# $\mathbf{A}_2$

## 杭州城西科创大走廊有了"新起点"

浙商大升级老校区建设孵化、投资、教学三位一体创业园

本报讯 位于杭州教工路上的浙江工商大学老校区正萌生着新的活力与生机。5月6日下午,浙商大创业园项目正式启动,预计将于2017年下半年开园运行

浙商大创业园(教工路校区中区)是城西科创大走廊的起点,地处杭州市西湖区教工路198号,坐拥良好创业环境,为杭州创业创新资源集聚度最高的区域。创业园一期占地53亩,9幢楼,建筑面积32000平方米。园区将构建"创业孵化+创业投资+创业教学"三位一体的创新创业生态体系,建成全国知名的高校创业示范园区和创业教育新高地。

浙江省科技厅党组副书记、副厅长邱飞章在启

动仪式上说,浙江工商大学老校区位于杭州市的黄金地段,学校不做赚快钱的写字楼或者商业地产开发,而是建设升级为创新创业园区,是一项很有远见的决策,希望浙商大创业园能引进一流的项目、集聚一流的人才、提供一流的服务,打造成为城西科创大走廊的创业标杆。

据悉,浙商大创业园项目由阿里巴巴集团创始 人之一、蚂蚁金融服务集团董事长彭蕾,贝因美集团 创始人谢宏,华睿投资董事长宗佩民等12名浙商大 知名校友与浙江火炬中心携手,联合杭州市西湖区 政府共建。为配合浙商大创业园建设,由校友提议 并发起设立的"浙商大资本贝因美基金"正式成立, 首期计划募集规模5亿元,已认缴到位1亿元。该基金的成立将打造以浙商大创业园为核心,创业投资、创业教学为两翼的浙商大系创业生态圈,促进浙江工商大学校友共同发展。

该校党委书记金一斌说,创业园将汇聚学校"大商科"优势、校友资源优势和学校区位优势,以大数据、互联网金融、电子商务和文化创意等作为主导产业,打造成为杭州最具影响力的创业者创业、社交、孵化、项目路演、资本对接的中心,成为杭州城西科创大走廊上一颗耀眼的明珠和全国一流的示范性高校创业园。

本报记者 张巧琴 通讯员 郎凯行 方丽君

## "村小二"让农产品销售不再难

——探访奉化农村电商"乡土模式"

在宁波市奉化区冷西村,宋小赞的淘宝服务站是村里最热闹的地方。一到周末,宋小赞便忙得停不下来,陆续有村民涌入她的农村淘宝服务站,选购自己心仪的商品。很快,一顶蚊帐、一双凉鞋经由她下单成功。

宋小赞告诉记者,除了帮助村民购物,她还通过互联网渠道,把村里的水蜜桃、油焖笋等土特产卖到全国各地。此外,她陆续承包了村里的30多亩土地,成立合作社,注册"冷西"商标。同时,还成立奉化创业青年培训和实践基地,为大学生创业体验提供场地和实践岗位。

如今,农村淘宝服务站在奉化已经布局了53 个,像宋小赞一样扎根农村的创客越来越多。

奉化区农村淘宝事业部区域经理邱剑虹告诉记者,2015年,奉化水蜜桃登陆淘宝聚划算,成为全国首个通过农村淘宝销售农产品的案例。2016年,通过互联网多渠道营销方式,奉化区村淘"村小二"合

计实现水蜜桃网上销售700余万元,预计2017年将达到2000万元。

"农村淘宝项目的推进,拓宽了奉化区青年群体创业路子,也吸引了优秀人才扎根农村,借助互联网平台进行创业。"邱剑虹介绍说,目前奉化区有50多个村淘服务站通过淘宝、微商店铺承担起线上销售的功能,水蜜桃、芋艿头、茶叶、千层饼、罐头笋等质优价廉的"奉化品牌"源源不断奔向各地,拓宽了农产品销路,大力缓解了农产品尤其是水蜜桃等易腐烂变质农产品的"卖难"问题。

农村电商的蓬勃兴起,让昔日贫困乡村"穷山恶水"成为了许多企业抢占的市场蓝海。除大量小微企业、创客关注这个市场外,大型电商与物流平台也在加速布局。奉化区大学生创业园引进农村土特产、进口水果买卖等农村电商企业十余家。同时,与上海致云资产管理有限公司共同发起设立规模为1亿元的"奉化市创业投资基金",重点支持电子商务、

