

习近平出席俄罗斯纪念卫国战争胜利70周年庆典

(上接一版)就是在平等安全、非结盟的基础上建立和平安宁的未来。

随后,军乐队奏俄罗斯国歌,红场上礼炮齐鸣,盛大的阅兵式开始。由1万5千余名军人组成的受阅方阵迈着整齐威武的正步,精神抖擞地从红场走过。在阅兵式“历史”部分,俄罗斯陆、海、空三军方队官兵身着卫国战争时期的军装,手持当年的军旗,

把人们的思绪拉回烽火连天的岁月。在阅兵式“现代”部分,俄罗斯各军兵种方队、现代武器装备方队气势恢宏地通过检阅台,展现当代俄罗斯武装力量风采。轰鸣的战机飞越红场上空,《胜利日》的乐曲声震长空。

中国、印度、独联体国家等的方队也参加了阅兵。万众瞩目中,由102人组成的中

国人民解放军仪仗队通过红场,这是中国首次派出仪仗方队参加红场阅兵,伴着《喀秋莎》乐曲,他们军容严整,士气高昂,步伐坚定有力,走出了军威,彰显了国威。习近平起身向他们挥手致意。

庆典结束后,习近平夫妇同其他代表团团长夫妇一起从红场来到亚历山大花园,向无名烈士墓献花,并肃立默哀。随

后,各代表团团长夫妇集体合影留念。

王沪宁、范长龙、栗战书、杨洁篪等参加上述活动。

5月9日是俄罗斯卫国战争胜利日。70年前,苏联军民经过浴血奋战,将德国法西斯侵略者赶出家园,并同其他国家军民一道乘胜追击,攻克柏林,取得了世界反法西斯战争欧洲战场的胜利。

国防部表示

美发表“中国军力报告” 严重损害双方互信

据新华社北京5月9日电 国防部新闻发言人耿雁生9日就美发表2015年度《中国军事与安全发展态势报告》发表谈话。

耿雁生说,美国国防部发表的2015年度《中国军事与安全发展态势报告》,罔顾事实,继续渲染“中国军事威胁”的陈词滥调,在中国国防和军队建设战略意图、军兵种发展、太空、网络、军事透明度、台湾等问题上进行无端指责,特别是无视中方为维护国际和地区局势和平稳定与发展中美两国两军关系所做的积极努力,对和平发展道路、对外政策、东海和南海维权行动肆意歪曲。中方对此表示坚决反对。

耿雁生说,中国军队积极参与国际安全合作,始终是维护世界和平的坚定力量。中方在涉及领土主权和海洋权益上的维权行动,正当合理合法,无可指责,任何人不应说三道四。

耿雁生说,美方连续多年发表所谓“中国军力报告”,严重损害双方互信,与两国元首关于构建中美新型大国关系和新型军事关系的重要共识背道而驰。我们要求美方立即采取措施,停止不利于中美关系和两军互信的言行,以实际行动推动两国两军关系健康稳定发展。我们将适时做出进一步反应。

纪念卫国战争胜利70周年

俄举行史上最大规模红场阅兵

俄罗斯5月9日在莫斯科红场举行阅兵式,纪念卫国战争胜利70周年。这场阅兵式是俄罗斯历来规模最大的,涉及超过1.5万名士兵、近200件军事装备和约140架飞机。

普京对老兵们说:“你们是真正的英雄”

纪念庆典于莫斯科时间9日10时开始(北京时间9日15时)。伴随着乐曲《神圣的战争》,仪仗队护卫俄罗斯国旗入场。俄罗斯国防部长谢尔盖·绍伊古和本次阅兵式总指挥、陆军总司令奥列格·萨柳科夫走入红场。

绍伊古向参加阅兵的士兵们致意后,走向检阅台向俄罗斯总统弗拉基米尔·普京报告。当地时间约10时15分,普京发表致辞。

普京在致辞中首先向外国来宾和参加阅兵的外国部队表示问候。他随后宣布,全场默哀一分钟,以悼念二战中的死难者。他对参加过二战的老兵们说:“你们是我们真正的英雄。”

