

全国近亿人跳广场舞,与之相关的服装、音响等产品销售火爆

广场舞“大蛋糕”价值 20 亿

本报记者 李丹青

连日来,北京先后遭遇大雪雾霾,但丝毫没有阻碍广场舞大妈们的热情。11月28日晚上8点,西城区人定湖公园内,她们顶着寒风,成群结队,欢歌曼舞。据估计,2015年跳全国广场舞人数为8000万到1亿之间。随之而来的是广场舞服装、音响、教学视频等相关产品的火爆销售。不少精明的商家从这些有钱有闲的大妈们中嗅到了商机。

舞者有多疯狂?

从6年前湖南水电八局的普通职员,到现在中国广场舞联合会副主席,王梅怎么也没想到广场舞给自己的生活带来了这么大的变化。2009年,王梅已是喜欢跳广场舞,并时不时地把自己编排的舞蹈视频传到网上。那时,广场舞才刚刚兴起。

渐渐地,跳广场舞的人越来越多。很多人

在网上看到王梅的舞蹈,很喜欢并想让她出教学分解演示视频。于是,王梅成了一名广场舞达人,开始在网上指导“粉丝们”。从2010年开始,全国各地涌现了几十位像王梅一样的广场舞明星老师。

“开始只是觉得好玩,根本没想到发展成这样。”对比从前,王梅用家乡话“忙不赢”来形容自己现在忙不过来的状态。除了编舞,她每天要跟“粉丝们”通过微信、QQ交流,还要受邀去全国各地演出、联欢。

目前,王梅的粉丝多是全国各个地区的领队及教练,共有13个粉丝群,包括11个千人群,2个2000人群。王梅介绍说:“她们的积极性非常高,你无法想象的疯狂。”“她不出新舞,我会发痒的。”45岁的“豆芽”是王梅粉丝中的精英。

广场舞明星是怎么赚钱的?

作为一个视频空间观看量超600万次的

广场舞明星,王梅每次把视频上传到网上,经常有粉丝问:“老师,您这件衣服在哪买的?”由此,她想到了开一家卖广场舞服的淘宝店。由于自己平时太忙,她便让“豆芽”帮忙负责店铺日常的管理,按业绩给其提成。

在她们的淘宝店里,500余件商品囊括舞台表演服、广场舞鞋、道具、民族风服饰等各种广场舞周边产品,一套衣服售价100元左右。《工人日报》记者问到淘宝店的收入状况,“豆芽”笑着说:“肯定是比较上班好的。”

“现在很多商家都看好广场舞这个商机。”此前,王梅将自己编舞的视频放到土豆、56等网站。现如今,广场舞的火爆催生了很多专业的视频网站并推出精品广场舞节目。一年前,王梅成为糖豆网的签约艺人,根据点击率获得返现。

不仅如此,很多微信平台、品牌服装店及小网站“挤破头”地找王梅合作。据她介绍,不

久前,一家国内知名品牌的牛奶公司找她们帮忙推销,邀请她们去北京、长沙、成都等城市最热闹的步行街,办广场舞比赛,“现场观众多得很”。作为王梅粉丝团中的精英,“豆芽”每年要跟随王梅去全国演出5-6次,或飞机或高铁,吃、住、行基本自费,单次费用在2000-3000元之间。

谁在抢食“大蛋糕”?

“歌儿舞起来,心儿舞起来……跳出美好的未来……”伴随一支动感的《今夜舞起来》,北京市安贞街道健身协会的会员们拿着手机整装上阵,为即将到来的一个全国性广场舞健身操大赛彩排。她们每周一、周三下午在居委会多媒体厅排练广场舞。

作为协会会长,退休前从事舞蹈工作的刘淑航带领的队伍显得更加专业,舞鞋、扇子、手帕、舞蹈室应有尽有。每年,她们都会参加数次比赛。每次比赛前,她们会从专业的广

场舞视频网站学习舞步,并统一购买“行头”,价格数百元。

《中国广场舞行业研究报告》显示,在淘宝上,排除20%的刷单,仅服装、音响、看戏机这3种与广场舞相关的产品的月销售额便超过2500万元。考虑到是中老年人群,线下销量一般是线上销售额的10倍。粗略推算,这是一个年产20亿元的“大蛋糕”。