现代农业等行业企业,大力扶持农村电商中小企业和初创期企业发展。2016年,宁波本土农村电商服务平台"我是农民"获得5000万元A轮融资。

"电商的发展,受制于物流,特别是农村物流的'最后一公里'难题。"奉化区副区长陈锦杰告诉记者,目前顺丰、"四通一达"等物流企业已全部落地奉化区,"中国邮政"的快递服务也通过区镇两级财政补助完成每个行政村的布局。同时,奉化区又引进了阿里旗下的菜鸟网络,联合万象物流专门为农村淘宝区级服务中心到各村服务站间提供专业高效和个性化的物流服务,目前日均快递数1800余个。如今,奉化区已经实现了电商产业的全业化、全域化和全民化。

据悉,目前农村电商服务站在浙江省有1.49万个,浙江已将农村电商作为创业带动就业的重要突破口。

本报记者 林洁



#### 国际五金电器博览会在永康启幕

5月8日,由中国五金交电化工商业协会主办的第十四届中国国际 五金电器博览会暨2017中国(永康)五金机电电商创新发展大会在永 康园际企图中心举行

本届展会展示了五金工具、机械设备、五金制品、机电产品、电子电器,机器人服务平台及电商服务平台。图为展会现场展出的永康豪迈空气压缩机吸引了许多客商。

本报记者 孙常云



## 百国商品"抢滩"义乌进口商品展

5月6~9日,2017中国义乌进口商品博览会在义乌国际博览中心开幕。

本届展会以"推进开放创新,共享全球资源"为主题,共设国际标准展位2006个,展览面积5万平方米,吸引了来自西班牙、德国、加拿大、马来西亚、日本、韩国等100多个国家和地区的1512家企业(组织)参展,汇聚十余万种境外中高端日用品、工艺品、家居用品、服装服饰、食品饮料产品等。

宁波市地震监测中心首设开放日

## 让市民探听地球跳动的"脉搏"

本报讯 今年2月和4月分别发生在金华磐安、杭州临安的两次地震,至今令人心有余悸。那么地震究竟是如何被监测的?发生地震之后又该如何自救?昨天,宁波市地震监测中心首次对公众开放,让社会大众第一次听到地球跳动的"脉搏"。

不少参观的市民都是第一次近距离接触遥测地震台网、地震监测系统和地震应急指挥中心。"地震的监测手段和方法多种多样,常见的就有流体监测、形变监测等。"宁波地震台台长李慧峰介绍说,"比如我们自1974年建站以来,每天都要监测地下水的氡元素。"据了解,氡元素在水中一直处于比较稳定的

状态,但如果受到外力的影响,溶解度就会发生变化,监测氡元素的溶解度可以帮助地震监测站的工作人员了解地下裂缝的运动,预警地震。

"一旦发生地震,我们要牢记三个原则,第一是就近躲避原则,小开间、墙角三角区、桌子下面都是较好的选择;第二是要保护自己的脆弱部位,比如头部,如果有大量烟尘,还要注意对口鼻的保护;第三则是有序撤离,在有条件的情况下,尽量往空旷的地方有序撤离。"李慧峰说。

目前,宁波地震监测站不仅承担了地震的检测、预警等工作,还开展了对宁波地震危险性的评估工

作。监测站相关负责人表示,这项工作就是要尽可能准确地预计宁波地区可能发生的最大地震,为该地区房屋抗震等级提供准确数据,此外还要对一些古建筑的抗震寻找解决方案。

"虽然地震的预测目前全世界都没有特别有效的方法,但掌握一定的地震知识,万一遇到时可以提高自救能力,这是非常有意义的一件事。"李慧峰表示。

活动期间,还向市民展示了发生地震时的流动检测站、临时指挥中心、应急物资等平常只能在电视屏幕中看见的场景。

本报记者 孟佳韵 通讯员 王虎羽 胡莎莎

## 推进协同创新 发展时尚产业

□绍兴市柯桥区科技局局长 王炳豪

近年来,绍兴市柯桥区科技局紧紧围绕"拉高标杆、补齐短板"总体要求,实施创新驱动发展战略,积极推进全区科技工作更上新台阶,努力为"时尚柯桥、印象柯桥、幸福柯桥"建设提供科技支撑和保障。

