



(上接02版)

B微观说大会》》》

“以会为媒”

聚各方资源为渝谋发展

汇聚了一批前沿观点。大会共邀请到62位国际组织代表、顶尖科学家、知名专家学者、著名企业家等重磅嘉宾登台分享产业和人才发展的最新成果和实践经验,为重庆发展献计出策。

比如,欧洲科学院院长罗德里戈·马丁斯认为,重庆是一座魅力之城、科技之城,人文底蕴深厚,国际化程度高,发展活力蓬勃。宇树科技董事长王兴兴建议,鼓励年轻人发现热爱的方向,分阶段给予年轻人必要的支持。

发布了一批机遇清单。大会聚焦“33618”现代制造业集群体系和“416”科技创新布局,围绕人工智能、智能网联新能源汽车、新材料、生命科学、绿色低碳等6大领域,分别发布3个产业发展机会清单和9个人才需求清单,集中推出《中国数字经济人才发展报告(2025)》《长江经济带高质量发展与高水平保护评价报告(2025)》等6项智力成果。

促成了一批平台落地。会议期间,国际人工智能产业联盟中国西部中心、国家“江河战略”绿色低碳产业人才发展中心等13个合作平台揭牌,以平台赋能、人才引领

促进“四侧”协同、“四链”融合。

“以才为本”

引青年才俊来渝共成长

立足西部联合引才。联动四川、云南、新疆等省区市,举办西部地区联合引才活动、第三届三峡人才节、首届武陵山人才节等,1180家用人单位线上线下提供科技创新、现代制造业等领域的优质岗位4.2万个,已达成就业意向8785人。大会期间,专场定制事业单位考核招聘活动,招聘高层次和紧缺人才2490人,其中市外报考人数同比增长10%,城市引力进一步彰显。

服务发展精准揽才。持续推进百万高校毕业生等青年人才来渝就业创业活动,先后赴北京、上海等市外高校开展引才活动27场,带动引进1.38万名青年人才;千名博士重庆行活动吸引1533名博士报名参加,已有92人与用人单位达成签约意向。

聚焦青年诚心留才。以“新韵重庆·礼敬人才”为主题,首次举办青年人才西部首选之城活动周,组织青年人才体验无人机展演、人才音乐会、马拉松人才跑团等活动,以重庆的满满诚意和独特魅力,吸引青年留在重庆、圆梦重庆。

“以赛为桥”

抓成果转化助渝兴产业

重庆已连续4年举办全球卓越工程师大赛,今年共吸引31个国家(地区)1126个团队(项目)报名参赛。通过征集企业发展难题、开展成果转化对接,解决113家企业227项技术难题,涌现出页岩气开发、水环境保护研究等一批创新项目。通过升级举办“兴渝杯”国际创新创业项目大赛活动,今年首次在欧洲、粤港澳大湾区、上海等地设项目征集区,共吸引10个国家(地区)779名选手激烈角逐,24个人才(团队)脱颖而出,解决38家企业46项技术难题,全球首款注射型高活性人工骨等9个科创项目落户重庆。

重庆创新打造技术经纪人、孵化器管理人、投资经理人、职业经理人4支“陪跑人”队伍,面向海内外举办“金牌陪跑人”实战争锋大赛,面向在渝高校举办“未来陪跑人”争锋大赛,发布人才创新创业“陪跑人”激励支持政策12条。目前,全市已有510名“陪跑人”活跃在市场一线。

上游财经-重庆晨报记者 陈军



欧洲科学院中国中心项目落户西部科学城重庆高新区

11月16日,重庆国际人才交流大会新一代电子信息制造业产业人才发展大会在重庆科学会堂举行。欧洲科学院、重庆市科学技术局、西部科学城重庆高新区管委会就欧洲科学院中国中心项目正式签约,标志着重庆在国际人才交流与技术合作领域迈出重要步伐。欧洲科学院作为具有世界影响力的科学院,拟在重庆市科学技术局的支持下,在西部科学城重庆高新区设立欧洲科学院中国中心,该中心旨在促进中欧人才交流和技术转化,加速中欧在生物传感、智能终端、基础材料等领域相互交融,助推相关产业链快速应用发展,实现中欧双边项目从研发到成果转化的良性循环。

上游财经-重庆晨报记者 陈军

重点攻克新能源汽车能效这个中心在重庆揭牌成立

11月15日,作为重庆国际人才交流大会系列活动之一的人才创新成果转化应用对接会在重庆悦来温德姆酒店举行。会上,重庆市科学技术研究院(以下简称“重科院”)能源效率优化研究中心正式揭牌成立。

重科院成立能源效率优化研究中心,旨在汇聚高端创新资源,吸引国内外优秀科研人才和创新团队协同攻关,提升能源系统的经济性、灵活性与绿色化水平。

“中心将重点攻克新能源汽车、能源化工等领域的能效瓶颈,推动紧凑型换热、电池热管理等关键技术自主化。”该院相关负责人表示,这些成果不仅将直接应用于重庆能源、新能源汽车等领域,降低能源消耗和碳排放,还将通过技术辐射和产业带动,推动相关产业链的升级和发展,提升城市核心竞争力。

活动现场,重科院还集中发布了130余项人才创新成果。经过前期征集,本次活动从重庆大学、柔性电子全国重点实验室、金凤实验室、中国长安汽车集团、人才创新创业服务港等60余家单位征集了创新成果670余项,评价筛选出130余项,并对12项重点成果进行现场推介。

