

9月29日,设为电子科大日

今后,9月29日将是成都市的“电子科大日”。昨日,在“电子信息+”产业发展大会暨校友企业联合会峰会上,成都市政府和电子科技大学共同宣布:9月29日为“电子科大日”。据悉,9月29日是电子科技大学的校庆日。今后,每年的“电子科大日”,成都市政府和电子科技大学共同举办发展峰会、高端论坛、投资促进、成果对接系列活动,共同构筑休戚与共的发展合伙人。“电子科大日”将开启双方协同创新、技术转移、互利共赢

的新局面,进一步推动校地深度合作,助力成都加快建设全面体现新发展理念的国家中心城市,助力成都奋力追赶大城崛起的城市梦和电子科技大学建设“双一流”的大学梦。

成都商报记者 韩利

中国移动副总裁李正茂:2020年5G或实现商用 建议成都打造“无线通信谷”

在昨日下午举行的成都新经济发展研究院成立仪式暨新经济发展论坛上,中国移动通信集团公司副总裁李正茂在演讲中表示,希望成都能以5G创新发展为契机,打造“成都无线通信谷”。

“以前我们说4G改变生活,5G将改变社会,万物互联。”李正茂表示,5G将在传感设备、人工智能、云计算和大数据上大有作为,是全面构筑经济社会数字化转型的关键基础设施,带来无线通信技术和产业的重大升级。

值得一提的是,目前电子科大、华为、移动三方已经在清水河校区建成了中国首个,也是目前世界最大的5G实验外场,开展具有全球领先技术水平的5G技术实验,在太赫兹领域处于国际领先水平,而太赫兹研究是未来6G、7G通信的理论基础,“按照中国移动5G发展布局和规划,2020年5G将实现商用。”

“数字经济浪潮汹涌而来,将深刻改变整个社会经济。”李正茂介绍,预计到2030年,5G将带动直接国民经济总产出6.3万亿、间接总产出10.6万亿,带来直接就业机会800万个、间接就业机会1150万个。他希望成都都能抓住新一代无线通信重大变革机遇,借鉴美国硅谷、中国光谷等成功案例,发挥成都区域优势,同时集中四川优势产业和学术资源,锻造以成都为中心的“产学研用”平台,构建“成都无线通信谷”。

成都商报记者 辜波

“成都新经济发展研究院”揭牌

成都新经济有了“最强大脑”

定位/ 立足成都、辐射全国、影响全球的新经济发展研究方面的顶级智库

作用/ 为我市新经济发展提供态势感知、趋势预测、政策设计、决策判断、平台运营、对外合作、生态建设等方面的服务和支撑

目标/ 使成都尽快迈入全国、全球新经济发展第一梯队,成为全国新经济制度创新高点和引领高地

知目库 汇聚资源

昨日下午,成都新经济发展研究院在电子科技大学揭牌。作为我市新经济发展政策制定和实施全过程的重要推手,成都新经济发展研究院定位为立足成都、辐射全国、影响全球的新经济发展研究方面的顶级智库,将为我市新经济发展提供态势感知、趋势预测、政策设计、决策判断、平台运营、对外合作、生态建设等方面的服务和支撑,使成都尽快迈入全国、全球新经济发展第一梯队,成为全国新经济制度创新高点和引领高地。

据了解,研究院将携手电子科技大学,依托电子科技大学“电子信息+”战略和“一校一带”行动计划,聚焦全市新经济发展重点领域及其他相关细分行业,从国内外知名学者、企业家、行业第三方组织、投资机构中选聘专家组建专家委员会,研究和思考在新经济领域里不断涌现出的新理论、新模式、新技术和新成果,为成都新经济发展提供从行业宏观到技术微观方面的咨询建议,并帮助成都集聚相关行业的创新要素和核心资源。

研究院还将建立新经济发展监测评价体系,并参与和全市新经济发展密切相关的公共平台的规划、建设和运营,打造新经济发展重点领域系列新经济专业服务平台;围绕成都新经济软实力建设,研究院还将协助筹备新经济企业家俱乐部,举办新经济论坛,成为成都连接全国乃至世界新经济发展的桥梁。

成都商报记者 钟茜妮



周涛接受专访 摄影记者 张直

成都新经济发展研究院执行院长周涛: 新经济能帮助成都找到未来经济支柱

他是中国青年科技奖最年轻的获奖者,27岁成为教授;又白手起家,成立大数据公司,成为高校科技创新成果转化的代表人物。昨日,周涛身穿电子科技大学的校庆纪念衫,迎接了他的新身份——成都新经济发展研究院执行院长。从高校教师到企业创始人再到政府智库的核心人物,周涛的三重身份让人对成都产学研协同创新的机制多了直观的认识,而他也对新身份充满期待。

成都新经济发展研究院,究竟是个什么样的机构?

