤锅等食品接触产品中检出重金属铬和蒸发残渣超标。依据有关规定,检验检疫部门对该批不合格货物实施退运处理。

该批原产地为韩国的食品接触产品共8900件,有8种型号。经检测,抽取样品中有6种型号产品不合格,样品不合格率为75%,不合格内容为重金属铬和蒸发残渣超出限量值,其中30厘米

炒锅铬含量为0.101mg/L,超出限量值10倍;24厘米深汤锅蒸发残渣含量为18.3mg/L,超出限量值3倍。

锅具是家庭常用厨具之一,由于经常与食物在高温条件下长时间接触,如果其有害成分超标容易渗入食物中,过多摄入易损害肝脏,造成慢性中毒,影响生长发育,严重的还会导致肾功能衰竭甚至癌变。通告表示,我国对食品容器内壁涂料和重金属含量有严格的规定,检验检疫部门一向重视食品接触产品等进口消费品的监督管理,坚决杜绝不合格产品流入国内市场,引导企业自觉守法、诚信经营,切实维护消费者利益,保障人民生命健康安全。

通告提醒相关企业,应高度重视进口食品接触产品的质量安全,详细了解我国法律法规及相关技术标准要求,并在采购合同中要求国外供货商严格按照我国标准供货,避免货物报检后因产品质量不符合我国标准而退运、销毁,造成不必要的经济损失。

## 咸辉当选宁夏回族自治区主席

新华社银川9月19日电 宁夏回族自治区第十一届人民代表大会第六次会议9月19日选举咸辉为宁夏回族自治区主席。

## 19名网络安全先进典型获重奖

新华社武汉9月19日电(记者 廖君 朱基毅) 19日在武汉开幕的2016年国家网络安全宣传周上,19名网络安全杰出人才、优秀人才及优秀教师受到表彰。

2016年,在中央网信办、教育部指导下,中国互联网发展基金会网络安全专项基金举行了“网络安全人才奖”“网络安全优秀教师奖”等评选活动。经过中央有关部门和院士推荐,组织专家评审、公示,最终评选出网络安全杰出人才11名、优秀人才10名、优秀教师8名。

中国工程院院士沈昌祥获评“网络安全杰出人才”;清华大学教授王小云、国家计算机网络应急技术处理协调中心总工程师云晓春等获评“网络安全优秀人才”;北京航空航天大学教授刘建伟、四川大学网络空间安全研究院常务副院长陈兴蜀等获评“网络安全优秀教师”。

据悉,中国互联网发展基金会网络安全专项基金将给予网络安全杰出人才100万元、优秀人才每人50万元、优秀教师每人20万元奖励。

## 双台风已致沿海5省市276万人受灾

新华社北京9月19日电 记者19日从民政部获悉,受今年第14号台风“莫兰蒂”和第16号台风“马勒卡”影响,14日以来,福建大部、浙江北部和东部、江苏南部、上海东部、江西东北部等地出现强风大雨天气,截至19日9时统计,已造成上海、江苏、浙江、福建、江西5省(直辖市)276万人受灾。

据统计,灾害已导致上述5省市29人死亡,15人失踪,61.8万人紧急转移安置,4100余人需紧急生活救助;农作物受灾面积106.7千公顷,其中绝收10千公顷;7300余间房屋倒塌,6.1万间不同程度损坏;直接经济损失154.8亿元。

## 攀枝花遇强降雨 6人遇难11人失踪

据新华社成都9月19日电(记者 董方) 记者19日从四川省防汛抗旱指挥部了解到,经过反复核查,截至当日16时30分,强降雨已致攀枝花市6人遇难、11人失踪,部分道路塌方断道。

18日8时至19日10时,攀枝花市遭受强降雨袭击,导致仁和区、东区、米易县、盐边县4个县(区)15个乡镇12669人受灾,造成6人死亡、11人失踪。其中,东区银江镇失踪3人,仁和区大田镇山体滑坡掩埋3间房屋致3人死亡、7人失踪,平地镇房屋垮塌致1人死亡、洪水致1人死亡,务本乡围墙倒塌致1人死亡,啊喇乡房屋垮塌致1人失踪。强降雨还导致四川省道S214线银鹿村到白拉古水库段出现两处塌方,西昆高速大田段、国道108线迤沙拉村因塌方断道。地方党委政府和相关部门正全力组织受威胁群众转移和受损工程设施修复。据四川省气象台预报:19日20时至21日8时,攀枝花降水仍将持续。

据了解,国家防总已派出工作组赶赴攀枝花。

## 哈尔滨警方查获35万盒假“救命药”

弥漫着臭味的小作坊,用淀粉就能制作出3600万盒的“救命药”;一盒需长期服用的治疗心脑血管病的“药物”售价百元以上,却区区几元钱就能生产出来……

哈尔滨警方近日破获一起制售假药案,查获35万盒假心脑血管疾病常用药,犯罪嫌疑人刑满释放两个月后就因重操旧业被抓。专家认为,市面上越高端、畅销的药,越易成为被伪造对象。堪比毒品的高额利润,是这些制假售假者一再铤而走险的重要原因。

