

集聚创新要素 打造创新高地

签约15项 总金额5.5亿元

生物医药与健康先进的科技成果都在这儿了

本报讯 10月26日下午,生物医药与健康先进技术成果发布及对接专场活动在郑州高新区举行。来自国内外的专家学者、知名高等院校、研发机构、科技企业等220余名代表集聚一堂,合力推动生物医药健康产业发展。

据了解,此次活动为中国·河南开放创新暨跨国技术转移大会的重要组成部分,聚焦生物医药与健康先进技术成果及对接,吸引集聚全球科技创新资源,加速生物医药与健康科技成果转化,为来自国内外的企业、高校、科研院所提供一个深入交流和探讨的国际平台,也为全省生物医药健康产业的快速发展提供有利的契机。

企业有技术需求,专家有科研成果,点对点、面对面地洽谈对接是最有效率的转化方式。此次活动就取得了喜人的成果,15项成果转化和生物医药类项目成功签约,签约总金额达5.5亿元。

这些签约项目中不仅包括了加拿大化学院“菊芋全株开发利用成果转化和产业技术开发”、埃及农业研究中心“埃及

Nigella Sativa L.种子的保健功能开发”、芬兰赫尔辛基大学中心医院“组胺及受体对NLRP-3炎性小体的调控机制在免疫相关疾病中的应用”等国内外最新技术项目,也涵盖了“生物药”“化学药”“医疗器械”“健康产品”等大健康产业重点领域,涉及种养殖加工、新药研发、园区平台、风险投资、健康服务、金融保险等多个类别,签约项目技术含量高、区域范围广、带动金额大,对于生物医药产业发展具有重要带动作用。

为在产业发展中跑出“加速度”,全面推动相关产业发展,郑州高新区在会议中对产业支持政策的相关解读,引发现场企业热议。据了解,郑州高新区作为国家自主创新示范区郑州片区的核心区域,坚持以党的建设高质量推动辖区经济发展高质量,深入践行“围绕产业链,布局科创链,完善金融链,强化政策链,建设宜创、宜业、宜居智美新城”的“四链一城”实践路径,通过系统性构建创新创业生态,市场化配置创新创业资源,全力打造最优的



创新创业环境。

活动期间,还有德国、芬兰、日本、加拿大等一批国内外专家和企业代表对生物医药及健康领域取得的重大科技成果进行展

示。同时组织省内科技企业、医院、科研院所、技术转移机构、投融资机构一起围绕会议主题进行深入交流与探讨。
记者 孙庆辉 文/图

招才引智大会上“高新矩阵”吹响人才集结号 高端人才,高新区“职”等你来



本报讯 人头攒动,群贤毕至。10月26日,为期两天的第二届中国·河南招才引智创新发展大会高端人才招聘会在郑州国际会展中心开幕,高新区18家企业携450余个优质岗位组成的“高新矩阵”,吸引了众多高层次人才现场求职。

上午11点左右,会场内秩序井然,人头攒动,很多展位前都排起了长队。求职者站在展位前,仔细研读企业招聘信息,结合用人单位的需求筛选适合自己的岗位。

“我是在网上看到这个招聘会,今天早上专门赶来看看。”家在商丘的刘蒙丽拖着还没来得及放在宾馆的行李对记者说,“我大学是学设计的,所以也想找一份与专业对口的工作,如果有合适的岗位,这几天就住在郑州等面试了。”记者在现场看到与刘蒙丽一样拖着行李来求职的外地学子还有很多。在东北上学的王同学告诉记者,郑州这几年发展迅速,并且释放出大量的人才红利,希望能把握住这次机会,找到喜欢的工作。

除了在校学生,招聘会还吸引了许多具有丰富工作经验的人才。研究生已经毕业8年的王女士告诉记者:“去年朋友就是通过这个大会找到了

工作,所以我今天也来碰碰运气。”她还告诉记者:“原本那份工作太过于安逸,想找一份我喜欢的、更具有挑战性的工作。”

据了解,本次招聘会高新区参展企业共计18家,不仅有汉威、威科姆、新开普等龙头企业,还有浩创农科、匠多多等后起之秀。大家使出浑身解数,想尽各种办法招纳贤才。

“这场活动不虚此行。”汉威科技的工作人员告诉记者,在活动还没开始前,就有不少人来咨询,收到了20多份高质量简历,“这届大会比上届相比规模更大、影响力更广,人数也更多,相信会有不错的收获。”

河南匠多多信息科技有限公司是第一次参加“招才引智”大会。“公司是通过石佛园区运营中心了解到有这么一个招聘会,就想着来试试看能不能吸纳到优秀人才。”工作人员告诉记者,“大部分都是工作经验的人来咨询,比起薪金福利,他们更看重公司的发展潜力与个人的发展前景。”

据统计,本次招聘会现场高新区提供岗位450余个,囊括科技、互联网、家装、环保、机电等多个行业,技术人员、工程师等备受企业欢迎。

记者 孙庆辉 文/图

阿列克谢·瓦西里耶维奇教授考察郑大云创 喀山国立研究工艺大学与郑大云创达成合作



本报讯 10月26日下午,喀山国立研究工艺大学副校长布尔米斯特拉·阿列克谢·瓦西里耶维奇教授和外事办埃贝尔·安娜·奥托夫纳主任一行在参加中国·河南开放创新暨跨国技术转移大会的间隙,到郑大云创国际创新创业促进中心参观考察,郑州大学商学院教授、博士生导师、郑大云创国际创新创业促进中心创始人孙学敏热情接待了阿列克谢·瓦西里耶维奇教授一行。

孙学敏向阿列克谢·瓦西里耶维奇介绍了郑大云创国际创新创业促进中心的建设沿革以及国际资源聚集情况。中心成立以来,一直致力于国际创新创业资源的整合开发和产业孵化,先后与郑州大学尤努斯社会企业中心、欧美同学会、格莱珉中国、阿联酋河南商会暨同乡会等国际性组织达成战略合作。

随后,孙学敏向阿列克谢·瓦西里耶维奇教授介绍了“郑大云创国际创新创业项目云端路演平台”,云平台以全球创新创业项目的线上自发汇集、在线路演、投行机构在线评审、线上撮合为核心功能,目前已聚集各类创新创业项目400余个,投行专家280余位,覆盖创投基金超过300亿元。阿列克谢·瓦西

里耶维奇教授对云平台的建设和运营情况给予了高度评价,并就项目筛选机制、专家线上评审规则以及线下对接情况等内容进行了细致交流。

河南诺控信息技术有限公司的教育信息化项目引起了阿列克谢·瓦西里耶维奇教授的浓厚兴趣。诺控信息主要从事大学以及高职院校的信息管理系统领域的开发与研究,阿列克谢·瓦西里耶维奇教授同公司创始团队进行了交流,并表示有机会愿意与其进行合作。

孙学敏向阿列克谢·瓦西里耶维奇教授介绍了“经济学管理学新学科孵化基地”和“郑州大学尤努斯社会企业中心”的建设合作情况,并希望同喀山国立研究工艺大学建立友好合作关系,邀请阿列克谢·瓦西里耶维奇教授在此设立国际技术转移孵化基地。

随后,孙学敏同阿列克谢·瓦西里耶维奇教授签署了《俄罗斯联邦喀山国立研究工艺大学与郑州郑大云创科技有限公司建立友好合作关系备忘录》,双方就两地交流合作机制、工业企业交流合作、科研人才交流、科学技术论坛、研讨会等事宜达成友好合作关系。
记者 孙庆辉 文/图