在接受成都商报记者专访时,周涛解释,研究院会为政府提供战略性咨询,既包括为短期的政府重大洽谈提供快速的咨询报告,也包括每年、每季度发布新经济的白皮书,为成都新经济的产业规划提供政策建议和技术路线图。

“新经济是国家层面上提出的新名词,但它的内涵外延究竟是什么、有哪些资源要素,其实尚待论证。成都发展新经济,有什么、要什么、往哪里走,这些也将是我们的课题。”周涛表示,与成都共建的研究院将为成都的发展提供政策咨询,相当于成都新经济发展的智库。

同时,研究院将通过新经济平台的建设规划运营,来帮助成都新经济企业监测自身的风险,平台获得的数据也将贡献为政务数据,为信用支撑体系建设、知识产权平台建设提供支

持。此外,新经济的软实力建设也在研究院的工作内容之中,通过资源的整合、交流,推出有潜力的新经济企业,培养垂直业态的隐形冠军。“我们要甄选未来可能成为‘独角兽’的成都公司,要知道1家千亿美元的企业对新经济的带动作用远远大于10家百亿美元的企业。”

新经济究竟是什么?对成都经济发展会有怎样的影响?

周涛也有自己的见解。他给成都的新经济发展提供了3个方向的建议:国家战略计划引领的领域、有重大科技突破的领域、存在消费升级的领域。周涛表示,最近几年环保科技成为资本的宠儿,得益于国家层面对生态文明的重视,在长期的政策引领下,这些领域必将出现龙头企业。而科技突破领域则是近年来不断升温的人工智能、增材制造等领域,会是新经济的一个方向。消费升级后带来文化产业的增量,也是成都有一定基础和优势,可以去争取的“蛋糕”。

“成都缺失一张产业标签,通过新经济能帮助成都找到未来经济的支柱。”周涛表示,在传统经济时代,成都的产业标签比较模糊,新经济时代正是重塑标签的时机。每个时代总有经济是新的,科技成果转化、需求转型驱动决定了一个时代一座城市的创新水平,成都建立核心竞争力,需要从新经济找到突破口。

成都新经济发展 底气和机遇在哪

1 较大的新市场潜力

成都有全国第四的城市人口,有西南广阔的市场腹地。2016年成都市互联网发展状况报告显示,成都互联网发展高出全国平均水平9.5个百分点,旅行预订高出全国平均水平12.3个百分点。

2 宜居环境和创新创业基因

成都在2016年中国最具幸福感城市排行中位列第一,对生活条件要求高的新经济人才充满了吸引力,而天府文化特质为成都发展新经济提供创意源泉。

3 丰富的人才资源储备

成都拥有56所高等院校,国家级重点学科超过60个,70多万名在校大学生;有278家世界500强企业入驻,培养了大量研发、管理、运营人才;还有新一代专业技术人才。

4 内陆开放的优越区位

在四川自贸区建设、蓉欧国际快铁提速、天府国际机场建设等重大开放平台、开放通道交织作用下,成都逐渐由对外开放边缘变身对外开放前沿,对欧合作已成为成都的一张名片。

5 医疗、文娱与大数据成为增长点

长城战略咨询研究显示,成都潜在独角兽企业有14家,平均估值3.42亿美元,分布在医疗健康、文化娱乐、大数据、新媒体等9个行业领域。

成都商报记者 韩利

紧接01版 范锐平说,大学依城市而兴,城市因大学而盛。大学是城市文化的高地,城市创新的源头,城市人才的摇篮,城市开放的名片。我们真诚期盼电子科大,充分发挥人才荟萃、学科突出、基础雄厚的优势,主动对接城市发展战略,共同建设电子信息产业功能区,共同培育“电子信息+”产业生态圈,共同推动成都新经济发展。真诚期盼广大成电校友,发挥自身优势,将事业根基奠定在成都,为城市发展献智献策、出资出力。真诚期盼广大电学子,志存高远、德才并重、情理兼修、勇于开拓,努力成为有家国情怀和社会责任的新成都人。成都将坚持目标导向和问题导向,创新思维模式和合作方式,与高校携手共建共享世界“双一流”,共推前沿科学基础研究、共建产业技术转化平台、共育高素质人才队伍、共担一流建设使命、共筑中国梦城市梦大梦想。

范锐平向广大成电校友发出邀约:成都是各位青年时代构筑人生梦想的城市,也必将成为成就人生梦想的福地。期盼各位把青春梦想的激荡之地作为人生财富的累积之地,携手蓉城、共襄未来。向广大成电师生发出倡议:把知识的成长之地作为人生的成功福地,融入成都、建设成都,与城市共成长、与梦想共前行。

