

企事录

微信支付宝线下支付



视觉中国 供图

事件:日前,微信启动了“微信支付周末摇乐”。每周六日,用户在微信支付的线下合作商户处只要用微信支付完成单笔金额超过2元的交易,就可以参与活动,每位用户每天可以参与3次。具体的奖励包括了当笔交易免单或者到店红包。1月1日起,支付宝开启了几个月来第四期的“天天领红包”支付活动。用户在线下合作门店消费之后领到的红包,可以通过口令等途径分享给其他用户,当其他用户使用之后,邀请者同样可以获得一笔赏金。

点评:在线上各自占据了比较稳固的份额之后,微信与支付宝的竞争从2017年开始就逐渐向线下发展。相比线上而言,线下的市场更为开阔,竞争环境也更为复杂。在这种情况下,两家巨头开始各自发挥优势来攻城略地。

微信强大的社交属性使得用户往往优先使用微信扫一扫来付款,而支付宝强大的地推能力和新零售战略也逐渐为其打通了“二维码-店铺-支付”的通道。2017年,双方在零售方面的线下支付可谓难分胜负。下一个值得争夺的领地是公共交通。除了支付宝和微信目前均可在12306购买车票外,高频率的城市公交系统还在等待开拓。据统计,公共交通领域每天有超过4亿笔交易,如果微信或支付宝能够占据这一领域,在支付体量上又将获得极大提升。

苏宁小店2018年计划全国开店1500家

事件:1月26日,位于北京刘家窑桥东和西马厂的两家苏宁小店正式开业。作为苏宁在“社区O2O”领域的重点项目,这是继上海首家店开出后,苏宁小店的又一大动作。苏宁小店主要通过“便利店+APP”模式为消费者提供购物、餐饮、闪送、社区生活等服务。据了解,2018年苏宁小店设定了全国新开1500家门店、无人货架5万件、自助购物机5000台的计划。

点评:与国内大型零售业态的疲软不同,便利店正成为线下零售业态中增长态势最强、最被看好的领域之一。

中国便利店市场也已是战火四起。在京津、长三角、珠三角和部分重点城市,罗森、7-Eleven、全家等便利店已经积累了较高的知名度,并正加快全国化布局;此外,天猫小店2018财年的计划是开出10000家店,而京东便利店则宣布未来5年在全国开设超过100万家门店。面对如此态势,苏宁抓紧时间布局网点,既在情理之中,也面对极大挑战。虽然国内便利店行业正处于高速发展期,但国内便利店布局区域性明显,全国性连锁布局还不明显。如果仅仅是提升购物体验,并不能长时间留住消费者,究竟谁能在市场竞争中取胜,还要看谁能够真正满足消费升级的需求。

工信部出台无人机管理条例

事件:1月26日,工信部下发《无人驾驶航空器飞行管理暂行条例(征求意见稿)》,并开始在工信部网站上向公众征求意见。这意味着对于无人机,相关部门正逐步完善相关的规章制度。

点评:2017年上半年,多起无人机干扰民航事件出现。有鉴于此,民航局首先划设了机场禁飞区,同时下发了《民用无人驾驶航空器实名制登记管理规定》,规定要求最大起飞重量为250克以上(含250克)的民用无人机拥有者须进行实名登记;深圳、广州、昆明等地同样出台措施,收紧了对无人机使用的监管。

然而,各地政府各自出台的相关规定,也有不完善的地方。工信部此次颁发的《条例》,除了对无人机的全面监管提出了合理化的标准之外,更大的意义还在于,这是一次从国家层面进行管控的规章制度,相比之下全面性和权威性都有所保证。

《条例》有些规定仍需后续观察实际效果。比如,购买除微型无人机以外的民用无人机的单位、个人应当通过实名认证,这对于购买用于拍照的轻型无人机的消费者来说则是个麻烦事。

(本报记者 罗筱晓)

我国规模工业增加值增速8年来首次回升

本报北京1月30日电(记者孙喜保)工信部部长苗圩在国新办今天举行的新闻发布会上表示,2017年我国规模以上工业增加值同比增长6.6%,比上一年提高0.6个百分点,改变了工业增加值增速自2010年以来单项放缓的运行态势。其中制造业增加值增长7.2%,规模以上中小工业企业工业增加值增长6.8%。

据苗圩介绍,2017年在加大去产能的背景下,目前全国工业产能利用率也有了较为明显的提升,达到77%,为5年来最好水平。

在数量增加的同时,2017年全国工业企业的发展质量也明显提升。单位工业增加值能耗、水耗分别同比下降约4.3%和6%。在这种情况下,2017年规模以上工业的经济效益也有了明显增加,利润同比增长21%,达到2013年以来最好增长水平。这也让市场信心得到增强,比如工业生产者出厂价格同比增长6.3%,结束了2012年以来持续下降的趋势。据介绍,电子和装备制造业是贡献增长的主要拉动力,分别增长了13.8%和10.7%。而包括煤炭、石油在内的原材料工业则实现利润大幅增长46%,高于工业整体25个百分点。