阅兵式分为“历史”和“现代”两部分

莫斯科时间约10时30分(北京时间15时30分),随着军乐队演奏俄罗斯国歌,红场礼炮齐鸣,这场俄罗斯历年有史以来规模最大的阅兵式正式开始。

本次阅兵式涉及超过1.5万名士兵、近200件军事装备和约140架直升机及其他飞机。一些高精尖武器装备格外引人注目。其中,“阿尔玛塔”主战坦克是此次阅兵新装甲武器的展示重点,被视为俄装甲战车家族的“新旗舰”。

阅兵式分为“历史”和“现代”两部分。在“历史”部分中,俄罗斯陆、海、空三军方队官兵身着卫国战争时期军装,手持当年的军旗,把人们思绪拉回当年的岁月。而在“现代”部分,俄罗斯各军兵种方队、现代武器装备方队逐一通过检阅台,展现当代俄罗斯武装力量风采。

根据克里姆林宫消息,来自国际组织和外国政府的约30位领导人观看了阅兵式,其中包括联合国秘书长潘基文、联合国教科文组织总干事伊琳娜·博科娃等。

俄约150个城市将举办各种庆祝活动

阅兵式仅仅是俄罗斯一系列二战庆典活动的开端。当天,俄全国约150个城市将举办各种庆祝活动。

9日晚些时候,多达20万人将前往红场参加名为“不朽军团”的游行活动,其中一些人届时将高举二战期间参战人员家属的肖像走过。

许多俄罗斯家庭对卫国战争胜利日都有一种特殊的情感。据统计,超过70%的人都表示自己家族中有人在二战中付出生命。

新华社特稿



5月9日,在俄罗斯首都莫斯科红场,中国人民解放军三军仪仗队方队行进在阅兵式上。新华社记者 贾宇辰 摄

红场阅兵的那些“肌肉”



5月9日,“亚尔斯”洲际弹道导弹系统行进在阅兵式上。新华社记者 贾宇辰 摄



5月9日,参加阅兵式的图-160战略轰炸机从红场上空飞过。新华社记者 贾宇辰 摄

俄罗斯5月9日在莫斯科红场举行纪念卫国战争胜利70周年阅兵式,俄军新型装甲运兵车和高精度火炮首次登场亮相,秀出军事强国“肌肉”。

T-14“阿尔玛塔”主战坦克

“阿尔玛塔”主战坦克是此次红场阅兵新装甲武器的展示重点,也被视为俄装甲战车家族的“新旗舰”。

这款主战坦克配备了不可用人员操控的旋转炮塔,装载125毫米滑膛炮,同时可发射导弹,3名乘员能够并排坐在坦克前部的驾驶舱内。军事专家说,“阿尔玛塔”引入了战斗雷达系统,让坦克乘员能在较远距离发现空中和地面目标。坦克装甲防护舱还经过特别加固,与弹药舱隔离,可大幅提高坦克被击中后乘员的生存能力。另外,“阿尔玛塔”在车组人员位置和数量上的变化是一大亮点,意味着这款坦克的自动化程度有所提高。

法新社猜测,俄军可能今年年内就会开始装备“阿尔玛塔”主战坦克。

“联盟-SV”自行火炮

火炮在常规兵器中的地位举足轻重,步兵战车并称为现代陆军“三大件”。此次红场阅兵式上,“联盟-SV”152毫米自行火炮闪亮登场。

军事专家说,“联盟-SV”的重量约为55吨,在性能上有较大提升,特别是最为关键的射程参数。它的实际射程为40公里,而在使用特殊弹药时,射程最远可达70公里。由于采用无人炮塔和自动装填系统,“联盟-SV”在乘员数量上也实现了大幅缩减。

“亚尔斯”洲际导弹

在此次红场阅兵首次展示的“顶级”最新武器系统中,RS-24型“亚尔斯”洲际弹道导弹闪亮登场。

俄罗斯“卫星”通讯社报道,“亚尔斯”在“白杨-M”洲际导弹的基础上研发,增强了发射前的隐蔽性,提高了核打击成功率的稳定性,可携带至少4枚分导式核弹头。即便目标受到带有空天防御结构的梯次配置反导系统保护,也难逃一击。