“大妈们都跳疯了!听说哪儿有比赛,都特别积极。”刘淑航介绍说,这些开销主要来自街道提供,有时也会自费去参加一些活动。

值得一提的是,许多银行每年会单独举办“银行杯”广场舞比赛,部分银行借大妈们参赛跳舞的积极性,规定活动前必须办理指定的卡,不办卡不让参加。在广场舞现场,还有一些房屋中介公司摆摊,免费给提供身份证号和手机号的大妈们发衣服。



G32“西子号”列车关爱残疾人

本报讯(记者邹偶然 通讯员冯州)12月3日上午,从杭州东开往北京南的G32“西子号”列车上,10岁的李嘉睿小朋友正在跟乘务员姐姐学手语,她高兴地对记者说:“以后碰到不会说话的人,我也可以帮助他啦!”

这场温情的活动,是“西子号”列车上的乘务人员在国际残疾人日这天发起的“关爱重点、温馨同路”服务行动。活动中,除教乘客简单的手语外,“西子号”的乘务人员为重点旅客佩戴了爱心标识,还在9号餐车设置了“爱心专座”。据介绍,“西子号”是一趟老字号品牌列车,多年来,针对重点旅客,推出“护花使者”“爱心基金”等十余项特色服务项目,广受赞誉。

金陵石化自设环保举报电话

本报讯(记者孙喜春 通讯员窦豆)11月25日,南京金陵石化公布了新一期的《异味举报奖励情况》:“10月26日~11月24日,共接到有效举报电话1起,给予刘先生面值100元电话卡奖励。”这是该公司利用自设的环保举报电话,欢迎职工和附近居民一起监督企业环保工作,但开通四年多来,现在电话举报越来越少,今年每月不到1起。

据了解,该环保举报电话自2011年7月开设以来,共接到针对该公司区域和附近企业异味的举报电话225次,查实的213次,累计奖励金额2万多元。

苏州国金中心创多项新纪录

本报讯(通讯员童应超 朱军伟 记者张耕)日前,中建三局三公司承建的苏州国际金融中心项目低位顶升模架系统成功完成第79次顶升,施工高度达345米,超越“东方之门”成为苏州第一高楼,刷新了苏州城市天际线。苏州国金中心项目位于苏州工业园区湖东CBD中心位置,主楼地下5层、地上98层、高450米。建成后将成为江苏省主体结构第一高楼。同时,该项目在江苏省创造了超高层建筑中最深的大型基坑,混凝土泵送高度最高,江苏省底板厚度最厚,混凝土强度最高以及TSD阻尼器在国内建筑最先引进运用等多项纪录。

“一对一”服务赢得客户认可

本报讯(通讯员李红红 魏玉玲)为全面提升服务质量,呼铁局乌海货运中心近日推出“一对一”特色服务,满足不同货主的需求。截至目前,共装运化肥20091车、发送130万吨,同比增长25%,创历史同期最高水平。据悉,2015年以来,针对化肥市场的运输实际情况,为满足不同客户运输需求,乌海货运中心开展“走近客户外拓营销”、“引导客户争揽货源”等活动,在呼铁局管内开辟同洲物流园化肥运输专用通道,及时解决企业提出的装运、货位等方面的需求,以细心周到的特色服务赢得了企业的认可与好评,通过不断努力,该中心化肥运量也日均50车骤增至61车。

有色金属业需向高端寻出路

量涨价跌,寒意逼人,只有向高端发展,方可辟出新天地

本报记者 蒋茵

近日举办的“中国有色金属工业成就展”见证了该产业风光的一面:包括产量、消费量、贸易量等在内的产业规模连续十多年居世界第一;技术装备水平总体上进入世界先进行列,部分技术实现成套出口,新材料研发生产基本保障了国家重大工程的需要;国际化经营能力不断增强,建设了一批重要的海外资源基地,实现了加工技术和资本的国际输出。

但这些亮点不足以拂去眼下笼罩在这个行业上方的雾霾。量涨价跌,是我国有色金属工业面对的残酷现实。

数据显示,1月~10月,全国十种有色金属产量4261万吨,同比增长8.4%,增速同比提高1.9个百分点。价格方面,10月份,上海期货交易所电解铝、铝、锌当月期货均价分别为11702元/吨、13350元/吨和14033元/吨,同比下跌17%、3.3%和14.5%;铜当月期货平均价格为39782元/吨,同比下跌18.6%。