王亚非在致辞中说,多年来,成电和成都已经成为血脉相连、水乳交融的命运共同体。作为国内最具条件与成都经济社会发展高度契合、深度融合、完美对接的大学之一,电子科大也最应为增强成都创新发展能力和国际竞争力贡献“成电力量”。我们将充分发挥学校和校友在大数据、移动通信、人工智能、脑信息等方面的优势,与成都各行各业交叉融合、跨界发展,为推动成都新经济发展提供“成电动力”。

峰会现场发布了“电子科大日”。为进一步深化校地合作,加快建设全面体现新发展理念的国家中心城市,成都市人民政府和电子科技大学共同决定每年9月29日举办电子科大日,开展发展峰会、高端论坛、投资促进、成果对接等系列活动。

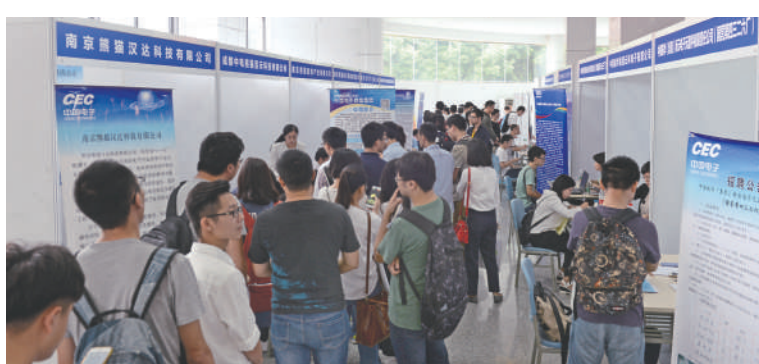
京东方科技集团股份有限公司董事长王东升等电子科大知名校友作主题演讲。“国际人工智能产业园区”项目、“电子信息+产业科技园”项目等7个新经济领域落地项目合作方交换协议文本。京东方—电子科技大学联合创新研究院同时启动。

峰会现场,范锐平一行还参观了电子科技大学校友代表,参观了校友企业成果展、成都市发展规划系列展。

市领导胡元坤、苟正礼、田蓉、张正红出席活动。

版权声明:本报所刊作品未经本报许可,不得转载、摘编。本报法律工作室电话:028-86783636

“电子科大日”专场招聘会昨举行 让“蓉漂”成为时代风尚



29日,成电青年人才专场招聘会吸引了很多毕业生前来 摄影记者 张直

成都市第十三次党代会提出建设具有国际竞争力的人才强市。坚持以“高精尖缺”为导向,制定实施人才国际化战略,深化“人才+项目+资本”协同引才模式,形成人才引育的链式效应,加快建设海外人才离岸创新创业基地,规划建设一批国际高端社区,吸引和集聚一批世界一流的科学家和工程师、创新创业领军人才,打造国际一流的人才汇聚之地、事业发展之地、价值实现之地。目前,备受瞩目的“人才新政12条”已实施。

“让‘蓉漂’成为时代风尚。”29日,成电青年人才专场招聘会在电子科技大学清水河校区学生活动中心广场举行。此次专场招聘会作为“蓉”归故里·“电子科大日”系列活动之一,专门面向电子科技大学及周边高校的应届毕业生而举办。

早上9时,招聘会拉开帷幕。现场有涉及电子信息、通信、IT、科技金融等行业的110家企业参加,提供2300余个岗位。

成都商报记者在现场看到,中

国民用航空总局第二研究所、成都科来软件有限公司等展位前一直都有应聘者排队咨询。截至中午12时,成都盟升电子技术股份有限公司、中科创达软件有限公司各收到80份简历,中国民用航空总局第二研究所收到60份。

招聘会持续到下午3时,经成都市人才市场工作人员统计,共有2000余名求职者入场,参会单位共收到简历1516份。成都商报记者还注意到,为了招揽人才,很多参会单位在招聘简章上特别说明了福利。比如六险一金、婚育礼金、三星级员工宿舍、带薪病假、医疗服务、配车奖励、环球旅游、境外旅游、购房补贴、子女入学补贴、季度奖、项目奖、免费工作餐和下午茶、股权期权……

当日投递简历的多为大四学生。电子科技大学的邹文祥同学来自贵州,他投了两份简历,非常看重工作地点,“希望留在成都”,因为“成都什么都好,生活压力也没那么大”。四川农业大学传播专业的王敏同学留意互联网企业比较多,“这些企业发展快速,能学到东西”。成都商报记者 严丹

人才 蜂拥而至