

# 400多个科技成果亮相高交会

本报讯(记者单玉紫枫 通讯员王虎羽)全球最轻材料全碳气凝胶、全球首创十秒级闪充超级电容储能式公交车、无源RFID线圈全自动绕线机、环保无人机、六关节工业机器人……昨天,2015中国(宁波)高新技术成果交易会拉开帷幕,400多个参展项目一亮相,便吸引了众多海内外客商的目光。

本届高交会位于会展中心4号馆,展区面积3410平方米,设有新材料、新能源、新装备和国际合作四大展

区,国外20余家参展单位带来了40余个优秀项目,我市50余家企业和国内35所高校研究所也携各自科技成果参会。

“哪怕将一个马克杯大小的全碳气凝胶放在狗尾草上,纤细的草须也不会被压弯。”参展的浙大老师话音刚落,围观客商立刻一阵惊叹。“这款新材料密度只有空气的1/6,用它的泡沫可以轻松做出美国大片里倒塌的墙壁。”他介绍,该产品可用于高阻隔包装膜材料、新型导电

胶等。同济大学带来的则是海上风电机组整体安装软着陆及自动定位对中技术、风电叶片全尺寸模拟加载试验技术等。

各款新能源汽车前,海内外客商、普通市民人攒动。市民储先生拿着产品介绍在几个展台前来回比较,“儿子在杭州上班,现在杭州限行,买辆新能源汽车不是可以不受限制嘛!”而客商们关注点则更为细致,续航里程、充电时长、售价、补贴等无所不包。“宁波的新能源汽车现在是越做

越智能,不但全部可以用220伏家用充电,而且续航里程长,安全性能也高,加上国家、地方的多项补贴政策,这条路将来会越走越宽。”客商张先生感慨道。

截至目前,我市已有744辆新能源汽车正式上牌,建立充换电站3个,充电桩114个,拥有浙江中车、浙江吉利等5家新能源汽车整车生产企业。

截至记者发稿时,展会传来消息,亮相的400多项科技成果中共有33项达成合作意向。



新能源汽车或卖萌或酷炫的造型最受小朋友喜爱。(单玉紫枫 摄)

## 企业出题 院校竞标

# 我市试水企业技术难题竞标

本报讯(记者单玉紫枫 通讯员王虎羽)自动行走、自动抓取、摆放器具,可设定人脸识别、超声波安全监测,还能完成自动刷卡……这样的全程冲泡咖啡或茶的智能化服务机器人,是不是满足了你对机器人的所有幻想?别担心,再过10个月,这款机器人就能在宁波正式下线。

昨天下午1时,首次企业技术难

题竞标会在我市举行,来自全国的18家高校、科研院所、相关企业,共同角逐我市企业提出的12项技术难题,涉及新材料、光机电一体化、生物医药等多个技术领域。其中,最为人瞩目的由宁波众工互联科技有限公司提出的这款智能服务机器人,技术服务费标的额要求不高于120万元,共有4家单位参与竞标。

## 人才资本同话“众创共赢”

### 2015中国浙江·宁波人才科技周“才·富”对话活动举行

本报讯(记者周琼 通讯员勇祖轩)昨日下午,2015中国浙江·宁波人才科技周“才·富”对话活动举行。市委常委、组织部部长杨立平出席并致辞。

“守住一口井一直挖,总会冒油的。”因为这个信念,从中国药物研究所辞职创业的黄道飞来宁波成立了天衡制药有限公司,开始了在创新路上的“坚守”。在两年多的技术创新后,天衡制药的主打产品——盐酸吉西他滨成功投入市场,并获取了专利,打破了原本由美国公司垄断的专利壁垒。今年5月,天衡制药和福安药业集团重组上市。

不论是看起来高大上的新药研发、DNA检测,还是作为传统行业的汽配领域,在创业路上的执着和担当,创新路上的“坚守”,始终是我市高层次人才、企业家们的共识。

创业创新的快速奔跑,少不了的“助力器”当然还有资本,手牵手出场“秀恩爱”的宁波希磁科技有限公司总经理毛思宁和宁波赛伯乐乐科基金创始合伙人叶聚利的“相恋”和“牵手”,也许正是人才、技术和资本共赢的最好诠释。

