

## · 资讯 ·

## 怀柔办专场推介影视产业资源

北京商报讯(记者 方彬楠)怀柔区文化产业发展促进中心日前携手北京文化创意产业投资商会、北京联合映像传媒有限公司共同举办了2018影视投资主题论坛暨第八届北京国际电影节电影市场专项活动。

专场活动以“影视产业发展的冰与火”为主题,以中国(怀柔)影视产业示范区的发展建设情况介绍拉开序幕,分为专项推介和主题论坛两大板块,聚焦为投资影视产业的跨界投资人提供学习交流的平台、为企业在新形势下如何把握行业投资脉搏、选准投资项目等提供交流。同时也为企业了解怀柔,投资中国(怀柔)影视产业示范区提供专业介绍。

## 2018八大处茶文化节力推安化黑茶

北京商报讯(记者 李振兴)“桑木扁担轻又轻,挑担茶叶上北京”,这首湖南民歌将再次唱响在首都北京。日前,北京商报记者从第十七届八大处中国园林文化节暨安化黑茶文化周新闻发布会现场获悉,在4月28日-5月3日召开八大处茶文化节期间,30余家安化名优茶企业在八大处公园内沏茶待客,让八方游客体验健康黑茶,重温“中华黑茶梦”。

据悉,期间还将举办黑茶健康养生高峰论坛。5月1日,专家学者将齐聚八大处公园柳溪山房,针对黑茶产业发展走势、产业相关政策动态、健康与养生等方面进行论述,探讨如何把黑茶产业做成富民强市的大产业。

## 丰台花乡奥莱村“五一”活动启幕

北京商报讯(记者 李振兴)日前,丰台花乡奥莱村举办了一场草编潮流大秀,模特身着非遗项目大名草编制作的时装,倡导绿色健康生活。以此活动为契机,花乡奥莱村也拉开了“五一”活动的序幕。期间,花乡奥莱村部分商品低至2折。

花乡奥莱村位于北京丰台区南四环花乡桥东,是以奥莱为主题的购物公园。“人文、艺术、自然、科技”是花乡奥莱村一直秉承的理念。无论从建筑与环境设计、业态品牌组合还是公共活动组织,花乡奥莱村都希望构建一种生态自然、绿色健康的生活方式。

## 中国(淮安)食博会推三大板块活动

北京商报讯(记者 方彬楠 高春艳)日前,2018中国(淮安)国际食品博览会(以下简称“食博会”)在江苏淮安正式拉开帷幕。本届食博会围绕“绿色、生态、安全、创新”为主题,设置主题展览、高端峰会、美食大赛三大板块,通过“一展一会一赛”,搭建集大型博览、高层对话、论坛研讨、美食荟萃、投资合作于一体的平台。

食博会现场有来自澳大利亚、荷兰、日本、韩国、南非、马来西亚、俄罗斯等10个境外展团,新疆、宁夏、辽宁、黑龙江等境内地区展团,以及江苏和淮安特色产品参展,吸引了20多家世界100强食品企业和100多家国内知名品牌食品企业以及阿里巴巴联合电商品牌企业参展。

## 中国经济前景展望分享会在京举办

北京商报讯(记者 方彬楠)日前,“新时代·新周期·新机遇——2018中国经济前景展望分享会”在京举行。分享会邀请到原国家统计局局长邱晓华和国家信息中心经济预测部副主任牛犁为大家深刻剖析,在新的国内外发展环境下2018年宏观经济态势以及宏观经济政策。

“在北京市打造新型营商环境,实现北京科技创新中心定位的情况下,我们联合中信建投证券、京工集团共同举办本次分享会,希望服务好更多中小企业。”贝壳菁汇科技集团董事长张磊介绍说,目前,贝壳菁汇已从传统的孵化器转型为产业创新体系运营服务商,并推出了百城万企计划。

## 北京智能机器人产业提速

北京商报讯(记者 方彬楠)继世界机器人大会永久落户北京以后,第八届香港科大百万奖金国际创业大赛北京赛区的国际智能机器人“创业营+创业比赛”也于日前在京启动,这些都标志着北京在智能机器人领域正在全面提速。

据了解,本届香港科大百万奖金国际创业大赛北京赛区的赛事沿用香港科大积累多年的创业体系而成的专业赛制,采用创业比赛与创业营联动的“双创”模式,香港科技大学电子与计算机工程学系教授及自动化技术中心主任、大疆无人机“孵化器”、机器人与自动化领域专家李泽湘将全程指导参与。

值得一提的是,大疆无人机、云洲无人船,都是香港科大百万奖金国际创业大赛的第一届参赛项目。而正是本届赛事的全程指导李泽湘,带领学生汪滔研发制作出早期的“无人机”原型,并共同投资创

立了“大疆”。

据香港科技大学商学院内地办事处主任袁冶介绍,首期500万元“探索种子基金”,用于支持大赛创业营及投资大赛入选孵化的创业项目。据了解,整个赛事将分成三个阶段。

近年来,北京在智能机器人发展方面硕果颇丰,服务型机器人以及工业型机器人均取得了关键性技术突破,助推国产高端制造装备的研制和应用跨越式发展,引领并改善人们生活方式。像北京亦庄经济技术开发区已集聚智能制造及机器人企业约50家,涉及工业机器人、服务机器人、特种机器人、核心零部件及智能制造研发实验平台等重点产业环节,初步形成以安川、哈工大、众德迪克、仪器仪表所等为核心的机器人产业集群。

