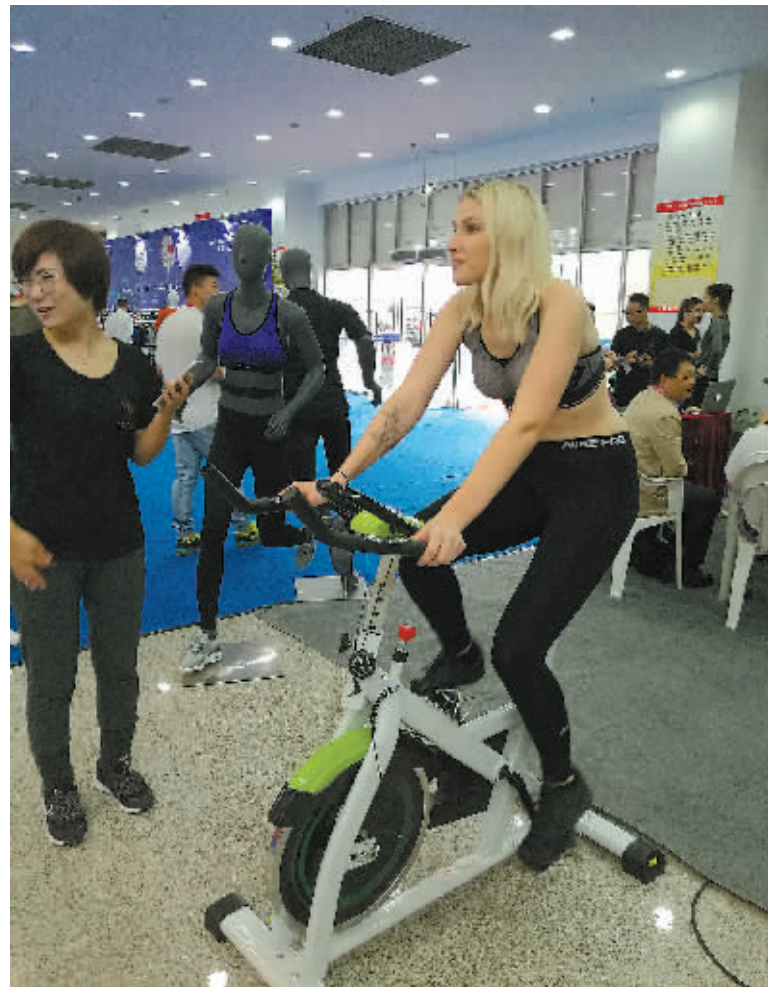


“服装之都”诞下“智造新丁”

国内首款心电监测智能服饰下月上市



图为外国模特在展示智能服饰。

(易鹤 摄)

本报讯 (记者易鹤) 昨天,浙江纺织服装职业技术学院的张辉博士向记者透露,由他牵头的创新团队与宁波爱邦智能科技有限公司共同开发的国内首款心电监测智能服饰下个月将正式上市。

“这件衣服看上去是一件时尚的运动背心,事实上大有玄机。”张辉说,“该智能服饰通过微小的监测设备就能实现对心脏的24小时监测,仿佛给心脏安排了一个‘哨兵’,一有情况,就会立即报警。”

据悉,通过连续十年研究,创新团队先后攻克了柔性传感技术、硬件技术算法和远程医疗等难题,方才获得该研究成果,其关键难点在于造出特殊材质的布料。

“布料的结构及材质至关重要。我们用了20多种材料进行反复测试,但效果始终不尽如人意。多次失败后,我们最终成功研制出掺杂了银和氯化银的混合高性能混合布料。”张辉说,这种特殊布料既方便日常穿戴,又能实现对人体生理信号的监测。实验证明,这种布料还能用洗衣机洗涤而不影响使用功能。