创业、创新、创投、创赢,对话嘉宾都深深感受到,人才是第一资源,投资人才就是效益最大的投资。

杨立平希望全市广大人才、风投机构和民营企业抓住“两创”的历史机遇,艰苦创业、矢志创新,同时把人才作为资本升值、企业转型的核心资源,与人才共享发展成果,共赢美好未来。同时,下一步还要将“才·富”打造成宁波人才工作的又一张名片。

本次活动由市委组织部、市委宣传部、市发改委、市经信委、市财政局、市人社局、市科协、宁波日报报业集团、宁波广播电视集团主办。

## 查酒驾一样严查违法工程车

仅9日一天市区就查处工程车违法行为101起

本报讯(记者陈飞 通讯员陆明光 周瑾)连日来,我市公安交警全员上路,多点在工程运输车流量较大的江北大道、机场路等路段设卡,监视并查处工程运输车超载、超速等严重交通违法行为,并依照交通法规的相关规定,予以严厉处罚或扣车。仅9日一天,市区就查处工程车交通违法行为101起,其中涉及记分违法有42起,查扣擅自加高货厢栏板39起,查处闯红灯6起、闯禁行线14起、违法超载4起、涉牌违法6起。

前段时间,各地交警部门对辖区工程运输车企业进行走访排摸,掌握

车辆动态,截至9月底,公安交警部门已在海曙、江东、江北、鄞州、镇海、北仑、高新区等地排摸相关企业146家、工程运输车2432辆,其中擅自加高货厢栏板工程车722辆。

从10月1日起,我市开启工程车严重违法交通违法严管整治,交警部门表示,要像查酒驾一样严查工程运输车严重违法交通违法行为。在今后一段时间,交警部门将全时段、全路段监控,继续查处工程运输车严重违法交通违法行为。同时,依法设置通行证申领条件,严格工程运输车企业、车辆及驾驶员的资质审查,规范核发流程,严格审核把关,坚决杜绝为不符合规定的车辆办理通行证。

## 81890光明俱乐部组织90多位志愿者倾情奉献 百名盲人愉快过了个自己的节

本报讯(记者陈雅珍 通讯员柴雅儿)昨天下午,宁波中原小学破天荒地打开大门让一批出租车、私家车开进校园,并允许在校内上下客。这是因到来的是一批特殊客人——百名盲人和81890光明俱乐部组织的志愿者,他们要在这里提前庆祝第32个国际盲人节。

盲人聚会,读者朋友可能会想:这太麻烦了吧?郑佩珍老人已经连续八年参加81890光明俱乐部的活动,经验丰富,她说:“一点都不麻烦,我只需要等在家门口,有出租车直接把我送到这里,有志愿者把我扶到位置里。”

为了方便盲人参加这次活动,81890组织了90多位志愿者负责全程

服务。其中出租车和私家车志愿者来自宁波明殷文明车队。还有陪护、理发、表演、摄影志愿者,他们来自社区志愿者团队、中原小学海贝志愿者团队、宁波大学科技学院81890校园服务部、81890常青藤俱乐部、海曙公园服务亭团队、宁波日报城市帮办等。

昨天的庆祝活动安排了20余个节目,形式多样,有器乐、声乐、戏曲、相声、说唱等。大家特别喜欢越剧、甬剧和宁波说唱。中原小学四位小朋友表演了器乐和配乐诗朗诵。

听听节目理个发,老朋友聊聊天,两个小时的庆祝活动结束了,百名盲人由志愿者搀扶着,高高兴兴地上了按时来接的出租车。

## 市妇联和市女科技工作者协会

### 倡议向屠呦呦学习

本报讯(记者杨静雅 通讯员傅奇丹)日前,出生于我市的著名药学家屠呦呦获得2015年诺贝尔生理学或医学奖。昨天,市妇联和市女科技工作者协会向我市女科技工作者发出向屠呦呦学习的倡议。

倡议书写道,屠呦呦获奖,是全体中华儿女的光荣,也是宁波人民的

骄傲,更是广大女科技工作者的荣耀。我们号召我市广大女科技工作者向屠呦呦学习,学习她热爱祖国、服务人民的高尚情怀;学习她淡泊名利、求真务实的献身精神;学习她爱一行、钻一行的敬业精神;学习她锲而不舍、矢志不渝的求索精神;学习她团结协作、勇攀高峰的科学精神。

