

5月份中国经济延续稳中向好态势

新华社北京6月14日电 中国经济运行态势和稳定性备受关注。国家统计局14日发布的数据显示,5月份,国民经济延续了总体平稳、稳中向好的发展态势,经济结构不断优化,经济发展的协调性和稳定性增强。

统计显示,工业保持平稳,服务业快速增长。5月份,全国规模以上工业增加值同比实际增长6.5%,增速与上月持平,比

上年同月加快0.5个百分点。其中,高技术产业和装备制造业增加值同比分别增长11.3%和10.3%。5月份,全国服务业生产指数同比增长8.1%,增速与上月持平,继续保持在8%以上的较高水平。

投资方面,数据显示,1月至5月,全国固定资产投资同比增长8.6%,增速比1月至4月回落0.3个百分点。其中,民间投资

同比增长6.8%,占全部投资的比重为61.0%。1月至5月,全国房地产开发投资同比增长8.8%,增速比1月至4月回落0.5个百分点,比上年同期加快1.8个百分点。5月末,全国商品房待售面积66018万平方米,比4月末减少1452万平方米。

消费方面,市场销售较快增长,网上零售增势强劲。5月,社会消费品零售总额同比增长10.7%,增速与上月持平,比上年同期加快0.7个百分点。1月至5月,全国网上零售额24663亿元,同比增长32.5%,比1月至4月加快0.5个百分点。

国家统计局新闻发言人刘爱华分析说,5月份经济能够保持稳中向好,首先是因为在供给侧结构性改革的持续作用下,实体经济总体趋好。其次,今年以来我国坚持稳中求进的工作总基调,经济增长内生动力持续释放。此外,创新驱动发展战略深入实施,大众创业、万众创新也在持续推进,新动能快速发展。

“但也要看到,国际国内不确定因素依然存在,结构性矛盾依然突出,转型升级任重道远。”刘爱华说,下阶段,要深入推进供给侧结构性改革,适度扩大总需求,强化创新驱动,引导形成良好发展预期。

砥砺奋进的五年·重大工程巡礼

点赞, 飞驰的“中国车”!

新华社北京6月14日电 “生活中离不开……车来车往,见证着时代的发展,承载了世间的真情。”这是今年江苏省高考作文题目中的一段话。说起“中国车”,就不禁让人想起奔跑在全国甚至各大洲的“子弹头”和它的“兄弟们”。

过去五年间,行走在轨道上的“中国车”不仅“缩小”了中国,也联通了世界,打响了高端装备“中国造”的品牌。

不断壮大的“列车家族”

6月5日,北京门头沟区石门营,一辆近百米长的列车驶过即将开通运营的S1线。在北京首条磁浮线上,这辆“舞动”着“中国红”色带的列车进行了热滑试验,以检测车辆供电、信号系统等运行是否正常。

据中国中车唐山公司中低速磁浮列车交付经理李雨生介绍,利用电磁吸引力,这辆“玲龙号”列车“浮”于空中平稳运行,离轨道有0.8厘米~1厘米。

“玲龙号”是中国轨道交通新成员,而中国轨道交通车辆几乎都来自中国中车。过去五年间,这一“家族”不断发展壮大。

据中国中车董事长刘化龙介绍,近五年来,中国中车研制了时速160公里到时速380公里之间不同速度等级的高速动车组和城际动车组,形成了中国特色的“动车组家族”,这些动车组已经投入到2.2万公里的高速铁路和长三角、珠三角、长株潭等城际铁路。

不仅如此,着眼于推动高铁走向新阶段,中国中车正在研究时速350公里的卧铺动车组、货运动车组、可变编组的动车组以及时速600公里的高速磁浮列车。

此外,在机车领域,中国中车研发了时速160公里的“准高速”机车,让国产内燃机车首次登上青藏高原;在铁路货车领域,中国中车成功研制了载重百吨的铁路货车。

全面自主的“中国技术”