#### 建设创新平台,构筑科技创新主阵地

自去年5月科技园二期正式开园运营以来,通过创新园区运营机制,优化园区管理服务,强化招商引资等工作,科技园建设得到快速推进,已成为柯桥区科技创新和人才工作的核心示范区。目前,在园企业共计64家,其中"国千"人才11人,"省千"人才7人,集聚各类创业创新人员500人左右;全年新招入园项目36个,其中包括IBM、美时娱乐、复辰生物3个重点项目,新落户"国千"人才5人,"省千"人才2人,在园企业实现销售2.2亿元,同比增长57%,环思智慧在新三板成功上市,另有3家企业正在股改或有上市意向。

柯桥科技大市场被列为首批省科技大市场建设试点项目,现已成功构建了"三网一园一移动平台"网上技术市场交易平台。科技大市场线下综合服务园开始运行,集聚8家大院名校技术转移中心和8家科技中介,实行"集中办公、统一管理"模式,为广大中小企业提供技术服务,全年交易平台线上线下加盟会员单位达2196家,促成技术签约3523项,技术交易总额达3.1亿元。

8家高校技术转移中心累计服务企业1000余家次,开展科技合作服务1200多项;浙江省现代纺织工业研究院行业内公共服务水平全国领先,近五年累计服务企业4万余家、7万余人次,服务收入6000余万元;专业细分领域平台健全,已建成"智能化现代纺织装备公共服务平台""纺织面料创意设计与虚

#### 拟定制服务平台"等多个专业平台。 推进协同创新,打造科技创新融合体

2016年,组织开展和参与了"科技人才创新创业服务工作研讨交流活动"、"浙江省·静冈县企业管理研讨会"、"智汇'科'桥·创新驱动助力工程全国学会对接洽谈会"、"千人计划专家绍兴柯桥行"、"大连工业大学一柯桥区科技对接洽谈会"、"2016·绍兴柯桥先进印染工艺及装备技术对接会"等各类科技对接活动23场,邀请300多位专家到柯桥区考察指导,参加活动的企业超过800家次。

加活动的企业超过800家次。 2016年实施区产学研合作与成果转化项目48项,完成科技成果登记85项,获省级科学技术奖4项,市级科学技术奖13项。组织发动征集企业技术难题55项,内容涵盖纺织、机电、新材料、建筑、农业、生物医药、节能环保等领域。组织实施了柯桥区"十二五"科技成果展,50余项科技成果、11家院士工作站、7家博士后工作站、12家企业研究院、70余位海外人才参展。

由浙江现代纺织工业研究院牵头,联合中纺江南

分院、绍兴文理学院,整合先进印染创新技术资源,共同组建绍兴印染工业技术研究院,为绍兴印染企业提供生态染整新技术及装备研发、企业管理咨询、产品质量控制、创新成果转化、技术人才培训等印染全产业链配套服务,研究院于去年6月正式挂牌成立。

#### 发展时尚产业,建设纺织风尚策源地

完成《柯桥区时尚产业发展规划2016-2020》编制工作,制定实施《柯桥区加快推进时尚产业发展实施方案》《时尚创意产业五年行动计划方案(初稿)》,基本确定时尚创意产业的重点企业、项目、平台和统计目录。同时,区政府出台《关于加快培育发展时尚创意产业的政策意见》,设立1500万元时尚创意产业培育扶持资金。

2016年,组织各类时尚创意活动超过31项(场)、 国家级赛事活动3场次,特别是成功举办"2016柯桥时尚周",并发布首个"中国·柯桥时尚指数"。

全年落户新项目48个,新增意向落户项目15个,累计人驻企业达391家(其中工业设计企业145家),从业人员集聚3009人,全年园区企业营业收入达10.35亿元,同比增长20%,其中设计研发等服务性营业额1.85亿元,带动相关企业实现销售182.68亿元,全区的时尚创意产业培育正在稳步推进。

### 科技局长谈创新

### 浙江民建十大年度人物 昨受表彰

本报讯 5月8日,民建浙江省委会举行浙江民建年度人物表彰会,以展现近年来浙江民建会员履职奉献、创业创新的先进事迹和风采,激励全体会员"不忘合作初心,继续携手前进"。

会上对车晓端、江衍妙、应宜逊、周益民、周颖、马梅芝、盛况、项信、李建华、陈越孟等10位获得浙江民建年度人物荣誉称号的会员进行了表彰,并播放了每位人物的宣传短片,表现了新时期民建会员蓬勃向上、锐意进取的精神风貌。会中还对10位获得浙江民建年度人物提名奖的会员进行了表彰。