## 星云法师在甬进行文化交流

本报讯(记者黄合 通讯员沈正中)昨前两日,国际佛光会世界总会荣誉会长星云法师一行来甬,和广大甬城市民进行多种形式的文化交流。

前日下午,星云法师来到全国首个“慈孝文化之乡”江北,以《慈悲与慈孝》为题和甬城市民进行交流,这也是第七届中华慈孝节的重要组成部分。昨日上午,星云法师又来到余姚,围绕《幸福生活与中华文化的复

兴》主题,结合自己的人生感悟娓娓道来,深入浅出,予人以启迪。

不仅如此,由宁波美术馆、星云文化教育公益基金会、佛光山文教基金会主办的“星云法师‘一笔字’书法展”也在宁波美术馆和奉化雪窦寺两地同期展出。据悉,“一笔字”是星云法师患眼疾后的独创,无论文字笔画多寡,均一笔而成。此次展出共有143幅墨宝,将持续展出至10月18日。

## 甬企大量需求机械类高端人才

开放式洽谈会上三成甬企设置此类岗位,年薪基本在10万元以上

本报讯(记者周维强 孔庆洁)昨日,宁波市第十七届高层次人才引进开放式洽谈会在国际会展中心7号、8号馆举行,上千家企业设摊招聘,全国各地的高校毕业生前来求职。记者发现,甬企目前大量需求机械类高端人才。在现场600家左右的宁波企业中,有近200家企业设置了约400个的机械类相关岗位,并基本给出了10万元以上年薪。

“浙江野马从1992年创办开始,是靠蓝领起家的,现在希望往高新技术上走,需要大量的机械设计、机电

一体化、电化学工程等方面的人才,缺少这些人才,企业的发展肯定会遇到瓶颈。”浙江野马电池有限公司人事主管吕陆宁表示,目前企业内一线工人不缺,少的是高精尖人才,为了吸引人才,浙江野马对此类人员均开出了10万元以上的年薪。

“我们企业非常欢迎有5年至8年工作经验的资深工程师,当然也欢迎优秀的机械方面的应届毕业生,像前者的年薪在20万元左右,后者也会提供5万元至8万元的年薪。”宁海奇精机械股份有限公司人力资源部经理邹晓金说。

## 带着项目甬城寻梦

### 多个高新技术项目受追捧

本报讯(记者周琼 通讯员任社)怀揣着理想,带着一个个高新技术项目,来自美、德、英、日等22个国家的海外留学人才与我市的民间资本、创投基金,共同追寻创业创新的梦想。昨天上午,海外留学人才技术项目与我市优势产业对接洽谈会在宁波国际会展中心举行。

昨天一早,我市许多企业家就赶赴会展中心场馆“淘宝”。留美硕士阮兆德告诉记者,他带来的“电子口罩”项目,已和慈溪一家企业进行了初步对接。阮兆德的团队致力于电子空气过滤技术多年,其团队所制造的全电子空气过滤技术口罩,可以让人轻松呼吸到过滤掉90%以上PM2.5

污染物的空气。而来自德国一家软件公司的曹野,带来的智能汽车终端控制系统,也吸引了我市不少汽车行业企业家的关注。

据了解,昨日对接活动中,高新区留创园、鄞州区留创园、中科院宁波材料所等单位与100余名留学人才达成初步技术项目合作意向,与4名人才达成落地意向,与3名人才正式签约;江东区留创园与来自日本国立筑波大学、专攻构造能源的赵卓维硕士达成落地意向;毕业于澳大利亚悉尼大学的徐跃博士落地高新区留创园,注册资本6000万元。同时,全市有500余家企事业单位昨日入场寻求合作。



## 传统技艺有看头

近日在南塘老街游园会上,剪纸、草编、香囊制作等传统技艺吸引了众多游人观看。图为游客在围观民间艺人手工制作草编生肖。(周建平 摄)

## “梦圆宁波—3315计划”成果展举行

“3315计划”人才和团队累计获批专利1376项

本报讯(记者王晓峰)昨天上午,“梦圆宁波—3315计划”成果展在宁波国际会展中心1号馆举行,有20多家高新企业参展,展出的各类高科技产品获得一致好评,市场前景看好。

自2011年宁波市委、市政府启动实施海外高层次人才和高端创业创新团队引进“3315计划”以来,截至目前,共引进“3315个人计划”269名、“3315团队计划”84个,分别有60人、154人入选国家“千人计划”和省