除了传统领域外,2017年我国高技术制造业增加值同比增长13.4%,大大高于平均值。其中工业机器人增长68.1%,新能源汽车产量近80万辆,同比增长51.1%,连续三年位居全球第一。从区域来看,我国工业发展从东部省份向中部省份的阶梯性转移的趋势也更加明显。中部省份工业增长速度明显超过了东部地区。2017年,东部地区规模以上工业增加值同比增长6.7%,中部地区同比增速为7.9%。

让老厂房开辟新产业 让老工人拓展新事业

废旧纺织厂变身物联网产业园

本报记者 丛民 通讯员 李峰

“你好,这里是百度外卖,请问您需要什么服务?”“我是北京移动公司业务员,请问有什么业务需要帮助?”.....在山东省高青县物联网呼叫中心,办公区整洁明亮,排列齐整的“格子间”里头话务员用标准的普通话接打来自全国各地的电话。

然而,谁都不会想到,眼前这个颇具迷宫风格的办公场所,却是由破旧的厂房改建而来。

“不熟悉业务的还以为电话打到北京、上海等地,实际是打到了咱们山东的高青县。”高青华润网络科技公司总经理刘海军说,目前850个座席的呼叫中心已经承接了滴滴打车及移动客服业务。在此之前,北京移动曾与高青县政府签订战略合作协议,将呼叫业务外包给高青物联网呼叫中心。

“同样是这块地,在北京租房,一年下来500万,在这里仅需几十万元,但无论是在北京还是在高青,对外提供的是同样标准的服务。”刘海军说,更为积极的意义是,物联网产业的崛起加快了当地新旧动能转换,带动了当地产业升级和下岗失业人员的转岗就业。

从纺织工到话务员

物联网产业园的前身是曼顿纺织公司。前几年,纺织产业在金融危机冲击下重新洗牌。生产加工中低档产品的曼顿纺织自然会被冲下来,企业濒于破产倒闭。

与其让其“一死了之”,不如对其腾笼换鸟,破旧重置,转换动能。

2014年,高青县政府引入世界纺织500强如意集团对曼顿纺织进行战略重组,如意集团全面接收了曼顿纺织的设备,当地政府则利用腾出的厂房招商引资。也是在这一年,大连高新技术企业金慧融智科技公司入驻曼顿,并对公司的原有厂房进行装修改造,最终将其装饰成为别具风格的工作场所。

在整饬一新的物联网公司,刘海军带领记者穿梭于迷宫一样的办公区。

记者看到,每一个房间都做了恰到好处的“二次利用”。洁白的墙壁上,百度外卖、滴滴打车、源讯、科柏特、微贷等互联网企业的大型Logo格外醒目。

“如果新建这片2万多平方米的办公区,需要花费三四千万元,而现在稍加装修仅需几百万元就能完成。原先单位面积只有少量产出或负债经营,现在

一平方米一年可产生上万元的利润。”下午5点,在产业园的移动呼叫车间里,准备下班的王迪迪接受了记者的采访。以前,她是以一名纺织工人的身份在这片办公区上班,每天都在隆隆的机声里加班加点工作,拿到手的薪水仅有2000多元,且工资常常被拖欠。

后来,企业倒闭,工人分流的大潮袭来后,她和40多位姐妹申请留下来,并被派往大连高新区接受培训,考试合格后后来到现在的公司上班,成了他人眼中的“时尚”话务员。“公司会缴纳五险一金,底薪加提成,一个月能拿到5000多元,这在本地算是高薪了。”王迪迪笑着说。下班之后或中午休息时间,话务员们往往来到播放着妙曼音乐的咖啡屋,里面有造型独特的小包间,茶几上花瓶里的鲜花散发着淡淡清香。