记者看到,该心电监测智能服饰虽然看起来跟普通的时尚运动背心相似,但仔细观察不难发现,背心的黑色边缘有两块长5厘米左右的淡黄色布料,这就是该智能服饰最核心的部分。

张辉解释说,传统心电图的电极是带胶的,其缺点是无法长时间

贴附在人体上,时间一长,皮肤就会发痒。而这款智能服饰的心电电极植入独家研制的布料中,可紧贴人体,效果和传统心电图的电极一样,却不会导致人体过敏。

在工作人员的演示下,记者看到只要打开蓝牙,在手机上就能看到穿戴者的心电图,有心跳、频率等数据。同时可通过APP实现多部手机共享监测数据,方便子女通过现代科技关注父母心血管健康并及时发现问题。

据介绍,该智能服饰所含有的创新技术已获得十余项专利,并先后拿下中国创大赛金奖等多个奖项,有望成为宁波这个“服装之都”的一张新名片。

张辉告诉记者,春节前他们委托深圳工厂生产的200件样品服饰很快就能到货,到时候将分发给老年志愿者试穿,并根据使用者的反馈情况进行最后的优化,3月底首批第一代智能服饰可以正式上市。

记者了解到,为了更好地将该科技创新成果转化成畅销商品,爱邦公司已与浙江纺织服装职业技术学院签订了科技成果转化转移协议。

有关专家表示,基于大数据、物联网、技术创新等层面应运而生的智能服装,极有可能成为未来服装业发展的一个关键风口。作为“服装之都”,宁波企业有足够的理由关注这一风口,并从中得到启发捕捉商机。

浙江省银行业不良贷款5年来首次“双降”

资产负债总量方面,截至2016年末,浙江省银行业金融机构本外币资产余额133074亿元,比年初增加13950亿元,同比增长11.71%;银行业金融机构本外币负债余额128743亿元,比年初增加13460亿元,同比增长11.68%。

此外,浙江省中小法人机构风险储备保持充足。截至2016年末,全省中小法人银行业金融机构平均资本充足率为13.22%,比年初下降0.55个百分点;不良贷款余额和不良贷款率为2012年以来的首次“双降”。

象山口岸去年出口活海鱼1740吨

韩国每进口三条鲈鱼就有一条来自宁波

本报讯 (记者俞永均 通讯员王珂琼) 日前,在象山黄避岙锚地,船舶“浙冷7”满载30吨活鲈鱼、活红鱼等货物等待海关的检查。海关关员老金正带着年轻关员小叶,准备驱车赶往监管点。

活海鱼出口是象山口岸的特色业务之一。象山港海域养殖的活鲈鱼、活红鱼、真鲷、黑鲷等,均出口至韩国。由于活鱼对生存条件要求苛刻,船舶必须靠泊于较为偏远的锚地,而且货船船期不稳定,对通关、查验时效等要求非常高,所以每一次外出查验,海关关员都争分夺秒。

“因为监管点无岸边设施、无办公场所、无适当交通工具,我们只能利用传统简陋的摆渡舢舨,采取过驳跳帮的方式,实施船上监管查验工作。”老金说。

“在象山海关的大力支持下,公司业务蓬勃发展,2016年贸易额超过8000万元,创近5年新高,惠及当地300多家养殖户。现在,韩国每进口三条鲈鱼,其中就有一条来自我们公司!”活海鱼出口大户奉化龙泰进出口有限公司林经理说。

据宁波海关统计,2016年象山口岸出口活海鱼63航次、1740吨,贸易额8240万元,同比分别增长14.5%、1.6%和17.6%。

宁波检验检疫局提醒近期赴安哥拉谨防霍乱疫情

本报讯 (俞永均 周斌 王学典) 近日,国家质检总局通报了安哥拉发生霍乱疫情。宁波检验检疫局提醒,近期准备赴安哥拉的宁波企业和个人,出发前可向当地出入境检验检疫机构及其国际旅行卫生保健中心咨询,在霍乱流行区域应避免食用有可能被污染的食物、饮料和饮用水等。一旦在安哥拉期间