“千人计划”。“3315计划”人才和团队累计获批专利1376项,其中发明专利获批数占了总数的56.1%。开发市级以上新产品551项,填补国内空白326项;承担国家级项目305项;科研成果转移转化项目238项。

此外,“3315计划”人才和团队(含国家、省“千人计划”)共创办企业168家,注册资金19.8亿元,累计实现销售额65.8亿元,其中有16家被认定为国家级高新技术企业。

## 留学精英创业分享会亮相人才科技周

本报讯(记者董小芳)昨天下午,首次亮相人才科技周的“留学精英创业分享会”在江北区国际化人才社区举行。浙江省“千人计划”专家、宁波市“3315计划”团队带头人、宁波英马信息科技有限公司总经理潘志博士作为创业代表与大家分享自己在宁波创业的经历。来自美国、德国、英国、日本等10余个国家的30位留学精英带着项目有备而来。

“以往我们多是邀请留学精英直接与企业对接,效果有限。这次,由宁波市高层次人才创业创新服务联盟主办,市海外人才服务中心、江北区人力资源和社会保障局联合承办的留学精英创业分享会,用先行者的实践经历来讲话,并结合相关政策宣传,更有说服力。”宁波市人才服务中心副主任张云建介绍,目前已有不少人表现出了落户意向,认为宁波创业环境比较吸引人。

## 宁波智力引进再发力

“学会服务站”助力本土企业转型升级

本报讯(记者董娜 通讯员杨淑芸 实习生陈梦欣)笔者从昨天举行的2015中国浙江·宁波人才科技周“学会服务站”签约仪式上获悉,今年我市将新建9家全国或省级学会宁波服务站,为宁波企业转型升级提供“智库”服务。

由国内顶尖的科技学会与科技类园区、市级学会(协会)、产业组织共建的学会服务站,有望成为宁波企业与顶尖智力资源对接的一座桥梁。通过学会服务站这个平台,该“智库”能为宁波本土企业尤其是科研能力薄弱的中小企业提供智力支持和科技服务。

## “百校千企”人才培养合作交流大会举行

本报讯(记者陈敏)昨天,第五届“百校千企”人才培养合作交流大会在宁波国际会展中心举行,国内60多所高校、培训机构和上千家企业参加。

本次交流会以“搭建校企合作平台,提升人才合作培养水平”为总要求,重点突出高层次紧缺人才和高技能人才这两个培养重点,主要开展双高人才培养对接洽谈会、“技能

之星”职业技能电视大赛、工业4.0和中国制造2025人才培养合作论坛等3项活动。

“百校千企”交流会的重点项目是双高人才培养对接洽谈会,主办方邀请了60余家国内著名高校、中职学校和知名培训机构设摊参展。记者了解到,有3600余家企业进行了初步洽谈,其中宁波技师学院与30多家企业达成意向培训协议。

## 象山渔民用上“海上WiFi”

出海捕鱼也能上网聊天做生意

本报讯(记者余建文 通讯员刘御芳 陈冠)出海捕鱼的渔民如今也能随时“触网”了。最近,浙象渔31007船添了件新装备,船老大丁浩把一个白色小盒子插上驾驶台的电源,通过船上北斗智能终端接收“海上WiFi”信号,再结合手机端APP,可以随时与家人短信互通,非常方便。

这款“海上鲜”APP应用是位于奉化的一家信息技术有限公司最近开发出来的。此前,由于海上未覆盖移动通信信号,渔民出海时只能通过卫星电话与家人联系。但由于卫星电话费用昂贵,渔民一般舍不得打,手机在海上就成了摆设。而该款APP的开发和应用,帮助渔民解决了这一难题。

据开发公司负责人叶总介绍,

“海上鲜”APP是基于中国北斗卫星导航系统与互联网平台技术研发的“海上互联网移动平台”,相当于卫星宽带服务,通俗地说,就是搭建了一个海上WiFi平台。该APP有“渔船版”和“买家版”两个应用版本,“渔船版”应用对象主要是出海渔民,可以让渔民在海上没信号的情况下,用智能手机收发短信、查看天气预报、获取新闻资讯、导航定位,还可以把即时的捕捞信息发送到海上鲜交易平台;“买家版”的用户则主要是岸上的家人以及海鲜的线下买家,买家可随时查阅码头即将到港的鱼货信息并直接通过手机软件下单购买。

据悉,“海上鲜”APP推出一个多月来,象山已有近200名渔民及其家属安装了该款应用。