

# 成都:全球“双创”资源汇聚地

## ——2019成都全球创新创业交易会凸显成都活力

本报记者 李晓东 周洪双 本报通讯员 陈晨

人工智能语音芯片、中医云健康平台、VR极限飞行设备……6月10—12日,为期3天的2019成都全球创新创业交易会在成都举行,一系列创意无穷的黑科技产品惊艳亮相,吸引了不少观众的眼球,促成了大量的创新创业项目投资。在展馆现场,以小米牵头的智能生活馆实现产品现场交易45万元,后续意向订单150万元;未来商业馆3天接待近万客流,现场达成近百项意向交易;全球初创企业馆意向交易896万元,达成合作意向项目309项。本届创交会成交总金额达333.37亿元。

2019成都全球创新创业交易会通过“成果发布+自由对接”的模式,为科技成果拥有者与需求方搭建供需平台。大会共收集到近3000项技术成果和需求,促进15项符合成都现代产业体系、具有市场前景的科技创新成果同本土优势企业实现精准对接,进一步推动科技创新成果转化落地。全球创新创业资源在成都汇聚、融合和对接,凸显了成都作为内陆开放新高地的经济活力与潜力。



观众在现场观看机器人舞蹈表演。

新华社记者 刘坤摄

### 新经济提供创新机会

“有了5G,一台急救车就是一个小医院。”在本届创交会同期举办的展览上,一台5G医疗急救车吸引了不少观众的目光。中移(成都)产业研究院项目经理马玉涛说,以前的急救车大多只发挥运输作用,而5G医疗急救车将打造“上车即入院”的场景。

有了5G急救车,急诊病人上车就可以开始做检查,检查的图像和数据与院内共享,院内医生可实时为患者做初诊,当急救车抵达医院时,患者将根据初诊结果分流到相应科室进行治疗。据介绍,目前全国首个5G城市医疗急救救援系统在四川省人民医院正式上线。

“新经济的核心是创新,但创新面临极大的不确定性。”成都市新经济委副主任周洪说。2017年,成都召开新经济发展大会,提出大力发展数字经济、智能经济、绿色经济、创意经济、流量经济、共享经济等六大形态的新经济。这两年,成都从企业需求出发,梳理城市的公共资源和政策服务,给新技术、新模式、新形态提供能够落地的应用入口和市场机会,增大了创新成功的概率,激发了创新的热情。

两年来,全国首个5G示范街区在成都建立,“六大形态”新经济蓬勃发展,成都正在全面推动并促进新技术推广应用、新业态衍生发展、新经济从创新走向应用、从概念走向实践。

在创交会期间举行的2019成都国际友城市长创新论坛上,不少友城市长表示,成都的人工智能、大数据等领域发展迅速,希望扩大交流、探讨合作。土耳其伊兹密尔市副市长穆斯塔法·奥佐斯路在成都深入参观调研后认为:“我们需要在数字经济、人工智能、纳米技术以及量子物理等方面进行合作,把我们的城市推向21世纪。”

### 好环境呵护创业梦想

本届创交会上,成都首例“纯知识产权质押融资”现场签约,华迈通信成为成都首家将“知产”变成“资产”的企业——以远程摄像机技术闻名的成都华迈通信技术有限公司,用13项专利,通过纯知识产权质押,无须抵押物、担保,就拿到了成都高新锦泓科技小额贷款有限公司的500万元授信。

“这是金融支持科技创新的一个实际举措。”锦泓科技相关负责人告诉记者,过去知识产权质押,主要考量的是抵押物的价值,而不是知识产权本身的价值,成都创新推出“纯知识产权质押融资”服务,直击企业痛点,

发挥知识产权融资的杠杆作用,为创新创业提供了更好的条件、创造了更好的环境。

“扎实推进创新创业引领行动,迅速成为我国西部‘双创’高地,成都在探索金融创新发展上步伐加快,已经形成较好的发展态势。”由中国(深圳)综合开发研究院编制的第3期“中国‘双创’金融指数”在本届创交会上发布,成都的综合指数排名全国第五、中西部第一。据介绍,成都在全国率先探索构建了体系化、综合性、一站式的中小微企业创新创业投融资服务体系,很大程度上满足了各类创新创业活动的金融服务需求。

近年来,成都市先后出台“精

准引才计划”“科技成果转化计划”“上市倍增行动计划”“建设全市统一公共信息资源共享平台”等多条政策措施,在社会上掀起了“蓉漂”浪潮,实现了500万人才在蓉或赴蓉就业创业。

“生物医药行业往往成果转化周期长,如何加速走向市场?”“作为一家轻资产初创企业,如何破解企业融资难题?”……本届创交会还在一些活动中设立专家咨询诊断室,来自高校院所的行业专家和投资机构的投资人,就创新成果的技术含量、市场前景等问题,现场为创新创业者“把脉”,提供咨询服务。