“这里有吃有喝有玩,是年轻人们最爱来的场所。”刘海军说,这原本是纺织厂的纺织车间,装修后变成了餐饮区,一两年后,这些建筑又将被拆除,建设成为高楼大厦。

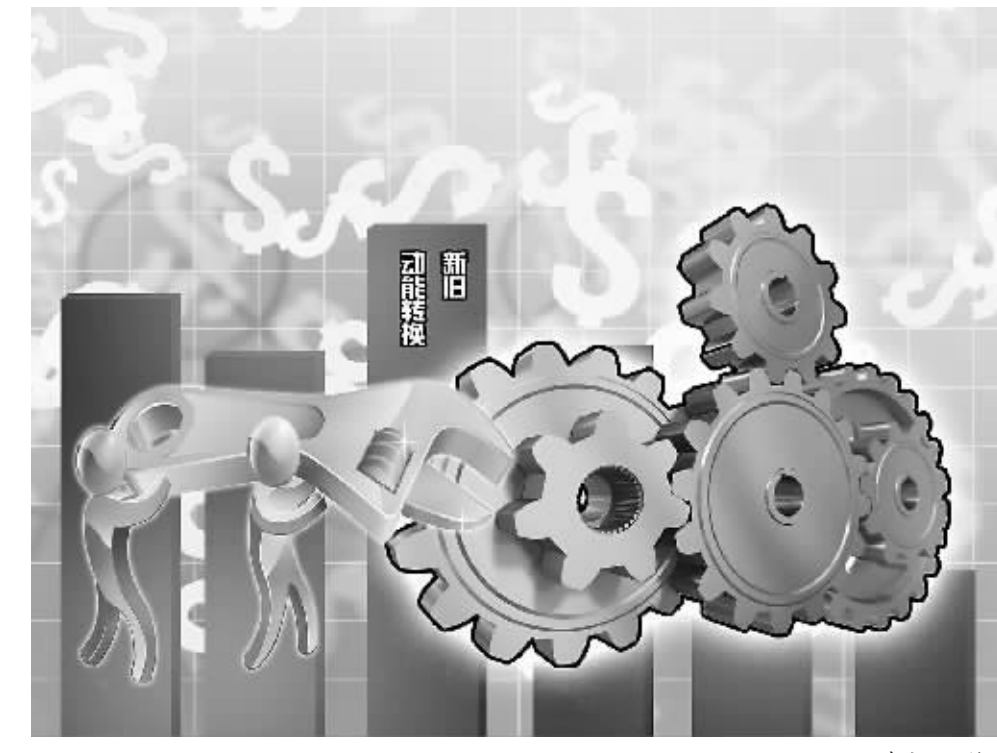
打造信息产业基地

无独有偶。同样实施“旧房新用”的还有华为公司占地1000平方米,28个集装箱式模块化数据机房。

“数据中心集成ICT应用环境已成为支撑业务运营的关键设施,在云计算时代,如何构建数据中心基础设施来应对数据洪流,快速适应未来的云业务变化是信息化建设的核心关注点,也是黄三角(高青)物联网产业园信息化建设面临的挑战。”刘海军说,华为公司设计的端到端企业整体解决方案势必会为物联网产业园的建设保驾护航。

“我们的目标是建设云计算大数据中心、客服呼叫中心、创业孵化中心、创意设计中心、基因检测中心和网络信息职业技术学院,打造信息产业高地。”刘海军对自身团队的雄心壮志毫不掩饰。在他看来,未来几年,“互联网+”为当地创造的年产值将达上百亿元。

“高青县没有经历乡镇企业发展原始积累阶段,工业发展落后于其他区县,因此实现经济的跨越赶超不能重复别人走过的路,必须以快补晚、以高补晚,以新补晚。牵手华为结缘阿里邂逅金慧科技,新技术重大项目新产品,新旧动能转换让高青的经济社会发展形成了新常态,让老厂房开辟新产业,让老工人拓展新事业。”高青县委书记明子春告诉记者,当今“互联网+”等新兴产业前景广阔,抓住机遇腾笼换鸟、推进新旧动能转换,正为当地经济发展带来新机遇。



东方IC 供图

链接

山东:依托财政杠杆 助力新旧动能转换

本报讯(记者丛民)记者从山东省召开的新旧动能转换基金推介会暨签约仪式上获悉,为保障全省新旧动能转换重大工程深入实施,今年山东省将设立6000亿元规模新旧动能转换基金,充分发挥财政资金的杠杆放大和引导作用,吸引金融和社会资本加大对新旧动能转换重点领域投入。

据了解,基金采取引导基金、母基金、子基金三级架构,由省、市两级共同出资400亿元发起设立引导基金,通过引导基金注资和市场化募集,发起设立多只母基金,形成不少于2000亿元规模的母基金群;母基金再通过出资发起设立或增资若干只子基金,形成不少于6000亿元基金规模。基金出资采取认缴制,根据投资进度分四年出资到位。

