Exhibition Spot 展会现场

信息集结号

2015亚洲自行车展 系列创新项目来袭

本报讯 10月9日至12日,2015亚洲自行 车展将在南京国际博览中心举办。本届展会 将使用3个展厅,室内外展览总规模将达4万 平方米。今年时值展会举办五周年, Cannondale、GT、Merida 等品牌将强势回归。

10月8日,展会开幕前一天,该展会经典保 留项目——体验日(Demo Day)将在南京钟山 体育运动公园再次亮相。同样值得关注的还 有今年创新推出的铁三专区,本届展会将带观 众"一站式全方位"领略这项挑战人类极限运 动的无限魅力。新增的"挖宝"区域——原创 设计专区,将带来各种互联网时代下行业内的 创新产品、智能自行车以及智能配件,各种创 新、好玩、好用的可在此一网打尽。此外,去 年,展会上的青少年安全骑行体验活动获得了 南京市体育局的赞许和大力支持。2015年,双 方还将继续深化合作,一起培养青少年对骑行 文化的兴趣和热爱。同时,现场设置的测试路 全展期接待观众,聚集自行车俱乐部和自行车 赛事组织单位的赛事&俱乐部专区,服务于品 牌商、代理商、大型采购商的商务配对专区都 将悉数登场。 (宁 菲)

阜新玛瑙博览会 "玛瑙之都"名号叫响全国

本报讯 近日,第十届阜新玛瑙博览会暨 名优食品博览会在辽西会展中心开幕。本次 博览会由中国珠宝玉石首饰行业协会等联合 主办,历时7天,其间将举办首届"阜新市文创 杯十佳创意人才十佳创意作品"评选作品展、 十年玛瑙产业成果展、玛瑙文化交流会暨专家 讲座、与国外机构和企业签订合约等活动。

玛瑙文化已成为阜新文化产业振兴的重 点项目,阜新"中国玛瑙之都"名号已经叫响 全国。

本次博览会集经贸交流、展览展示、名优 食品展销于一体,是全面展示玛瑙精品及产业 成果,为珠宝玉石行业交流合作搭建平台的综 合性盛会。

本届阜新玛瑙博览会突出玛瑙文化的挖 掘和整理,玛瑙产品营销的新战略及玛瑙产业 与旅游相融合。辽宁省旅游局首次加入到本 届博览会的主办单位行列中,这将有力促进玛 瑙文化与旅游产业的有效融合,通过旅游带动 玛瑙产业的快速发展。

上海乐器展汇聚国内外知名品牌

本报讯 2015中国(上海)国际乐器展览会 将于10月14日至17日在上海新国际博览中心 举办。本届展会面积达9.8万平方米。

该展会2002年创办,历经12年发展,现已 成为世界上最具影响力的乐器展之一。其汇 聚国内外知名品牌和商家,为中国乐器走向 世界、世界同行了解中国搭建了良好平台。 参展企业和展示产品基本涵盖了行业全系, 从产品设计制造到音乐教学培训,展商和观 众都可以获取最新行业资讯、找到商业伙 伴。展会坚持走国际化、专业化的发展道路, 推动产品技术升级、行业创新发展、产业能级 提升,日益成为海外买家采购产品、国内乐器 走出国门的首选平台。

展品包括:钢琴和键盘乐器、电声乐器、打 击乐器、铜管乐器、木管乐器、弦乐器、民族乐 器、口琴等。观众由海内外琴行、经销代理商、 音乐类院校及音乐培训机构、文艺院团、音乐 家、艺术家、乐器收藏家、专业及业余乐手、演 艺场所、青少年活动中心、幼儿园、中小学、大 学、专业及公众媒体、相关协会、高收入人群、 音乐爱好者等组成。 (毛 雯)

专利拍卖招商公告

受专利权人委托,北京金槌宝成国际 拍卖有限公司将对专利"四笔输入法 (201510182529.4)"的申请权进行拍卖,欢 迎报名参与竞买。详情可查阅该公司网 站 www.jcbcpm.com。