新华社特稿

2014年工作总结和2015年重点工作任务

国办印发《深化医药卫生体制改革2014年工作总结和2015年重点工作任务》

据新华社北京5月9日电 近日,国务院办公厅印发《深化医药卫生体制改革2014年工作总结和2015年重点工作任务》(以下简称《工作总结和任务》),全面总结了2014年深化医改取得的积极进展和成效,分析了医改面临的形势和挑战,在此基础上提出了2015年重点工作任务。

2014年工作总结:《工作总结和任务》指出,2014年各地各有关部门加强组织领导,加大规划引导和投入力度,强化体制机制改革,注重宣传引导,以公立医院改革为重点,以群众反映的突出问题为导向,深入推进社会办医、全民医保体系建设,巩固完善基本药物制度和基层医疗卫生机构运行新机制、规范药品流通秩序等重点任务,各项改革任务有效推进,取得积极进展。

2015年重点工作任务:《工作总结和任务》共提出7个方面27项重点工作任务。一是全面深化公立医院改革。破除以药补医机制,推动建立科学补偿机制,进一步理顺医疗服务价格,深化编制人事制度改革,建立符合医疗卫生行业特点的薪酬制度,优化医疗卫生资源结构布局,加快建立完善现代医院管理制度和加强绩效考核评估等。二是健全全民医保体系。完善筹资机制和管理服务,全面实施城乡居民大病保险制度,健全重大疾病保障机制,深化医保支付制度改革,大力发展商业健康保险。三是大力发展社会办医。进一步完善社会办医政策,加强监督管理,规范服务行为。四是健全药品供应保障机制。落实公立医院药品集中采购办法,深化药品生产流通领域改革,积极推进药品价格改革,保障药品供应配送,完善创新药和医疗器械评审制度等。五是完善分级诊疗体系。提升基层服务能力和加快建立基层首诊、双向转诊制度。六是深化基层医疗卫生机构综合改革。调动基层积极性,加强乡村医生队伍建设,加快促进基本公共卫生服务均等化。七是统筹推进各项配套改革。推进卫生信息化建设,加强卫生人才队伍建设,健全医药卫生监管体制等有关工作。

助力“一带一路”开放创新发展

(上接一版)郑州国际陆港“聚郑州”已见成效,依托郑州区位优势,郑州国际陆港的“国内集疏网络”已覆盖全国23个省、直辖市,并在21个城市设立了办事处,形成了稳定珠三角、长三角、环渤海经济圈基础货源。在“通全球”方面,郑州国际陆港公司在欧洲建立了4个核心集疏中心和16个二级集疏中心,分布在欧洲和中亚主要城市,并与境外上百家世界著名物流公司建立了良好互互惠合作关系,中欧班列项目的站已覆盖欧洲和中亚20个国家105个城市。

2014年7月1日,我市汽车整车进口口岸成功获批。2014年9月25日,该口岸成功通过国家验收组合格验收。从此,郑欧班列就有了运输进口汽车的“通行证”,也就意味着郑州跨境铁路货运班列业务不断拓展和成熟,吸引力愈发凸显。从2014年10月份郑欧班列开始承运进口汽车以来,至此已累计承运进口汽车112辆。据了解,郑州国际陆港公司在连续承运汽车的同时,还将不断延伸汽车产业链,开展汽车金融服务、代理进口以及汽车代理销售等业务,不仅让百姓买进口车更加优惠,还会从根本上触动我市整个汽车行业的发展。

2015年4月14日,中部地区首家多式联运功能海关监管场所在郑州设立。目前,在郑州国际陆港核心规划区域内,该监管场所正如火如荼地建设中。郑州海关驻郑州东站办事处

合科科长刘振东在采访中表示,多式联运海关监管场所的设立,将让企业通关速度更加快速,运营成本不断降低。同时借助航空、公路等多种运输载体,郑欧班列在通境内外、辐射东西中的物流通道枢纽的作用将会越发彰显。