据山东省财政厅负责人介绍,基金聚焦新旧动

能转换,将突出支持“四新”项目,重点支持新一代信息技术产业、高端装备产业、新能源新材料产业、智慧海洋产业、医养健康产业等五大新兴产业,以及绿色化工产业、现代高效农业、文化创意产业、精品旅游产业、现代金融业等五大优势产业项目,大力支持交通等基础设施项目和国家“一带一路”发展战略等项目。据介绍,为充分调动各方面参与新旧动能转换基金设立的积极性,山东省将从四个方面制定20条激励政策。其中,在全面落实税收优惠政策方面,对于在山东省内新设或迁入,并纳入全省新旧动能转换基金管理体系的基金公司和管理团队,在国家政策允许范围内,给予最大程度的税收优惠;对体现政府经济调控意图准、投资运作快、投资效益好的基金管理机构和团队,据绩效评价给予奖励。

走品牌化发展之路

“椰子油产业是涉及生命科学的一个潜力产业,应该着力扶持发展龙头企业,向社会大众普及椰子油的各类用途。”海南椰子产业协会秘书长曾建军认为,相关部门应出台政策扶持做大一批龙头企业,走品牌化发展之路,扩大海南椰子油的知名度,培育未来消费市场,将其打造成为海南经济增长的新亮点。

“一个产业在发展初期,离不开政府的扶持培育,目前椰子油产业的配套政策尚是一片空白。政府应在土地、资金、税收等方面给予一定的政策扶持,为企业提供更多便利。同时,行业主管部门应加大执法力度,严厉打击扰乱市场秩序的不法行为,创造一个良好的行业发展环境。”曾建军说。

海南大学教授白新鹏在海口高新区创立了生物活性物质与功能食品开发重点实验室。在他看来,目前海南的椰子油生产企业,大部分还处于粗加工的环节,没有走上深加工的轨道。“很多科研数据表明,除了是一种健康的食用油,椰子油的医用价值也很高。”他建议,企业应把眼光放远一些,关注医学用途椰子油、化妆品用途椰子油,开发更多高端的椰子油产品,提升产品附加值。

目前,吕洪奎正筹备引进北京、浙江等地的科研人员,在海南成立一个“椰子油药用研究机构”。“目前椰子油的价值严重被低估,我们计划通过研发推广让更多人了解椰子油‘药食同源’的价值。”吕洪奎说。

“海南作为‘椰岛’,出产的椰子油产品具有天然的号召力。今后,随着产品的不断研发和生产企业的壮大,有关企业可依托国家‘一带一路’合作平台,寻求更大的发展空间。”吕洪奎说。

国内最大现代化城市综合交通枢纽建成

本报讯(记者刘静)1月25日上午10点整,随着首趟高铁列车从重庆沙坪坝站始发,中国最大、功能最全、全方位的现代化城市综合交通枢纽在重庆市沙坪坝区建成。

枢纽施工高峰期时,每天消耗的钢筋达到了1000吨,用作搭设脚手架的钢管长度总和近3.7万公里,相当于中国陆地边界线的1.7倍。”据中铁十七局建筑公司重庆沙坪坝铁路交通枢纽项目经理李宝忠介绍,这项工程的巨大体量为全国之最,被业界称为“亚洲最难、最复杂”的工程。中国铁建电气化局集团项目经理冯大立介绍说:“重庆枢纽的弱电施工,就好比在复杂的大脑神经中穿针引线,稍一疏忽,就会直接造成以重庆枢纽为中心的西南铁路网瘫痪。”据悉,重庆枢纽的开通运营实现了提升城市形象、地区的交通改善、商圈提档升级与城市核心区扩展。

重庆自贸区成投资“成本洼地”

本报讯(记者李国)记者从今年的重庆“两会”上获悉,重庆自贸试验区自2017年4月1日挂牌以来,已出台100多项创新举措,在吸引外资、经济活力与制度创新等多方面取得突破性进展,成为政策高地和成本洼地。截至目前新注册企业1万多家。记者获悉,重庆自贸区通过投资贸易的便利化,吸引制造加工、高新技术研发、金融服务、跨境电商、科教文卫领域、总部经济等产业往自贸区集聚。

以前内陆地区在国际产业分工中处于末端,只能以“国外-沿海地区-内陆地区”的顺序依次布局,如今则可以依托大通道、大平台、大通关来争先,汇聚全球要素资源,打造外向型产业体系。

光伏大棚融入传统农业



图为1月28日航拍的江苏省南通市首个光伏生态农业大棚示范项目。该生态农业光伏大棚示范项目装机容量814.2KW,在占地约1.2万平方米的农田内架设4.855米高的钢结构,顶部安装2760块295wp的单晶硅光伏组件,共覆盖18个蔬菜大棚。项目建成后年光伏发电量约100万千瓦时,每年可节省标煤320吨。光伏大棚融入传统农业,不仅可以获取高效农业、绿色发电等经济效益,也实现了节能减排的社会效益。

东方IC 供图