出现腹泻、呕吐等症状,在入境时应主动向出入境检验检疫机构口头申报。

霍乱是世界卫生组织重点关注的三种烈性传染病之一,由霍乱弧菌引起的烈性肠道传染病潜伏期为5天。霍乱弧菌能产生霍乱毒素,造成分泌性腹泻,严重者会发生急性肾衰竭。该病以轻症多见,但重

症及典型患者治疗不及时可致死亡。根据安哥拉卫生部公告,自2016年12月至2017年2月3日,已发现霍乱疑似病例145例,死亡6例。

非洲是我市重要的贸易伙伴,近年来宁波与非洲国家之间的旅游、商务、经贸、劳务输出等双边活动很频繁。据宁波国际旅行

保健中心统计,2016年,在该中心办理相关手续前往安哥拉的市民有57人次。针对安哥拉发生的霍乱疫情,宁波检验检疫局将切实加大对来自安哥拉的交通工具、集装箱及货物的检疫查验力度,并对来自疫情地区的重点人员采取医学巡查、流行病学调查等后续措施。

热点

预案公布后下跌居多

A股高送转套路难再

春节刚过,一大波高送转预案又在路上。借高送转概念拉升股价,借机减持或增发,长久以来被视为A股炒作套路之一。但记者梳理发现,随着2016年度高送转预案的不断发布,相关个股股价下跌居多,借机减持或增发受到的监管也越严。

三分之二个股公布高送转预案后下跌

自去年11月份开始,上市公司陆续公布2016年度股票分红预案,因为可以增强流动性,形成“价格幻觉”,高送转方案受到许多公司的青睐。据Wind资讯统计,截至2月4日,已有66家上市公司公布包含送股、转增方案的分红预案,其中10股送转10股及以上的公司达60家。

记者梳理以上60家上市公司发现,自去年11月上市公司开始公布2016年度分红预案至今年2月3日收盘,股价下跌的公司约为40家,高送转预案通常只能拉升一两天的股价,此后股价掉头向下,不少个股跌幅超30%。

如,去年12月2日公布10股转增20股预案的上市公司新易盛,预案公布当天股价冲高至169.5元,此后一路下行,至今年2月3日收盘报94.9元,跌幅达44%;去年11月24日公布

10股转增10股预案的东音股份已跌至58元附近,比分红预案公布当日收盘价跌39%左右。

“送股、转增实际上并不影响公司估值、股东权益。”信诚资本基金经理杨仲华说。送股、转增分别是将上市公司部分利润、资本公积金转化为股票,并向股东发放的分红形式。所谓高送转,是指送股、转增的股票数与股本相比比例较高。

杨仲华等业内人士认为,往年高送转预案出来后大多能出现一波上涨行情,近期下跌较多与市场人气相对低迷、监管趋严等因素有关,也与投资者投资理念更加成熟有关。

借高送转行情减持增发损害投资者权益

高送转作为上市公司分红安排,本身无可厚非,但不少上市公司借高送转之机,拉抬股价,趁机恶意减持或增发,在一定程度上损害了部分投资者的权益,助长了资本市场的炒作之风。

通常情况下,送转之后的股票除权后价格会下降。如每10股送10股后,除权价格减半。

北京问律师事务所主任合伙人张远忠说:“当名义价格下降时投资者会认为价格下跌空间减小、上涨空间增加,出现‘价格幻觉’,会更加偏好此类低价股

票并给出正溢价。”

有些上市公司正是利用投资者这种心理,在股价有所上升时趁机减持。如,1月18日晚间,邦生物在披露每10股转增10股、送2股、派现0.1元的高送转预案的同时,公告控股股东拟在未来6个月内根据市场情况,择机通过大宗交易减持不超过3亿股,占公司总股本的7.47%。