中铁装备集团:“三大转变”积极抢占世界掘进机技术制高点

2014年5月10日,习近平总书记来到中铁工程装备集团有限公司考察时指出,装备制造业是一个国家制造业的脊梁,目前我国装备制造业还有许多短板,要加大投入、加强研发、加快发展,努力占领世界制高点、掌控技术话语权,使我国成为现代装备制造业大国。努力实现优势领域、共性技术、关键技术的重大突破,推动中国制造向中国创造转变、中国速度向中国质量转变、中国产品向中国品牌转变。

“总书记提出的‘三个转变’,为中铁装备发展指明了方向。”中铁工程装备集团技术服务有限公司总经理蒲晓波告诉记者,践行“三个转变”,伴随着“一带一路”战略机遇,中铁装备集团积极抢占世界掘进机技术制高点。

重点突破关键技术,实现从“中国制造”向“中国创造”转变。“以技术创新提升企业核心竞争力,中铁装备集团一直在努力。”蒲晓波说,去年7月份,中铁装备集团完成了

应用于山岭隧道施工的三臂凿岩台车的研发与设计,同年8月份,又完成穿江越海泥水盾构研发与设计,该项设计还成功中标新加坡汤申线地铁项目。此外,在去年10月份,该集团自主研发制造的世界上最大的矩形盾构机,成功实现中州大道下穿隧道双线贯通,这为全国乃至世界城市轨道交通隧道开挖提供了新的解决方案。目前,新加坡、马来西亚对矩形盾构机已提出了采购意向。

三大系统策划,实现从“中国速度”向“中国质量”转变。从质量理念、体系标准和工具方法三个层面进行系统策划,实施全面质量管理。2014年12月,中铁装备集团在“质量之光”2014年度颁奖典礼中成功斩获“质量标杆企业示范奖”。

通过与世界第一品牌面对面对标,找不足,然后再对产品、产品标准进行逐步完善,不断创新、不断超越,来实现由“中国产品”向“中国品牌”转变。2015年1月26日,中铁装备自主研发的直径8.03米全断面岩石隧道掘进机正式下线,这标志着我国岩石隧道掘进机技术已跻身世界第一方阵,也让“中铁装备”品牌响彻海内外。

4月份CPI同比上涨1.5%

据新华社北京5月9日电(记者 王希)国家统计局9日发布数据,4月份全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨1.5%,环比下降0.2%。1至4月平均全国CPI上涨1.3%。

据测算,在4月份1.5%的CPI同比涨幅中,去年价格上涨的翘尾因素约为0.8个百分点,新涨价因素约为0.7个百分点。

4月份构成CPI的八大类商品和服务价格六涨二降。其中,食品价格同比上涨2.7%,影响CPI上涨约0.91个百分点。其中,肉禽及其制品价格上涨5%,影响CPI上涨约0.35个百分点(猪肉价格上涨8.3%,影响CPI上涨约0.22个百分点);鲜菜、粮食价格分别上涨7.2%和2.7%,分别拉动CPI上涨约0.23个和0.08个百分点。

当月非食品价格同比上涨0.9%。其中,衣着、医疗保健和个人用品、娱乐教育文化用品及服务、家庭设备用品及维修服务、居住价格分别上涨2.9%、1.8%、1.6%、1.1%和0.6%;交通和通信、烟酒及用品价格分别下降1.6%和0.5%。

红色通缉令2号嫌犯被遣返

据新华社北京5月9日电 在中央反腐败协调小组的统一部署下,潜逃新加坡4年之久的江西省鄱阳县财政局经济建设股原股长李华波5月9日被遣返回国。这是“天网”行动开展以来职务犯罪国际追逃追赃专项行动取得的重要成果,也是公开曝光百名外逃人员后遣返的重要案犯。李华波,国际刑警组织红色通缉令号码A-1256/2-2011。

