

# 第十九届科博会闭幕 签约额796亿

## 签约项目224个 182位国内外知名人士登台演讲

本报讯 (记者 孙艳) 22万人参加各项活动, 182位国内外知名人士登台演讲, 签署合作项目协议总金额达796.42亿元……第十九届中国北京国际科技产业博览会5月22日下午落幕。

据不完全统计, 本届科博会期间签署技术交易、产业合作项目协议总金额796.42亿元人民币。与往届相比, 签约项目中, 科技成果转化应用的项目多, 涉及电子信息、光机电一体化、智

慧交通、农业科技等领域。兄弟省市区科技项目签约金额明显增加, 占签约总额的28%。

为期五天的科博会共有22万多人参加各项活动。其中, 展览人气旺盛, 4天接待观众20万多人; 12场项目推介交易活动吸引了国内外近6000位客商踊跃参与; 6场论坛受到业界热捧, 182位国内外知名人士登台演讲, 听众5500多人。来自3个国际组织、34个国家的

39个境外代表团组和29个省市区代表团参展参会。

据组委会介绍, 本届科博会, 自主创新的技术成果比比皆是。巴铁成为科博会的明星, 大型展台前观众云集。作为中国原创, 巴铁多项自主研发的技术已申请国家专利。业界认为, 如果巴铁技术成功应用, 将造就一个巨大的新兴产业; 长沙磁浮工程是中国第一条具有完全自主知识产权的、投入商业运营的中低速

磁浮线路。建设磁浮工程, 可以推动磁浮产业发展壮大, 打造城市经济新动力。

本届科博会上, 全国各地拿出最新最尖端最有市场价值的技术、产品、项目, 在科博会摆播。北京作为科技创新中心一马当先。中关村以“智能中关村, 创业新动能”为主题, 聚焦前沿科技和重大成果, 在大数据、人机交互、智能制造、万物互联等领域推出一批具有自主知识产

权、关键技术领先的创新技术和产品; 北京经济技术开发区重点展示集成电路、新型显示、生物医药、产业互联网、智能制造五大技术创新中心的成果。

据悉, 第二十届科博会将于2017年5月18-21日举行。科博会组委会办公室将举行“我与科博会同行”系列活动, 彰显科博会在中国科技进步与经济社会发展中的地位和作用, 展现其独特的品牌价值。

## 本市疏解转岗就业招聘会连办3场

### 首场提供岗位1500余个

本报讯 (记者 闵丹) “双休、五险, 带薪年假, 享交通、通讯、餐费补贴”……5月20日, 市人社局职介中心在赵公口人才市场推出了今年本市首场城市功能疏解转岗就业专场招聘会, 提供岗位1500余个。

据了解, 后续本市还将再举行这样的两场招聘会, 再为疏解转岗人员提供至少2000个岗位。

据介绍, 此次招聘岗位既有文秘、行政、财务这样的通用类职位, 也有技术、研发、物业、

后勤、销售客服等职位。包括家乐福、顺丰速运、集美控股等70多家用人单位提供千余个岗位, 协助居民转岗再就业。不少单位在招聘简章中仍以“双休、五险, 带薪年假, 享交通、通讯、餐费补贴”待遇来吸引求职者, 现场求职者也以附近居民居多。

据了解, 本市南中轴线南二环至南五环之间的东铁匠营、大红门、方庄、东高地等街道, 聚集大量的区域性物流基地和区域性批发市场。在疏解非首都功

能后, 仅在去年, 这一区域就关停了8家单位, 今明年还有15家单位将升级改造或关停。

主办方相关负责人介绍, 关停和升级改造的主要对象是区域性物流基地和区域性批发市场, 随着城市功能疏解, 区域内的就业压力也在增加, 此次系列招聘活动就是要为辖区居民提供转岗就业的机会。在当天的招聘活动结束后, 主办方还将在赵公口人才市场举办两场招聘会, 会期分别为5月27日和6月17日。