据北京科委相关负责人介绍,“十三五”时期,北京市科委仍将以

“数字化制造技术创新及产业培育”专项为载体,推动北京数字化制造技术的创新发展,力争在全球智能制造创新网络抢占核心枢纽位置,为北京建设成为全国科技创新中心提供重要支撑。

元聚资本董事长黄立伟认为,目前智能机器人还处于发展初期,离普及还有5-10年时间,这也给资本方提供了机会,有望发现和培育出全球领先的技术公司,成为真正的独角兽企业。

“智能机器人把人工智能、大数据、机器人融合起来,它不仅仅可以应用在工业、农业,还将覆盖到我们生活中的每个方面,有着巨大的市场需求。掌握了智能机器人的终端应用,就有机会把芯片、传感器等所需核心部件的整个产业链带动起来,这也是中国机器人发展历史上,第一次来定义系统、定义应用的机会。”李泽湘教授说。

## 朝阳新举措聚焦科创体系建设

北京商报讯(记者 方彬楠)日前,朝阳区正式发布了《深化科技体制改革加快朝阳区科技创新体系建设的实施意见》(以下简称《意见》),明确实施创新资源集聚、创新布局优化、创新环境优化等8项工程、22项重点工作任务,进一步加快朝阳区科技创新体系建设,充分发挥国际化、市场化优势,推动朝阳区构建“高精尖”经济结构。

《意见》明确了朝阳区将实施8项重点工程:“创新资源集聚”工程推动优质资源服务区域科技创新发展;“创新布局优化”工程构建全面协调的科技创新发展格局;“创新环境优化”工程打造良好创新创业生态环境;“创新载体提升”工程增强各类创新载体承载力和服务能力;“创新平台建设”工程推动科

技创新资源整合和共享;“创新主体培育”工程助推建立以企业为主体的技术创新体系;“创新应用示范”工程推动区域自主创新能力提升;“创新精神培养”工程营造科技创新发展良好氛围。

8项重点工程还进一步细化成打造国际研发创新集聚区、促进区域科技创新资源集聚、促进科技创新人才集聚等22项重点工作任务。

根据《意见》,到2020年,朝阳区科技创新资源聚集态势显著,引进一批具有世界影响力的国际研发机构、顶尖人才及团队。创新空间布局不断优化,打造一批以大数据、人工智能、科技服务业等为代表的高端特色产业集群,产业集群间联动发展,形成协作配

套、协同发展的产业格局。科技创新环境持续优化,线上线下科技创新服务体系进一步完善,科技金融服务体系更加完备;产业园区、孵化机构等创新载体承载力、服务能力大幅提升,创新平台体系进一步完善。高新技术企业加速发展,创新能力显著提升,吸引和培育一批国际知名品牌和具有较强国际竞争力的跨国企业。高新技术产业和科技服务业作为构建“高精尖”经济结构的主力军,对经济社会发展的支撑作用日益显著。科技与文化深度融合发展,文化科技创新特点更为突出。高层次科技领军人才不断涌现,创新创业活力不断迸发。国际技术转移枢纽作用更加突出,成果转化应用能力大幅提升。

## 昌平国地税搭平台促“双创”企业孵化

北京商报讯(记者 方彬楠)5月1日税率下调了,我们企业之前签订的合同没开票的,现在开票按照哪个税率呢?一位企业财务人员问道。日前,昌平国税局、地税局一同走进华北电力大学科技园,以“优化税收营商环境,扶持初创企业成长”为主题,开展了互动宣传活动。这是当日青年创业者代表与税务机关人员面对面交流互动的场景。

活动现场,昌平税务部门以展板配合讲解的形式直观宣传“最多跑一次”“网上办税厅”“一日领票”等最新税收政策与服务举措。

在当日举办的“双创”税收普法沙龙上,税务部门工作人员与创业者代表进行了一对一、面对面的交流互动。

其实,2017年,三方就联手在这里创建了“昌平区双创税收普法基地”,将最新最全的税收政策以及纳税服务举措“面对面”地送到园区200多家创新企业身边。昌平国地税希望通过与华北电力大学国家大学科技园的合作,打通普法教育与税收宣传服务的“最后一公里”,将政策和服务送到那些初创企业手中,最大限度优化税收营商环境,释放税收政策红利。”相关负

责人表示。

“2015年以来,昌平国地税与华北电力大学建立了‘双创’普法模式,通过开展普法讲堂,提供政策咨询方面的服务,为学校200多名大学生和科技园内30多家企业提供税法方面的服务,解决了困扰大学生创业和税收政策方面的难题。”华北电力大学科技园企业服务平台负责人朱老师介绍说。

据悉,昌平区国税局、地税局和华北电力大学国家大学科技园已连续四年合作开展了税收普法政策宣传活动。去年,三方还联手创立了全市首个“双创”税收普法基地。