今年2月25日10时33分,随着G65次列车驶出北京西站,我国自行设计研制、拥有全面自主知识产权的中国标准动车组样车上线运营。

自2012年以来,在中国铁路总公司主导下,集合国内有关企业、高校科研单位等优势力量,我国开展了中国标准动车组设计研制工作,先后完成总体技术条件制定、方案设计、整车型式试验、科学实验、空载运行、模拟载荷试验等工作,今年1月3日取得

国家颁发的型号合格证和制造许可证。早在去年7月15日,中国标准动车组就在郑州(州)徐(州)线上“激情相会”,各以超过420公里的速度交会而行,完成了世界最高速的动车组交会试验。

中国铁路总公司科技管理部主任周黎表示,试验的成功进一步验证了中国标准动车组整体技术性能,标志着我国已全面掌握高速铁路核心技术。

“中国标准动车组首次实现了动车组牵引、制动、网络控制系统的自主化,表明高铁动车组技术实现全面自主化。中国高铁总体技术水平跻身世界先进行列,部分技术达到世界领先水平。”周黎说。

走向世界的“中国名片”

6月1日是中国中车成立两周年的日子。

两年间,带着“中国中车”标志的产品已经覆盖到全球六大洲102个国家和地区,并在美国波士顿、芝加哥、洛杉矶、费城、英国伦敦等高端市场连续获得订单。刘化龙说:“在美国市场上,中国中车实现了从‘走出去’到‘留下来’,成为中国制造的一张‘金名片’。”

迄今为止,中国中车在美国已经获得地铁和通勤客车订单达1359辆。仅仅在最近半年内,就先后在波士顿、洛杉矶获得184辆地铁订单,在费城获得45辆通勤客车订单。

今年4月12日,在洛杉矶地铁采购签约仪式上,洛杉矶大都会交通局首席执行官菲尔·华盛顿这样评价中国中车:之所以选择“中国制造”,是因为“中国中车是全球最好的轨道交通制造商之一”,其车辆的性价比、质量以及过往的表现赢得了信誉。

不仅在美国市场,中国中车还为巴西里约世界杯和奥运会提供地铁和电动车组,为沙特提供朝觐专列,为马来西亚提供“准高速”动车组等,均赢得国际社会的称赞。特别是中国中车已经获得印尼高速动车组订单,拉开了中国高速动车组走向世界的序幕。

质量是“中国车”赢得尊重的根本。今年5月3日上午,中车长客股份公司客车制造中心装配一车间在生产现场举行了简单而隆重的美国波士顿项目装配阶段投产启动会。这只是波士顿地铁制造中的一个普通环节,但最普通的一线工人都明白,中国出口美国的第一列地铁必须在他们的手中变成记录历史的精品工程。“这是一个输不起的项目,必须尽心竭力做好。”刘化龙说。

得各界的大力支持,在本次评选活动中荣膺“中国金牌最美供电所”称号。

据悉,近年来长兴县供电公司积极培育和践行国家电网公司“五统一”企业文化,通过精益管理、精细创新、精心服务,努力打造基层供电所“五星”服务品牌。此前,虹溪供电所已先后获得国家电网公司“五星级供电所”、浙江省电力公司“五星班组”等诸多荣誉称号,为地方经济发展提供了强劲的“电力引擎”,赢得了社会、政府和广大客户的信任和称赞。

叶菊琪

交行省分行:无偿献血传递爱心

近日,交通银行浙江省分行团委与工会对接省血液中心,开展了“传递正能量,最美交行人”员工无偿献血活动。

当天上午,许多青年员工在分行营业部门口踊跃排队,等候体检。无偿献血要求献血者年龄为18~55周岁,体重要求男50公斤以上,女45公斤以上,收缩压12~18.7kpa(90~140mmHg),舒张压12kpa(60~90mmHg),