上游财经-重庆晨报记者 陈军

产业化阶段奖励1000万元 重庆真金白银催生创新药

11月14日,《重庆市全链条支持创新药高质量发展若干措施》(以下简称《若干措施》)政策吹风会顺利举行。市经济信息委副主任罗莉在会上宣布,重庆将实施全链条资金支持策略,对实现产业化的每个创新药给予1000万元奖励,力争到2027年全市创新药总数达到10个。

会上,罗莉详细介绍了《若干措施》围绕创新药研发全生命周期所提供的系统性资金支持方案:在研发阶段,对1类创新药、2类改良型新药和生物类似药,按临床试验前及I期、II期、III期临床试验四个阶段分别立项,给予累计最高1700万元的资金支持,确保企业在各关键研发阶段均能获得及时的资金补给。

在临床阶段,政策着重提升临床研究核心能力,积极引进和培育领军型“大PI”人才,并对牵头完成新药临床试验的医疗机构给予资金奖励,激发其参与临床试验的积极性。

在产业化阶段,对获批上市的创新药每个奖励1000万元,改良型新药、生物类似药每个奖励500万元,中药经典名方产品每个奖励100万元,以实实在在的资金支持创新成果转化。

在市场开拓阶段,对创新药成果海外权益许可交易,按首付款的3%给予最高500万元奖励,助力本土创新药走向全球市场。

上游财经-重庆晨报记者 郑三波

一批高能级机构与项目在渝落地

重庆国际人才交流大会·生命科学产业人才发展大会举行

11月15日,重庆国际人才交流大会·生命科学产业人才发展大会在重庆悦来国际会议中心开幕。中国科学院院士、中国工程院院士和法国国家医学科学院、技术科学院有关院士,以及来自市内外知名高校、生物医药企业、生命科学领域人士等共计140余人参加大会。

大会围绕“智汇生命科学,才聚产业未来”主题,通过成果发布、揭牌启动、合作签约、主旨演讲等系列活动,为重庆生命科学产业高质量发展聚智赋能。

会上,举行了重庆纳米医学与核酸药物创新研究中心、沈阳药科大学重庆国际免疫研究院联合实验室、沈阳药科大学重庆技术转移中心落地重庆国际生物城揭牌活动。

核酸药物是重庆生物医药产品体系的薄弱环节。研究中心的落地,将瞄准产业化“瓶

颈”集中攻关,填补重庆在该领域的空白。沈阳药科大学与重庆国际免疫研究院的强强联合,则将助推重庆在药学与免疫学交叉领域前沿研究和关键技术的突破,抢占新兴赛道发展先机。

今年以来,巴南还建成了西南最大的疫苗中试平台华智生物创新疫苗中试平台、西南规模最大抗体偶联药物CDMO平台皓元医药重庆抗体偶联药物CDMO基地、复星杏脉人工智能西部总部基地等高能级科创平台,生命科技创新能级正持续提升。

到2025年,园区在研的创新药物达到56个(含国家1类新药13个)、进入临床22个、III期临床7个,“全球首创”“突破性治疗品种”在内的6个品种已处于申报上市阶段。

按照产业链、产业集群、产业生态梯次培育的思路,巴南区聚集了智翔金泰、宸安生物、博唯生物、皓元医药等国内头部企业,形成西部地区领先的创新药企业方阵,在抗体、胰岛素、疫苗等领域走在全国前列。

大会期间,又有疫苗佐剂、齿科影像、小分子药物等领域11个特色产业项目签约落地重庆,签约金额36.85亿元,其中百达信疫苗佐剂产业化项目、宸蓝医疗齿科CBCT产业化项目、海博为小分子药物中试平台项目携手巴南,共谋发展。

上游财经-重庆晨报记者 廖平

大家说

李兰娟:
重庆是生物医药发展的沃土

会上,对于重庆国际生物城,李兰娟认为做得非常好,政府也给予了高度重视。“企业家们愿意到这里来把优秀的设计转化为产品,更好地造福老百姓。”她认为,生物医药领域的发展需要不断加强基础研究,而这些研究成果需要转化平台,重庆国际生物城就很好地承担了这一功能。“从今天的人才大会可以看到,重庆将吸引更多人才,从而促进生物医药产业更快发展。”

上游财经-重庆晨报记者 廖平

谢晶:
我们为何选择国际生物城

会上,重庆纳米医学与核酸药物创新研究中心揭牌。该中心的研发团队成员、重庆理工大学药学与生物工程学院执行院长谢晶接受了本报记者的采访。

项目为什么最后选了国际生物城?

谢晶给出了三点理由:第一,国际生物城拥有一个专业并且高效的服务团队;第二,他们拥有一个前瞻精准的产业规划。谢晶谈到,生物城不仅是将这些企业机构聚集在一起,更重要的是它打造了一个集筛选、研发、中试、放大、规模化生产的全产业链;第三,这里有非常坚实可靠的支撑力。整个平台拥有大量的公共服务,为企业机构提供了必不可少的强力支撑。“我们有信心在这里让纳米中心开花结果,帮助重庆市未来5年在小微分药物方面实现很好的突破。”

上游财经-重庆晨报记者 廖平