## 市民体验御稻插秧

昨天, 中国园林博物馆举办了“京西御稻插秧”活动, 邀请家庭亲自下田体验“插秧”乐趣, 这也是园博馆第二次举办插秧活动。

本报记者 邱勇 摄影报道

## 海淀樱桃文化节推出樱桃百余种

本报讯 (记者 白莹) 5月21日, 海淀区第16届樱桃文化节开幕。在此期间, 市民可以在总面积达1万亩的40余个樱桃园采摘品尝100多个品种的樱桃。

海淀樱桃种植快速发展, 生产主要分布在四季青镇、温泉镇、西北旺镇、上庄镇、苏家坨镇和西山农场地区, 包括拉宾斯、萨米托、雷尼、红灯优系、红艳、美红、巨

红等百余品种, 预计今年总产量90余万公斤。

除了采摘观光, 海淀区还在各个农业园周边推出了许多休闲场所。樱桃节期间, 主办方将以套票的形式推出“自然之旅、文化之旅、浪漫之旅、健康之旅、亲子之旅”5条游览线路, 将采摘、美食和休闲娱乐活动完美结合。

## 农学院:植物中发现肿瘤防治药物

本报讯 (记者 任洁) 北京农学院上周宣布, 马兰青教授和窦德泉副教授带领的研究团队从植物罗汉果中发现肿瘤防治药物, 可直接杀伤肿瘤细胞, 相关知识产权已申请多项国际发明专利和国家发明专利。

据了解, 上述两位教授联合中科院天津工业生物技术研究所孙媛霞研究员、北航荣龙教授和荣永海教授进行多年的合作研究, 对植物天然次生代谢产物分

离、筛选后, 发现罗汉果中部分三萜化合物可直接杀伤肿瘤细胞, 且具有无毒副作用, 为开发肿瘤预防、治疗药物提供新思路。

罗汉果为广西特有植物, 其果实中的三萜皂苷在食品、保健品和医药等领域具有重要的应用和商业价值。研究团队发现三萜皂苷对“癌中之王”胰腺癌具有显著杀伤作用, 能延长肿瘤动物的寿命, 并对肺癌、白血病、肝癌等多种恶性肿瘤具有杀伤作用。



## 垃圾分类从娃娃抓起

上周末, “绿色足迹, 绿色希望——2016年西城区校园垃圾分类教育实践活动”在阜外一小举行。此次活动由西城区市政市容委、区教委和中华环保基金会共同发起, 活动展示了近年来学校参与垃圾分类、资源循环、节约资源的环境教育成果, 进一步推动生活垃圾分类工作的开展, 提高小学生的垃圾减量垃圾分类意识。

本报记者 孙妍 摄影报道

## 市属11家公园掀起“园林科技潮”

本报讯 (记者 邱勇) 昨天, 市公园管理中心每年一度的特色“科普游园会”主场活动在颐和园拉开帷幕, 吸引游客了解和感受园林中的科技魅力。当天, 市属11家公园及园林科研院所、中国园林博物馆、园林学校以及科普基地的60项科普互动活动集体亮相。除了颐和园主场集中展示活动外, 中心所属各单位还将在各分会场陆续开展17项特色科普活动。

本届科普游园会的主题是“保护传承发展, 共享生态园林”,

旨在集中展示市属公园中“园林、生态、文化”等为内容的科技成果项目, 让更多的游客尤其是青少年参与进来。同时, 发挥市属公园科普宣传阵地作用, 通过“进公园、近感受、尽参与”的形式传播绿色生态中的科学知识。

据了解, 本次科普游园会主场活动后, 市公园管理中心将举行“北京市公园管理中心园林科普津冀行”活动, 组织北京动物园、北京植物园和中国园林博物馆专业科普人员队伍, 赴天津、河北石家庄进行科普巡展活动,

活动内容涉及动植物科普知识以及中国园林文化体验等, 通过展板、讲解、模型、网络互动等多种形式, 与当地的青少年进行体验式科普活动。

订 购 电 话 : 69412536  
登 报 咨 询 电 话 : 63522410

## 三里河邮局启动“爱‘邮’你而生”

本报讯 (通讯员 杨晓凤 吕薇) “把自己的照片放在邮票上, 真是太有趣了。”5月20日, 在北京三里河邮政支局, 一对新人看到营业厅里展陈的“爱你一生一世”个性化邮票, 表示了极大的兴趣。

据了解, 三里河邮政支局将开展为期一个月的“爱‘邮’你

而生——传递爱的能量”系列活动。当天, 三里河营业厅进行了“爱”的系列个性化邮票专项宣传活动, 现场为用户办理个性化制作手续。据悉, 下一步, 该支局还将与周边社区、学校、商场、商厦写字楼等进行合作, 陆续开展“爱在六一”、“小粽子·大爱心”、“爸爸的爱”系列主题活动。