有色金属工业寒意逼人。刚发布的中色铜产业景气指数显示,从2014年10月份开始,景气指数连续下跌,今年10月份景气指数为22.59,不断向“偏冷”区间下沿逼近。而中色铝冶炼产业景气指数监测结果亦显示,2015年10月铝冶炼行业景气度仍处于“偏冷”区间。今年以来,已连续7个月呈现下滑。

中粮期货工业品部总监李琦表示,在当前的价格水平上,铜矿山的亏损比例为40%左右,锌矿山亏损比例为42%左右,电解铝行业亏损率达63%左右,镍铁行业现在更是全线亏损。

虽然今年不少有色金属价格跌破成本线,但很多企业并没有选择减产。李琦分析说,企业的资金状况与减产与否密切相关,一旦减产很可能意味着企业会断了资金来源。同时,一些大型企业还有支撑GDP增速以及来自当地政府的压力。此外,即便矿山出现亏损,只要冶炼加工费维持在高位,

企业就不会轻易选择减产。

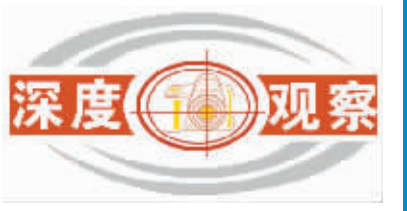
也有人士认为,企业即便增加亏损也不减产,主要原因是生产企业都希望对方先于自己倒下,以此换取更大市场份额,获取今后更大发展空间。

不过,近日,锌行业迈出了减产的步伐——10家骨干锌冶炼企业达成共识,计划减少2016年精炼锌产量50万吨,同时采取其他措施去产能。业内人士分析称,冶炼企业抱团取暖减少供给,且减产量相当于国内精炼锌年产量10%,短期内有提振作用,但效果仍然取决于抱团企业的实际减产行动和消费端积极变化。

如果说21世纪前十年是有色金属工业发展的黄金时期,那么目前,国内需求从高增长转为中速增长,能源资源和生态环保的约束日益明显,我国有色金属产业由高速增长阶段转到中速增长阶段,有一定的必然性。

对此,中国有色金属工业协会会长陈全训表示,尽管当前行业发展面临着许多困难和问题,但是也要看到,这些困难是我国经济进入“新常态”后必然经历的阶段,要加快产业结构调整和优化升级,推进有色金属工业由高速发展向高端发展迈进。

向高端发展寻出路,一方面,要依靠创新驱动,推进数字矿山、智能工厂建设,实现生产过程智能化;另一方面,要大力开发智能产品、智能材料,为集成电路、机器人、生物医药等产业发展提供支撑。此外,有色金属产业与互联网深度融合,也有助于改造供应链。由此,有色金属产业方可辟出一方新天地。



全国净水器每年流失约 10 亿吨尾水

本报北京12月3日电(记者杜鑫)“解决饮水安全问题,是关系到民生问题的头等大事。”环保部科学技术委员会委员井文涌今天在“饮用水安全智能解决方案高峰论坛”上指出,净水器产业发展是解决饮水安全问题的手段之一,但数据显示,全国净水器每年白流失约10亿吨尾水。

据悉,近年来我国净水行业发展迅猛,到2014年,整机企业已近4000家,总产值达到300亿元,且每年还在以30%左右的速度增

长。反渗透滤芯和超滤滤芯是市场上末端直饮水类净化设备中份额最大的。

净水器尾水浪费是怎么形成的?九六零科技有限公司总经理张伟斌解释说,反渗透净水器的原理是在原水一方施加比自然渗透压力更大的压力,使水分子由浓度高的一方逆渗透到浓度低的一方。当水流经过反渗透过滤膜,只有一部分水能够渗透,剩下没有渗透过去的水以及水里的物质,只能排掉,如果停留的话,水中的离子可能在过滤膜上结垢,

这就造成了浪费。

对此,长期研究给水问题的清华大学教授王占生表示,回归反渗透净水器“分质供水”的本质,把纯水和浓水全部利用起来,开发和生产无废水、零排放的新一代节水型反渗透净水器能够有效应对净水器尾水浪费问题。