本输入法是在进口输入法的基础上 改进而成,硬件无需作任何变动,技术措 施更加高效。采用触摸屏显示技术后,每 输入一个汉字,最多只要输入四个笔画, 点击键的次数和需要滚动显示的滚动次 数大大减少。鉴于本输入法的优越性能, 足以对进口输入法实施升级换代。本输 入法不仅适用于电脑输入汉字,还适用于 网络电视机用遥控器输入汉字。



中阿高新技术及装备展: "高科技丝路"的闪亮预演

■ 本报记者 郭亮亮

日前,作为2015中阿博览会期间最具技术含量的 展览——中阿高新技术及装备展在宁夏国际会堂举 办。据了解,此次展览分为阿拉伯国家展区和中国展 区两部分。中国展区包括工业、农业和中阿技术转移 中心3个板块。工业板块集中展示中国高速铁路、核 能利用、航天通信、通用航空、光伏与风力发电、电动汽 车、智能制造等领域的先进技术与装备;农业板块重点 展示中国椰枣产业、高效节水、农业物联网、设施园艺 等领域的高新技术和装备;中阿技术转移中心板块重 点展示宣传中心的功能定位、建设目标及发展规划等。

助力中国企业在阿拉伯国家打开市场

本次展会得到了中车集团、中科院、华宇卫星等 世界500强企业和科研院所的大力支持,展览的层次 和水平显著提升。记者在展会现场看到,中车集团展 出了城际、市域动车组5种速度等级、4种编组形式系 列产品的微缩模型,并利用城市沙盘将产品与现代城 市有机融合,通过模拟演示让观者身临其境。

工作人员表示,中车集团全系产品具有载客量 大、快起快停、频繁起停、安全可靠、节能环保等特点, 是中心城区与市郊新城、新城之间通勤通商的理想交 通工具,期待可以利用中阿博览会这个平台,打开阿 拉伯国家的市场大门。

在现代农业展区,一种名为"微润灌"的地下灌溉 技术格外引人注目。据研发此项技术的深圳市微润 灌溉技术有限公司负责人赵耀安工程师介绍,这一技 术的特点在于以高分子半透膜制成的具有纳米孔径 的微润管为核心材料,缓慢、均匀地向土壤中浸出水 分,特别适用于沙漠化治理和沙漠地区的植树造林。 "微润灌溉经过前期实验推广,已经在中东阿拉伯国 家实现了初步应用。2013年联合国的生态保护项目 和阿联酋环境署组织了世界几种先进灌溉技术进行 比较,微润灌的节水、植株长高、产量等几项指标都是 第一名。其实,中东阿拉伯国家非常需要我们这种技 术,我们希望通过中阿博览会以及技术转移平台,在 中东干旱地区进行推广。"赵耀安介绍,苏丹投资部次



长艾哈迈德·沙瓦尔在参观考察了几个农业高科技产 品后表现出浓厚的兴趣,他说:"中国的高新技术很先 进,具有很强的竞争力。苏丹作为一个农业资源大 国,希望能引进这些强大的技术,促进农业产品的增 产和节能。感谢此次中阿博览会,为苏丹和中国开展 进一步的经贸合作搭建了平台。"

中阿技术转移中心落户银川

在中阿高新技术及装备展火爆举行的同时,另一 重磅消息也随之传来——中阿技术转移中心落户银 川。借助这一国家级技术平台的搭建,将推动中国高 铁、航天通信、核能、新能源、现代农业等先进技术及装 备向阿拉伯国家转移输出,加速中国向西开放步伐。

据了解,建设中阿技术转移中心是落实中阿科技 伙伴计划、推进中阿科技合作的重要举措。今年1 月,科技部决定由宁夏集成全国科技创新要素和技术 资源,牵头建设中国——阿拉伯国家技术转移中心。

宁夏科技厅厅长马清贵告诉记者,近年来,宁夏 在深入开展与国内科研院所、科技强省、世界发达国 家科技合作的同时,着力推进中阿科技合作。今后, 宁夏将通过一批专业化的技术转移机构,构建覆盖中 阿的技术转移协作网络,深入挖掘双方合作需求,推 动与阿拉伯国家的先进适用技术转移与创新合作。