### 新机遇吸引全球资源

今年3月,成都在全国首发“城市机会清单”,包括7大类共450条信息,聚焦10个应用场景。时隔三个月,在本届创交会上,成都再次发布“城市机会清单”,共有764条供需信息,涉及

实体经济、乡村振兴、智慧城市、绿色低碳等11个应用场景。并且“城市机会清单”链接全球经济发展,汇聚整合了20个国际城市(地区)39条机会信息。

“本次发布的清单运用场景辽

辑梳理整合成都以及国际友城、兄弟城市的发展机遇,激励引导优秀企业在经济全球化进程中实现价值、赢得发展。”成都市新经济委相关负责人说。

“城市机会清单”的发布正在全方位、深层次、多角度展示创新创业新趋势,让企业更全方位了解与把握成都提供的城市发展机遇。北京大米科技有限公司创始人兼CEO米雯娟说,成都人口基数很大,消费市场很强,加上开放与包容的城市品格,对于任何新的业态和新的经济元素都是非常好的机会。

“机会之城”同时也为国际新经济发展提供了机会。荷兰马斯特里赫特副市长薇薇安·赫依莲说,希望能够与处在创新前沿的成都开展合作,借助成都的创新创业因子,推动本国科研项目进一步发展。欧盟委员会地区总司特别顾问霍尔说,他希望更多的欧盟项目落户成都,加强成都与欧洲的合作。



一名参观者正在与机器人握手。

新华社记者 刘坤摄

## 第二届“绽放杯”5G应用征集大赛暨智媒技术专题赛校园行活动启动

本报成都6月12日电(记者李克、周洪双)随着5G商用牌照的发放,“万物互联”的5G时代已然来临。为推动5G技术应用向纵深发展,鼓励高校师生创新创业,以“未来已来,5G赋能数字化浪潮”为主题的第二届“绽放杯”5G应用征集大赛暨智媒技术专题赛校园行活动在电子科技大学正式拉开帷幕。此次活动由光明日报社、中国信息通信研究院共同创办的“互联网+”智媒技术创新中心承办。来自中国信通院、封面新闻、中国电信等单位的专家

出席此次活动。

电子科技大学党委副书记申小蓉在致辞中介绍了该校围绕通信技术发展所作的相关工作,并表示信息技术的发展为传媒行业提供了巨大机遇,自媒体的发展也同样为5G技术提供了更广阔的用武之地。中国信通院高级工程师曹磊表示,未来通信技术行业将由单一领域向跨领域协同创新,从面向个人向服务各行各业转变;5G技术将与大数据、云计算、人工智能等技术结合,全面推进经济社会智能化,引发信息革命风暴。中国信

通院物联网研究中心副主任朱禹涛介绍了“绽放杯”5G应用征集大赛的情况,认为随着5G技术促成各行业之间的融合,5G技术的应用场景越来越多,与通信技术交叉的行业也将越来越多。5G技术可广泛应用于各个不同场景,将降低每一个创意者进入通信行业的门槛。

封面新闻总编辑助理、视频中心总监崔燃从智能、智慧、智库三个视角分析了传统媒体如何打造“智媒体”。崔燃认为“智媒体”将是一次跨时代的改革,媒介的改革

通常晚于技术的发展,预计4到5年后整个媒体行业对5G技术的应用将达到高峰。中国电信四川公司无线网络部网优经理王希超认为数字社会的根本在“融创”。“融创”包括两个方面,一是5G技术与边缘计算、人工智能等实现的技术创新融合,二是5G技术与虚拟现实、超高清视频、智能制造等的行业跨界融合。

“互联网+”智媒技术创新中心负责人介绍了第二届“绽放杯”5G应用征集大赛下属智媒技术专题赛相关程序要求。

## 北京三千余家医院将同步取消医用耗材加成

本报记者 董城 本报通讯员 刘逸飞

北京市卫生健康委、市医保局等部门11日上午发布消息,北京医耗联动综合改革将于6月15日零时正式实施。此举意味着继2017年全面取消医院药品加成之后,北京医改再放“大招”。医耗联动综合改革实施后,北京市近3700家医院将“齐步走”取消医用耗材加成,同时进一步规范医疗服务项目提高医保水平。

新的医改政策是在怎样的背景下出台的?又将如何缓解看病贵、改善医患关系带来哪些影响?本报记者为此采访了北京市卫生健康委党委书记、主任雷海潮。

雷海潮向记者介绍,这次改革是在医药分开综合改革基础上,取消医用耗材加成,开展国家药品集中采购试点,实行京津冀医用耗材联合采购,规范调整医疗服务项目价格,积极改善医疗服务,更好地促进人民群众健康。