井文涌则认为,净水器产业健康发展,要制订行业标准,要充分体现节约优先,保证饮水安全的要求。

示范。突破节能关键技术装备,提升重大环保技术装备,开发资源综合利用适用技术装备,开展示范应用,组织绿色制造技术产业化专项。

四是构建绿色制造体系。以企业为主体,以标准引领,以绿色产品、绿色工厂、绿色工业园区、绿色供应链为重点,以绿色制造服务平台为支撑,建立健全绿色制造标准体系,推行绿色管理,强化试点示范,大力提升绿色制造基础能力,加快推进绿色制造体系建设。

杨铁生表示,当前我国工业发展的内外环境正在发生深刻变化,处于转型升级、提质增效、绿色发展的关键时期,通过业界共同努力,工业绿色发展初见成效,2014年我国万元工业增加值能耗同比下降7.58%,水耗同比下降5.8%;“十二五”前四年能耗、水耗分别累计下降21%和31.9%,钢铁、水泥等重点行业重要污染物排放强度下降30%以上。

国家粮食局出台暂行办法

粮食收购要严守“五要五不准”

本报讯(记者杨召奎)为进一步加强粮食收购资金筹集和兑付管理,杜绝在粮食收购活动中因资金筹集不到位、兑付不及时等给农民“打白条”现象的发生,着力促进种粮农民增产增收,保障国家粮食安全,国家粮食局日前出台《粮食收购资金筹集和兑付管理暂行办法》。

办法明确,从事粮食收购活动,要严格遵守“五要五不准”粮食收购守则,即:“要敞开收购,随到随收,不准折腾农民;要公平定等,准确计量,不准克扣农民;要依质论价,优质优价,不准坑害农民;要现款结算,不打白条,不

投资规模近1.8亿元的“烂尾之门”被拆除。

记者在现场看到,该建筑主体已经倾



12月2日,郑州,“烂尾之门”正被拆除。位于郑州市郑东新区的“中原之门”大楼已经烂尾3年多,由于道路改造,这座曾

投资规模近1.8亿元的“烂尾之门”被拆除。

记者在现场看到,该建筑主体已经倾

斜,墙柱钢筋暴露,现场近10台大型钩机哑

当作响。

扶苏 摄/视觉中国

动加强与当地农业发展银行、中储粮分公司及其直属企业等单位的沟通协调,严格按照预案规定,切实保障政策性粮食收购资金及时足额到位。

在政策性粮食收购活动中,承租企业必须派人直接收购、保管,并承担粮食质量、等级验收和收购资金兑付等责任。政策性粮食收购资金要封闭运行,专款专用,严禁挪作他用。收购库点根据收购发票和结算单等凭证,及时、足额、当场向售粮农民直接兑付粮款,“一手粮、一手钱,现款结算”,严禁“打白条”,严禁代扣、代缴税、费和其他款项。

核算计农民;要优质服务,排忧解难,不准怠慢农民。”

办法要求,对启动最低收购价和临时收储等政策性粮食收购预案的地区和粮食品种,各级粮食行政管理部门及收储企业要主

迎冰斗雨保供电——国网辽宁电力全力应对“11·7”冻雨灾害抢修纪实

文/刘子健 顾威

11月7日11时54分,500千伏瓦海2号线跳闸!谷道分共15基高压电杆发生倒杆事故……11月6日8时至8日,辽宁地区大范围降雨降雪,同时气温降至零度以下。沈阳、大连、营口等地则出现了冻雨,造成线路、设备覆冰严重,线路舞动,部分输电线路覆冰舞动跳闸,截至11月9日18时,辽宁电网共有221条10千伏及以上线路跳闸,3座220千伏变电站全停,导致4942个台区、38.23万户停电。

灾害发生后,国家电网公司立即启动应急响应。国家电网公司董事长、党组书记刘振亚,副总经理、党组成员栾军在国家电网公司总部指挥应急处置工作。

灾情就是命令。辽宁电力总经理张建坤对抗冰抢修工作作出部署后,立即赶赴此次冻雨灾害造成电力设施受损严重的大连市瓦房店地区现场指挥抗冰抢险工作。党组书记冯凯在调度控制中心了解电网运行情况后,迅速赶往瓦房店地区,对公司奋战在抗冰抢修第一线的干部员工进行慰问,并对抗冰抢修工作给予指导。