脉压差≥4kpa(30mmHg)等。

体检过后,大家首先在献血车采集车内进行血红蛋白的现场检测及相关初筛,随后便在医生的指导下第一批26人进行了血液采集,共5300毫升。

本次活动得到了广大干部员工的积极响应。点滴奉献,意义在心,有助于缓解血液资源紧张现状,传递社会正能量,切实履行社会责任。

包史聪

又一次理论上的可能

——12强赛中国队出线形势分析

新华社西安6月14日电 费尽气力扳开的一扇门,瞬间又关上只留下一道缝隙,这也许就是13日晚球迷观看国足与叙利亚队世界杯预选赛亚洲区12强赛时的心潮起伏历程。在比赛最后时刻遭遇对手直接任意球破门,中国队将要到手的3分变成了1分。本来又看到了从A组中出线的几丝希望,如今我们却不得不说起那句其实大家都讨厌说的话,“中国队仅存理论上的出线可能”。

“丢掉”的这两分,令中国队在本次12强赛第8轮比赛战罢只积6分,排名反倒被在本轮战胜韩国队的卡塔尔队反超,来到垫底位置。虽然暂列第二位的韩国队输球,但由于国足没能赢下比赛,双方积分差距已达到难以逾越的7分,国足追求以小组前两名直接晋级的希望至今已完全破灭。于是所谓的“理论出线可能”,就是在小组第三名的争夺之上。

目前暂列第三的乌兹别克斯坦队积12分,中国队在最后两轮比赛中只有全胜才可能追赶上。而中国队能够争到第三名的其他前提,则看上去远比国足全胜更难——乌兹别克斯坦队两场全负,排在国足之前的叙利亚队不能拿到3分以上,卡塔尔队不能两连胜。此外根据排名规则,净胜球的权重大于相互间胜负关系,国足还要尽可能抢占净胜球优势。目前乌兹别克斯坦队净胜球数为0,叙利亚队为-1,卡塔尔队与中国队同为-4。

不过,好在中国队的命运暂时还有一部分掌握在自己手中。8月31日晚进行的12强赛第9轮比赛,中国队将主场迎战乌兹别克斯坦队,在这场堪称国足的又一场“生死战”中,只有获胜甚

即刻即备案 杭州公安机关取消公章刻制准刻审核

本报讯 记者胡翀 通讯员徐佳、傅宏波报道 从本月起,杭州市公安机关进一步简化刻制公章所需材料,取消对公章刻制准刻的审核,改由公章刻制经营单位通过印章业治安管理信息系统录入及联系电话,做好咨询预约工作,减少后期因为补充材料等原因需要往返跑的情况。刻制公章时,只需用章单位将材料交给公章刻制经营单位即可,不需要等待公安机关后台审核时间,即刻即备案,现场直接领取公章,大大缩减了时间。

不仅如此,该网站还提供公章真伪实时核对功能,即通过输入印章编码能够得知该公章是否已到公安机关进行备案,让市民在“最多跑一次”的前提下,还能实时辨别公章的真伪性。

据了解,杭州全市各地公安机关已于5月25日前完成了对公章刻制经营单位从业人员的培训工作,并将继续加强印章刻制行业事中事后管理,对于发现的违法违规线索,一律严格依法查处,严格规范刻章、用章制度。

桐庐供电: 安全隐患随手拍

为进一步提升公司安全生产管理水平,创新安全监督方式,充分发挥团员青年在安全生产中的主观能动性,严格管控和积极预防各类可能发生的安全事故,更好地巩固公司“本质安全”生产目标,日前,国网浙江桐庐县供电公司团委组织开展“安全隐患随手拍”主题活动,号召各团支部结合实际工作发动团员青年在日常工作、现场作业时积极排查电网安全、施工作业安全、防外力破坏、消防安全、通信安全等方面安全隐患,利用照相机、手机等对身边的安全隐患“拍照备案”,争当安全“拍客”。

活动中,团员青年们将发现的隐患拍照并及时上报,对于上报的“随手拍”照片,由各团支部审核建档,明确整改措施和整改期限,限时整改,跟踪督办,并对整改结果进行验收归档,形成隐患查改过程的闭环管理,确保整改实效。此项活动自开展以来,发现各类安全隐患共39起,及时治理整改33起,其余6起均已制订计划并明确整改日期。

此次“安全隐患随手拍”活动,全面发动团员青年齐参与,并充分发挥微信网络交流工具高效、智能、灵活、互动性强等优势,让安全隐患排查治理工作变得生动活泼、有声有色起来,营造了浓厚的安全氛围,达到了全员参与、共保安全的目的。