### 淀粉制出35万盒“救命药”

今年初,哈尔滨市公安局接到黑龙江省公安厅转交线索:哈尔滨市呼兰、松北地区有一个生产销售假药的窝点。随后,哈尔滨市公安局刑侦支队等部门成立专案组,经过艰苦的工作,掌握了大量证据。5月20日,警方收网,将宋某等9人抓获。

办案人员共在宋某的两处生产窝点缴获3套药品生产设备和生产原料,查获心脑血管疾病常用药“硫酸氢氯吡格雷片”“阿托伐他汀钙片”“阿司匹林肠溶片”等假药半成品35万盒,经物价部门估价3600多万元。

在哈尔滨市呼兰区永兴村,有5个普通的葡萄种植大棚。谁也不会想到,这里会是生产假药的加工间。大棚里建有彩钢活动房,里面有压片机、包装机等设备。在“车间”一角,堆着大量假药原料精糊(淀粉)、包装用铝箔及大量假药成品、半成品。

长岭镇长岭村民房内有另外一处制假窝点,这里的“制药”环境让办案民警作呕。“封闭的屋子里遍布脏水盆、脏靴子,弥漫着臭水、臭药的味道。”哈尔滨市公安局刑侦支队一大

队副大队长申万里说。

警方介绍,这些窝点十分隐蔽,采取“游击作战”方式,开工时间很不固定。经赴辽宁、上海、北京、浙江等省市核查,黑龙江省食品药品监督管理局检测所认定上述被查获药品没有药物的有效成分,为假药。

黑龙江省食品药品监督管理局稽查三科主任科员赵磊介绍说,这些假药的主要用料是淀粉,做成药坯后再包上糖衣,色泽不均、色泽度差,但用肉眼,查获心脑血管疾病常用药“硫酸氢氯吡格雷片”“阿托伐他汀钙片”“阿司匹林肠溶片”等假药半成品,不具药力的药品,极可能耽误病情。

### 外人难靠近购药全靠网

据介绍,近年来黑龙江省查处的制售假药犯罪,呈现出家族化、网络化、精细化特征。

“全家老少齐上阵”。该案共有9人落网,大部分有亲属关系。

黑龙江省食品药品监督管理局稽查三科科长张世勇说,从2014年破获任某产药近10亿元假药大案到如今的宋某案,最大共同特点是由家族成员共同参与。“这样外人很难靠近。他们往往又具有极强的反侦查能力,稍

有风吹草动就偃旗息鼓,隐藏生产设备和假药。”

“采购售卖都靠网”。经调查,宋某生产假药设备均购自网络。在“边研究边生产”中,完成从“药粉一药片一压缩成板”的流程。在销售环节,这些假药制售商往往租用设在国外的网络服务器,发布假药信息。找到买家后,再通过快递将假药送至消费者手中。

“制假售假分工日益明确”。据了解,假药制售领域产、运、销均有单独分工。近年来,黑龙江查处的相关案件中,主要生产地点设在市区县,在这些地方利用大型生产设备,完成假药的制片、压片、塑封等对机器依赖性高的生产环节。到了分装和销售环节,则多集中在北京市房山区,在这里完成分装、贴签、装箱等需要手工完成的工作,利用北京市发达的交通和物流条件采购生产设备、包材等材料,并将假药销往各地。

### 加大刑罚力度是关键

制造假药可获暴利,是这些制假售假者一再铤而走险的重要因素。据了解,市面上一盒在百元以上

的“硫酸氢氯吡格雷片”,在宋某这里区区几元钱就能“生产”出来。

黑龙江君明律师事务所律师黄月明说,相比以前的规定,刑法修正案(九)加大了对药品犯罪的量刑力度,只要被认定为“生产、销售假药”,即处3年以上有期徒刑或者拘役,更具操作性,但也保持在相对较低的量刑程度。

商贩利用互联网延伸假药产销链条,销售之间利用QQ联系,假药流向全国多个省份。目前我国药品监管已经逐步开展部际和省际等多种形式的跨部门、跨区域合作。药品监管部门还应加强与媒体合作,为公众用药安全构筑“思想防线”。鼓励公众从合法渠道购买药品,提升公众辨识假劣药品的能力。

业内人士介绍,现在的假冒伪劣犯罪不是单线的,而是网状的。打掉一个假药生产商,往往会有其他生产商上来补充。公安部门有关专家表示,在国外,一旦有假冒伪劣犯罪记录,贷款、就业等都会受影响,而且终身实行行业禁入。而我国这方面还有改进的空间。

据新华社哈尔滨9月19日电

## “中国结”步行桥设拱形登山道



长沙梅溪湖“中国结”步行桥近日全面建成,全长183.95米,由直线形“散步道”和拱形“登山道”多段桥身交叉组成。

新华社发