据了解,此次北京市医改的主

要内容可概述为“五个一”,即“一降低、一提升、一取消、一采购、一改善”。“一降低”,是指降低仪器设备及开展的检验项目价格;“一提升”,是指提升中医、病理、精神、康复、手术等体现医务人员劳动价值的项目价格;“一取消”,是指取消医疗机构医用耗材5%或10%的加价政策,按医用耗材采购进价收费;“一采购”,是指实施医用耗材联合采购和药品带量采购;“一改善”,是指改善医疗服务,加强综合监管。

雷海潮表示,北京医药分开综合改革取得了显著成效,在首都取消了存在61年的药品加成机制,分级诊疗制度建设取得突破性进展,基层医疗卫生服务增长近30%,医药费用增长与经济社会发展协调性提高,改善医疗服务受到群众欢迎,医疗服务效率得到提升。

本次改革最重要的一个方面,就是决定取消医用耗材加成,医疗机构将不再收取任何医用耗材的加成费用。通过取消药品耗材加成、降低部分检验费用,就是让开药、使用支架和导管等医用耗材不再给医疗机构带来额外利益。目前,京津冀医用耗材联合采购已完成人工关节、心血管支架等六类耗材采购,价格平均下降15.5%,一年可为北京市节约医用耗材费用约5亿元。此外,自3月23日起,北京市已正式执行国家药品集中采购和使用试点政策,25种国家集中采购药品价格平均降低了52%,预计全年节省药品费用约15亿元。值得一提的是,在降低大型仪器设备检验项目价格方面,此次改革将取消进口与国产试剂、不同检验方法之间的价格差异,引导医疗机构选用适宜试剂和检验方法,进一步规范医疗服务行为。

### 2019 高校招生服务

## 光明 大 直播

6月12日,“2019高校招生服务光明大直播”全媒体团队走进复旦大学、上海交通大学等十所大学。截至记者发稿时,直播累计观看量复旦大学为73.1万人次,上海交通大学为73.3万人次,上海电力大学为92.6万人次,上海海事大学为91.7万人次,北京化工大学为70.1万人次,华中师范大学为76.9万人次,安徽大学为88.7万人次,大连外国语大学为95万人次,香港中文大学(深圳)为78.9万人次,郑州铁路职业技术学院为112万人次。

**复旦大学:大力推进“2+X本科教学培养方案”**

复旦大学大力推进“2+X本科教学培养方案”,“2”指的是通识教育和专业培养,而“X”则指多元选择。在2019级新生中,“2+X本科教学培养方案”试点范围将扩大至20个院系43个专业。

**上海交通大学:全面升级招生培养体系**

2019年,上海交通大学全面升级招生培养体系。推出“卓越拔尖”计划2.0(含致远拔尖计划2.0),建设“不出国门的世界一流本科教育”,推进卓越工程师、医学生、农林、法治、新闻传播等人才培养计划2.0;推进优质课程体系建设2.0,建金专业、金课;升级学生创新中心2.0,打造“科技领军人才的练武堂、工业界和大学的握手区”;完善“招、培、就”一体化2.0,构建全程式、多维度育人体系。

**上海电力大学:特色鲜明、智慧校园**

2019年上海电力大学本科招生人数为2600余人,共33个本科专业。作为全国第一批、上海第一个“新能源微电网示范项

目”,整个临港校园都是一个超大规模的智慧能源实验室,自行形成一个风电光电储能一体化的智能微电网系统。

**上海海事大学:高级航运物流人才的摇篮**

上海海事大学学生处处长、招生办主任李志鹏介绍,该校是一所航运、物流、海洋为特色的多科性应用研究型大学,在校生24000余名,本硕博体系完整。2019年学校新增供应链管理专业,共有48个专业招收本科生,招生计划为4060人。

**北京化工大学:打造“大化工”工程教育**

2019年北京化工大学本科招生计划3850人,招生人数位居在京部属院校前列。2019年本科招生共计13个大类(含34个专业)以及14个单独招生专业。该校构建“知识传授、能力培养和品德塑造”三位一体的人才培养模式,努力打造“大化工”工程教育品牌。

**华中师范大学:教师教育是底色**

华中师范大学校长赵凌云介绍,该校在百余年发展中形成了“忠诚博雅、朴实刚毅”的华师精神,恪守“求实创新、立德树人”的校训,为国家培养了30多万优秀人才。2019年,华中师范大学招生总计划不变,本科招生计划是4700人。学科齐全,本科招生专业72个。华中师范大学的长项是基础学科,教师教育是底色。

**安徽大学:新增四个本科专业**

安徽大学招生办主任高清维介绍,安徽大学是有90余年办学历史的国家“双一流”建设高校,

扫描右侧二维码, 观看2019高校招生服务光明大直播

2019高校招生光明大直播继续为您服务 请关注下期直播



### 国学经典进课堂

6月11日,江西鹰潭高新区小英小学学生在阅读国学经典。为弘扬中华优秀传统文化,最近,江西鹰潭高新区各学校将经典诵读课程化,让书香浸润孩子的童年。

李霖摄 光明图片