冯清

英国伦敦 高层住宅突发大火



新华社伦敦6月14日电 英国首都伦敦西部一座20多层高的住宅楼14日凌晨突发大火。截至目前,医院方面确认已有约50人被送往医院救治,已造成至少6人死亡,死亡人数可能进一步上升。

有目击者说,看到有人被困在起火建筑内,有人从窗户跳出逃生。有起火大楼附近居民在社交网站上发布消息说,看到有建筑碎片从楼上掉落,听见楼内传出爆炸声,还有人哭喊求救。

据消防人员介绍,大火是从二楼一直烧到顶楼,整栋大楼都被点燃。由于担心高楼层着火后坍塌,警方已经疏散附近多栋公寓楼的居民。据英国广播公司报道,消防车喷出的水柱最高只能到达10层左右,因此火势难以得到控制。

新华社记者在现场看到,截至当地时间14日早上6时30分,大

楼火灾已基本得到控制。

伦敦市长萨迪克·汗已宣布这是一起“重大火灾事故”。

长兴虹溪供电所获评 “中国金牌最美供电所”

近日,全国基层供电所建设经验交流研讨会在京举行,大会揭晓了2016年度“中国最美供电所”获奖名单并进行了颁奖,长兴县供电公司虹溪供电所喜获“中国金牌最美供电所”荣誉称号。

本次“让人民群众满意用电、寻找最美供电所”活动由国家电网传媒集团发起,旨在寻找、宣传全国各省优秀基层供电所。历经网络投票、评委会初选、复选、终审、公示等众多环节,评选出最美基层供电所。长兴县供电公司虹溪供电所以优质的服务理念、热情的工作态度,贏得了各界的大力支持,在本次评选活动中荣膺“中国金牌最美供电所”称号。

叶菊琪

东阳:“煤改电”还中考校园一片蓝天

去年8月,巍山镇中学向东阳供电公司提出用电增容申请,计划对学校食堂锅炉进行电气化改造。

接到客户主动申请电能替代项目,东阳公司高度重视,开辟绿色通道,简化工作流程,在最短时间内完成了现场勘察、增容方案编制等前期工作。

供电人员特事特办,放弃休息时间配合学校快速完成电力设备和

线路改造,于2016年11月全部完工,得到了校方的高度肯定。作为巍山镇首个校园电能替代项目,投运7个月以来,该项目以电代煤28万千瓦时,减少燃煤117.6吨,减排二氧化碳518吨,发挥了良好的社会效益。

当下中考临近,考点的供电安全不容有失。当日,东阳公司客户经理与学校负责人

就中考用电事项进行仔细沟通,对校园内的高、低压线路、内部配电设施等供电设施进行了全面的用电检查,确保校园配电线路上“零缺陷”在岗运行。

据悉,近两年来,东阳供电公司积极推进电能替代,通过多种优惠政策,用电能替换高排放、低效能的燃煤设备,推进企事业单位转型升级、节能减排。

王从航 马飞向 王俊勇

舟山供电助老旧小区升级改造

中弄小区作为舟山渔业公司原职工宿舍的一部分,仅有一台公变供电,老线路承载了小区用户全部负荷,由于年代久,零部件老化,原线路布局零乱,随处可见“脏”、“乱”、“差”现象。为贯彻落实国务院有关国有企业职工家属区“三供一业”分离移交工作的部署,同时推进小城镇环境治理,舟山供电公司加快推进区域内国有企业自供区供电设施接收工作。

今年年初,舟山供电公司就启动相关工作,第一时间成立专项工作小组,积极和政府、居民沟通,以赶在夏天用电高峰期到来前完成中弄小区线路改造。截至发稿,中弄小区地上电杆已全部拔除,抬头只见苍穹已不见凌乱的电线。完成改造后,不但电线路老化等问题得到了彻底解决,小区也变得更加智能、美观,居民还将不受限地享受到多样化缴费方式和更优质的电力服务。

张海霞 王佳乐