还有一些上市公司借机增发。如,北信源2016年11月22日公布的分红预案为每10股转增20股派息0.25元。而仅在此11天前,北信源刚披露非公开发行新股的上市公告书,以18.98元每股的价格发行6650万股,募集资金12.62亿元。

“长期以来,高送转的上市公司股票投资回报将下降。”张远忠说,从投资者角度看,高送转套路的本质是公司管理者及大股东利用名义价格的幻觉,侵占外部投资者利益。

“如果成功拉抬股价并减持套现或增发成功,相关大股东或上市公司肯定会受益。”杨仲华说,如果股价并没有因为高送转概念上涨,上市公司或大股东也没有损失,受害的只会是高位接盘或是跟风炒作的投资者。

对高送转炒作伴生违规的监管趋严

高送转炒作及其可能伴生的

违法违规事项,监管部门已有所关注。近期披露高送转预案的北信源、山东华鹏等上市公司均收到了交易所的关注函或问询函。其中,高送转是否配合减持、内幕信息的保密情况等成为监管层关注的重点。

如,北信源高送转预案公布不久,深交所即发关注函,要求该公司结合投资机构近三个月公司股票交易情况,补充说明是否存在炒作高送转概念配合机构投资者进行减持的情形。

除了加强问询,相关制度建设也在不断强化中。2016年11月23日,深交所发布了《上市公司高比例送转方案的公告格式》,对上市公司高送转行为加以规范,要求披露高送转时必须披露业绩预告,原则上不支持亏损或业绩大幅下滑公司高送转。

在完善相关制度政策、对上市公司高送转行情进行规范引导的同时,张远忠认为,监管部门应严惩利用高送转为大小非套现提供条件,或伙同关联人进行股票价格炒作、利益输送、诱骗中小投资者上当的上市公司。

武汉科技大学金融证券研究所所长董登新等业内专家认为,证券服务机构等市场主体也应加强对中小投资者的风险教育,不应把上市公司的高送转方案与上市公司高盈利或高成长等同起来,引导投资者树立价值投资的理念。

(据新华社)

奇精机械挂牌上市

本报讯 (记者杨绪忠) 昨天,奇精机械在上交所主板挂牌上市,从而使我市A股上市公司总数达到59家。

奇精机械首次公开发行不超过2000万股,本次发行价格为每股21.13元。本次募投项目为年产400万台洗衣机离合器扩产及技改项目、年产2500万套电动工具零部件产业化项目等。

奇精机械股份有限公司总部位于宁海,是一家以机械产品研发和精密加工为主的制造型企业。

产品涉及家用电器、工业工程部件,为美的、三洋、松下、丰田、福特等知名企业提供优质的产品和服务。历经数年的发展,该公司已成为国内最大的精加工件配套生产企业之一。

该公司相关负责人表示,将以本次上市为契机,不断完善公司经营体系,规范公司治理结构,建立现代企业管理制度。进一步发挥公司在工艺技术、销售、品牌等方面综合竞争优势,逐步扩大主要产品生产规模、销售规模。

人民币市场汇价(2月6日)

中国外汇交易中心2月6日受权公布人民币对美元、欧元、日元、港元、英镑、澳元、新西兰元、新加坡元、瑞士法郎、加元、林吉特、卢布、兰特、韩元、迪拉姆、里亚尔、福林、兹罗提、丹麦克朗、瑞典克朗、挪威克朗、里拉及比索的市场汇价。

	2月6日人民币汇率中间价如下:
100美元	686.06人民币
100欧元	740.10人民币
100日元	6.1000人民币
100港元	88.433人民币
100英镑	857.29人民币
100澳大利亚元	526.61人民币
100新西兰元	502.18人民币
100新加坡元	487.88人民币
100瑞士法郎	692.13人民币
100加拿大元	527.35人民币
100人民币	64214马来西亚林吉特
100人民币	858.66俄罗斯卢布

(据新华社)