据悉,中阿技术转移中心将秉持"共商、共建、共 享"原则,广泛联合中阿双方政界、学界、商界、科技界, 搭建综合性跨国技术转移信息服务平台,以持续举办 中阿技术转移暨创新合作大会、中阿高新技术及装备 展览会为契机,培训阿拉伯国家高级管理人才、技术经 理人、创业人才,共建联合实验室、联合研究中心等,组 织开展技术转移对接会、中阿科技活动周等活动。





近日,2015北京购车节在北京全国农业展览馆举 办。该节会前身为北京汽车展销会。本届节会有近30个 主流汽车品牌参展,包括大众、本田、现代、奔驰、福特、丰 田等。雷克萨斯、奥迪、宝马、讴歌等也携其混合动力车型 在该节会上首次开辟展示专区,吸引了很多市民前来观 展、体验和订购。 本报记者 郝昱 摄影报道

走马观花

第五届中国智博会开幕 新奇特科技产品引关注

近日,第五届中国智慧城市技术与应用产品博览 会(以下简称智博会)在浙江宁波开幕,新奇特科技产 品引关注。

作为集中展示智慧城市建设和两化深度融合新 技术、新产品、新成果的行业盛会,该博览会已连续成

在博览会上,记者注意到一些参展商展出的新奇 特科技产品吸引了不少人的眼球。带上眼镜,出现在 眼前的便是一幅立体的3D冰川画,而前进后退均掌 握在你手中的遥控器上。"这款眼镜真是太棒了,就像 在冰川上翱翔。"摘下眼镜,体验模拟场景的张先生直 呼过瘾。

据悉,这款眼镜被称为Oculus虚拟现实眼镜,通 过 unity3D 建模立体成像环绕技术,足不出户,便可 身临其境领略各地风光。此外,这款产品还可被应 用于装潢设计,只要带上眼镜,就直观感受设计师的 立体设计。

而在另一边,"端茶送水"的机器人一经亮相便 引起无数参观者围观。据参加此次展览的沈阳新 松机器人自动化股份有限公司软件工程师谭波悦

介绍,该机器人可应用于餐厅、咖啡厅,"通过编辑 指令,远程遥控即可让机器人行动自如,为顾客提 供服务。"

记者注意到在谭波悦在控制平板电脑上发出给4 号餐桌上菜的指令后,机器人便马上执行此操作,将 配置好的菜送到餐桌前。谭波悦解释道:"目前这款 机器人已掌握简单的问候语,下一步将在与人交流方

当前智慧城市建设已经成为城市建设发展的必 然路径,全国大部分城市都在争先恐后地进行智慧城 市建设。

本届智博会以"荟萃智慧应用,建设智慧城市"为 主题,涵盖展览展示、主题论坛、首届中国(宁波)创客 创业大赛决赛、智博会签约仪式等活动。本届智博会 展览面积超2万平方米,共设4大场馆、10大主题展 区,1100个标准展价。

在宁波市市长卢子跃看来,加快智慧城市建 设是经济社会转型发展和提高居民生活品质的 重要途径。当前,全球信息化浪潮更加高涨,新 一轮科技革命风起云涌。他表示,宁波作为国家

智慧城市试点城市、信息消费试点城市和信息惠 民试点城市,"我们非常愿意和大家加强智慧城 市建设的交流与合作,共享智慧城市建设的经验

2010年宁波率先启动智慧城市建设,根据规划, 将通过10年努力,将宁波建设成为具有现代化国际 港口城市特色的智慧城市、中国领先的智慧应用城 市、先进的智慧产业基地和具备领先的智慧基础设

如今,宁波智慧城市建设已过去将近5年时间, 经过近5年的实践探索,宁波在基础设施建设、资源 整合共享、应用体系推进和智慧产业发展等方面取得 了良好的进展。

全国首家实现传统医疗服务的突破和创新的宁 波云医院、统筹推进交通动态感知、资源共享、指挥管 理、社会服务等功能的智慧交通……依托信息惠民国 家试点城市的建设推进,宁波重点建设了智慧健康、 智慧教育、智慧交通等信息惠民工程,建成一批有特 色、服务佳的智慧应用。

(徐小勇 林 波)