李华波涉嫌贪污公款9400万元,2011年1月潜逃至新加坡。案件发生后,中方方向新方提出司法协助请求,提供有力证据,由新方冻结了李华波涉案资产,对李华波进行了逮捕、起诉,以“不诚实接受偷窃财产罪”判处其15个月有期徒刑,并在李华波出狱当天将其遣返回国。

充气式游乐设施“河南标准”正式实施

(上接一版)自2009年起,就积极推动制订充气式游乐设施生产技术标准,并参与过气模产品国际标准的制定。

省家具玩具质量监督检验中心主任张培杰告诉记者,上世纪80年代,国内游乐市场就出现了可持续充气玩具,但当时的充气式游乐设施其实就是一个充气包,无造型和色彩可言。随着民众生活水平的不断提高,对充气式游乐设施的需求日益剧增,1990年后国内逐渐出现了各种大型新型充气玩具,1995年初充气玩具进入河南,并迅速发展。目前,我省充气式游乐设施生产企业数量占全国该行业企业总数的75%左右,其中,郑州的企业就占据了全省总数的六成以上,蓬勃发展的同时,业内对标准的出台呼声很高。

据市游乐设备协会会长石福顺介绍,目前我市有大大小小游乐设施生产企业200余家,其中生产充气式游乐设施的有60多家,其产品占据国内市场的70%、出口市场的40%,国内年销售额达到40多亿元。但长期以来,由于缺乏自主研发和技术创新,生产模式呈现“大而不清”和“品牌缺失”的状态,并且该领域一直没有相关国家和地方标准,监管部门监督无法可依,检测手段也难以与时俱进,从而造成市场良莠不齐,安全隐患屡屡发生,亟须出台相关技术标准。

标准为生产及使用安全“加锁”

2014年10月5日,上海市杨浦区大连路宝地广场,一座儿童娱乐设施“充气城堡”被大风整体吹倒,致使13名儿童及1名成人受伤,10月13日杭州又出现类似事故。儿童主体、人行门槛低、监管无依据、生产无标准、经营者缺乏安全意识和常识,充气式游乐设施安全话题再次成为大众关注热点。

防风,是充气式游乐设施的最大安全问题,《要求》对此也进行了细致的技术规范。按照标准,每个充气式游乐设施至少设有6个固定鼻,一般要求每角两边1000mm处各固定1个固定鼻。并对在户外使用时,锚地和压载系统承受拉力值、施力方向与地面角度、充气压力等指标进行了详细规定。为保障安全,还对游玩者身高、体重及数量等进行了规范。

由于充气式游乐设施游玩者多为儿童,难免发生啃咬、舔食等现象,对材质的要求更为严格。因此,《要求》明确指出,要用双面PVC加厚涂层布,阻燃性不低于B级,表面涂层无明显掉色现象等,并要符合相应技术标准。甚至缝线选用什么材质、可承受多大拉力都有具体数值要求。

标准实施将推动行业洗牌

作为国内首个地方标准,实行后对行业会有什么影响?郑州市卧龙游乐设备有限公司副总经理邵明山介绍,目前我市游乐设施生产企业50~100人规模的仅有十几家,80%以上为小作坊式生产。规模大,但综合竞争力差,存在技术落后、缺乏创新、恶性竞争、标准低、质量差、缺乏自主品牌等诸多问题。标准实施后,达不到产品标准的小作坊将被逐步淘汰,规模化企业将会因此获得升级,“会是一个洗牌的过程,可有效促进行业的规范发展和转型升级”,同时,还将提高我省充气式游乐产品的质量和综合竞争力,扭转我省制造业特别是儿童游乐行业在国内口碑较差的局面,提高知名度。

郑州培林充气玩具有限公司副经理李国洋认为,近年来,我省充气式游乐设备从无到有,从小到大,从粗到精,逐步形成了设计、制造、安装、使用、维修、保养等一整套比较完善的体系。实际创新能力也得到了极大的提高,制造能力有些已经接近或达到世界先进水平。随着我国社会经济平稳快速发展和消费结构的升级,标准的推行,将有利于已具备一定基础的充气式游乐设施行业把握机遇,提高产品技术含量,实现更深层次发展。