据悉,本次浙江民建年度人物评选活动自2016年8月就已启动,经过各市委会推荐候选人、评审委员会初评、"浙江民建"微信公众号网络评选、主委会议审议、常委会投票等多个程序后,最终选出了10名会员获得浙江民建年度人物荣誉称号。

本报记者 金乐平 通讯员 王春

## 台州医疗器械产业园 落户仙居

创空间已经投入使用。

本报讯 台州(仙居)医疗器械产业园日前正式设

产业园位于仙居经济开发区白塔工业集聚区,规划总面积3000亩,规划形成"一核、两区"的总体空间发展格局。产业园建有占地70亩、建筑面积5万平方米的医疗器械科技孵化园,分A、B两区,位于A区的众

该产业园旨在重点打造集医疗器械研发、成果转化、制造、物流等功能于一体的特色产业园区,重点引进国际、国内高端医疗器械研发制造企业。现已签约人园医疗器械制造企业14家,医药物流企业1家(全国最大的民营医药物流企业),其中落地企业4家,入驻孵化园孵化企业10家。

本报记者 邹晓燕 通讯员 万泽辉

## 为今年G20提供创新政策储备

(紧接A1版)着力扩大科技开放合作,与国际科技界、 企业界、经济界携手共进,加强研发和成果产业化合 作,吸引集聚国际高端创新要素,共同开创可持续发展 的美好未来。

当前,世界经济正处于新一轮科技革命和产业变革前夜,科技创新带来的新增长动能正快速集聚。那么,究竟该通过哪些新的创新路径谋求竞争新优势呢?

基尔世界经济研究所原副所长、德国经济事务部和德国合作部部长顾问罗尔福·朗海曼尔认为,可以从国家议题政策的设置、保障机制的完善、心理障碍的消除等方面提高创新的积极性。罗尔福·朗海曼尔还提到,目前大家担心的人工智能、机器人问题,并没有那么可怕,最终还是人控制着机器,"我们有权决定这个技术是用在这里还是用在那里。"

中智科学技术评价研究中心主任李闽榕认为,建立和完善科技创新能力评价预测体系,是实施创新驱动战略的客观要求。由于我国的科技创新能力评价和预测体系建设明显滞后,未能对科技创新和提升科技创新水平形成强有力的引领作用。在他看来,实施创新驱动战略、建立创新型国家,必须加快建立和完善科技创新能力评价预测体系。

为应对未来全球温室气体减排的新趋势,碳交易方面的创新从未停止。浙江理工大学教授胡剑锋在"碳交易制度的创新"主题演讲中介绍了实施碳汇制度的优越性。他认为碳汇交易制度不以项目为标的物,碳汇买卖双方可直接交易,使交易行为变成必然性,既能有效控制碳排放,同时也有利于推进生态文明建设,是重要的理论创新和制度创新。

今年的T20创新研讨会共设置了三个平行论坛,分别是"可持续发展及最佳经验分享""数字经济"和"创新能力建设及人文交流"。与会嘉宾在分论坛上发表了对中国全要素生产率变动趋势及其决定因素分析、普惠金融的中国实践、创新驱动与G20国家经济结构性改革等议题的看法。

此次会议由浙江理工大学、杭州经济技术开发区管委会承办。 本报记者 陈路漫 项明祥 金乐平 通讯员 孙幸立

## 清算公告

金华市恒盛生态农业发展有限公司经股东会决议决定解散本公司,请债权人自接到本公司书面通知起30日内,未接到通知书的自本公告之日起45日内,向公司清算组申报债权登记,逾期不申报的视其为没有提出要求。特此公告。

|视具为没有提出要水。特此公告。 **金华市恒盛生态农业发展有限公司清算组** 

### 注销公告

新昌县新动力机械有限公司股东会已决定解散本公司,请债权人自接到本公司书面通知之日起30日内,未接到通知书的自本公告之日起45日内,向公司清算组申报债权登记,逾期不申报的视其为没有提出要求。特此公告。

新昌县新动力机械有限公司 2017年5月9日

#### 遗失启事

新昌县南明街道因特网吧遗失新昌县工商行政管理局2015年07月29日核发的营业执照副本,注册号:330624000003321,声明作废。

2017年5月9日

#### 遗失声明

母亲程金平、父亲黄法康遗失儿子黄彪医学出生证明,编号为L330460023,特此登报声明作废。

2017年5月9日