11月6日至7日,瓦房店地区出现连续性降雨,500千伏瓦海2号线跳闸。大连供电公司立即抽调输电运维检修分公司100名职工组成应急抢险队伍,调派10辆应急用车,人手一台应急照明灯及抢修专业工具,立刻赶往受灾现场。队员们穿过公路边满是被覆冰压弯的及腰高的刺槐灌木丛,深一脚浅一脚地踩在湿滑的泥地里。此时,雨雪越下越大,还未开始施工大家身上的衣物就已经被浇湿了。抢险队员们开始挖地锚坑,当接近1.2米深时,发现锚尖接触的不再是松软的土壤而是坚硬的风化岩石。放在以往,需要用具

械设备,但是抢修刻不容缓,队员们干脆用镐头一镐一镐地“啃”这块“硬骨头”。深夜,能见度极低,碎石飞溅,随着镐头一下一下地击打,岩石一小块一小块被敲下来。终于,地锚坑达到了规定的1.7米,4根粗大的导线被结结实实地锚固在安全位置上。20时30分,在大家的共同努力下,历时3.5小时,抢修完毕。此时,又冷又累,抢险队员们已经疲惫得连欢呼的力气都没有了。

此次冻雨灾害造成电力设施受损最严重的是大连市瓦房店地区。辽宁电力调集抢修力量进行增援。辽宁省送变电工程公司、大连供电公司迅速组织抢修力量,安排救援装备、物资和车辆,现场抢修人员克服天气寒冷、路面湿滑等难题,迅速赶到抢修现场,在恶劣环境下连续作战,恢复各电压等级受损线路。

“师傅,我们单位怎么停电了?”大连地震台一中年男子冒着雨雪跑到李店所线路班告急。地震台工作人员系到人民的生命财产安全,情况紧急,李店所线路班长李良东立刻前往故障线路地段,同时打电话通知所有在家休假的职工,分多路共同赶往事故现场,到达蒋庄线谷道分时,李良东被眼前的场景惊呆了。谷道分共15基高压电杆发生倒杆事故,眼前的高压电杆横七竖八地倒在了田间地头。李良东立即联系调控中心和配电专工,汇报了现场情况,并及时制定了抢修方案。抢修过程中,大雨继续下着,每一个现场抢修的线路工人浑身上下都湿透了。因为夜间温度已达零下,几个员工的衣角、裤脚已经结起了冰碴。他们的手冻僵了,就用嘴哈口气暖和一下继续投入到工作中。

抢修在冰雨中进行、供电在奋战中恢复正常……在惊心动魄的供电抢险战斗中,一

切紧张而有序。

11月10日0时30分,辽宁送变电工程公司正在抢修的在建500千伏核南线3126号到3127号受损电力线路施工作业点在多功能移动应急灯的照射下犹如白昼。该段受损线路下方是每日运行的沈大高铁,9根受损导线仅靠无钢芯的破损耐张线夹相连,破损处一旦断裂,导线掉落到下方的高铁上后果不堪想象。因此,尽早、尽快地将存在隐患的导线安全卸下,对确保高铁安全运行十分重要。为了安全承载拆下近2800公斤重的受损导线,抢修人员在高铁两侧分别搭设了长12米、高6米、宽6米的钢管跨越架来加大承载力。修复该段受损线路的时间受到极大的限制。为了不影响沈大高铁的正常运行,只有在无高铁运行的时间段,也就是0时30分至4时30分进行施工,而夜间施工给抢修作业带来巨大挑战。

0时30分,抢修作业正式开始。应急灯、手电筒照亮了夜空,打磨、对讲机发出的声音打破了寂静。作业人员克服了连续作业及低温的考验,经过4个小时的奋战,终将9根存在隐患的导线安全卸下,抢修作业顺利完成。

在抢修受冰雪灾害影响线路的同时,辽宁电力进一步增加巡视力度,扩大巡视范围,确保对线路受损情况,及时发现及时抢修。组织用电检查人员通知重要电力客户,“95598”增加坐席人员,及时处理客户的报修、咨询、投诉、举报等工作。

此次冻雨共造成全省59个乡470个村4942个台区382277户停电,辽宁电力共出动应急抢修人员5269人次,车辆896台次,对受损电网快速开展抢修,11月9日15时全部恢复供电。