

安徽:

实施“两扩三强”行动 推进高水平对外开放

□ 杨 洲

“把‘拼经济’摆在最突出位置,稳中求进、创新突破,着力实施开放领域‘两扩三强’行动,全力推进高水平对外开放。”安徽省商务厅党组书记、厅长方旭说。

4月20日,安徽省委宣传部举行“强化国内国际市场联动 提高开放型经济发展水平”新闻发布会,介绍安徽省开放发展所取得的成就和下一步计划。从发布会可以看出,安徽开放发展动力更充沛,方向也更明确。

2022年,是安徽开放型经济发展的突破之年。通过千方百计扩外贸、引外资、促外经、强平台,全省进出口突破7500亿元,外商直接投资突破20亿美元,实际对外投资突破17亿美元;中国

(安徽)自贸试验区也实现“主要指标高于全省均值”和“形成124项制度创新成果,其中经商务部研究院评估18项为全国首创”的双突破。

今年一季度,安徽开放发展继续保持总体平稳、持续向好态势。方旭透露,一季度,安徽省出口1183.2亿元,同比增长15.5%,高于全国7.1个百分点,出口增幅居长三角第1;实际使用外资6.1亿美元,同比增长42.2%,高于全国42.7个百分点;中国(安徽)自贸试验区出口343.2亿元,同比增长14.6%,实际利用外资增长1.6倍,有力服务了全省高质量发展大局。

方旭表示,2023年,要确保全年货物贸易进出口增长12%、出口增长17%,外商直接投资增长15%,实际对外投资增长15%,力争安徽商务经济各项指标

在全国争先;着力实施扩外贸大跃升行动、扩外资大突破行动、强外经大促进行动、强自贸大提升行动、强园区大升级行动。

从具体内容来看,各项行动都具有较强的针对性。如,为强化国际市场开拓,安徽省创新开展“微动全球”万企出海行动,优选发布并分级组织参加206场境内外国际知名展会抓订单、促合作;为聚焦重点区域抓招引,创新开展“微动全球”百团出海行动,在欧美、日、韩、新、港澳台地区建立招商联络平台;在强外经、强自贸区、强园区方面,均有详细部署安排。

值得一提的是,针对外贸招大引强,安徽省创新了一系列工作手法、步伐、打法。譬如,统筹部署各市出海行动,统一组建招商小分队,发挥160多个招商小

分队的前哨作用,形成统分灵活、精准出击的团队招商模式;全省国家级经开区和高新区每年至少召开一次外经专题对接会,着力打造外经投资过亿美元开发区;建立健全“周信息、月调度、季复盘、年考评”外经招引工作制度,每周梳理工作动态,每月调度工作进展,每季度复盘工作存在的困难和问题,每年对工作效率进行考评,确保高质量完成目标任务等。

“今年以来,德国大众、美国康宁、法国哈金森、新加坡海嘉里等一批知名跨国公司高管来院考察,不断加大皖投资力度。”安徽省商务厅副厅长刘光表示,下一步,安徽省商务厅将以“微动全球”百团出海行动为抓手,瞄准十大新兴产业链链主企业,加快推进外贸招大引强,规模不断迈上新台阶,增速在长三角区域保持领先。

安徽省新能源和节能环保产业基金落户蜀山经开区

本报讯 日前,安徽省新能源和节能环保产业基金(母基金规模120亿元)正式在合肥蜀山经济技术开发区自主创新产业基地三期完成工商注册,由长江成长资本投资有限公司进行管理运营。据悉,该基金后续将通过设立子基金及直投的方式,最终形成约400亿元的母子基金群。

据了解,基金管理机构母公司长江证券成立于1991年,是中国资本市场最早成立的证券公司之一,拥有辐射全国的经营渠道和全业务链布局的金融服务优势。作为省级十大新兴产业主题母基金之一,安徽省新能源和节能环保产业基金将专注新能源、高效节能、先进环

资源循环利用、碳中和等五大发展板块,在新能源和节能环保产业“双招双引”以及“强链补链延链”方面发挥积极作用。

在“双招双引”方面,母基金将注重直投项目质量,结合新能源和节能环保产业链招商目录,以母基金直投助力产业重大项目落地,形成品牌效应;并通过设立专注成长阶段子基金,深入挖掘细分领域的“隐形冠军”“专精特新”企业,通过基金股权投资助力企业做大优势、打造品牌。

在“强链补链延链”方面,母基金通过分别与国内新能源和节能环保产业龙头企业、产业基金管理机构、优秀投资机构合作,设立相应子基金,开展市场化投

资;聚焦围绕新能源产业发展及生态环境治理领域的重点、难点及痛点领域,助力产能导入,延伸产业链上下游,实现产业的转型升级和高质量发展。

纵观过去数年,合肥市蜀山区作为承接“新能源和节能环保产业”的实际载体,始终紧扣国家战略,脚踏实地谋发展,不断培育完善环境产业链,全力打造战略性新兴产业集群“中国环境谷”,目前已聚集环境领域重点企业超300家,其中涉及上市企业18家、拟上市企业3家、细分领域龙头企业18家,拥有30个国家和省级环境领域科研平台,形成“环保技术研发—核心基础零部件生产—环保装备制造—环境治理、环保工程+环保服务”全

环保产业链的框架体系。

2022年,合肥综合性国家科学中心环境研究院正式落地“中国环境谷”,为节能环保产业提供源源不断的科技硬实力。如今,120亿元的新能源母基金正式落户,为产业落地投产提供绵延不绝的“金融软支撑”。这也意味着合肥蜀山经开区产业链、创新链、资金链、人才链“四链合一”的良好生态已打下坚实基础,科技、产业、资本良性循环链已充分形成。面向“十四五”,合肥蜀山经开区将持续实施“基金+产业”“基金+项目”模式,开拓绿色产业“新赛道”,培育产业发展新优势,全力打造新能源与环保领域的全国高地。(戴 根 徐 明 季云冈)

湖北天乾资产管理有限公司与荆州竹叶山车世界服务有限公司 债权转让通知暨债务催收联合公告

湖北天乾资产管理有限公司与监利市丰硕保障房运营管理有限公司 债权转让通知暨债务催收联合公告

天津滨海农村商业银行股份有限公司与天津市东方国润投资有限公司 债权转让暨债务催收联合公告

厦门象屿资产管理运营有限公司与诉联快(厦门)网络科技有限公司 债权转让通知暨债务催收联合公告

天津滨海农村商业银行股份有限公司与天津市东方国润投资有限公司 债权转让暨债务催收联合公告

天津滨海农村商业银行股份有限公司与天津市东方国润投资有限公司 债权转让暨债务催收联合公告

天津滨海农村商业银行股份有限公司与天津市东方国润投资有限公司 债权转让暨债务催收联合公告

天津滨海农村商业银行股份有限公司与天津市东方国润投资有限公司 债权转让暨债务催收联合公告

天津滨海农村商业银行股份有限公司与天津市东方国润投资有限公司 债权转让暨债务催收联合公告

江苏泰兴农村商业银行股份有限公司与南京紫金资产管理有限公司 债权转让暨债务催收联合公告

中铁十五局云南临清项目 工法关键技术 达到国内先进水平

日前,从2023年度中国铁建股份有限公司工法关键技术专家评审会传来消息,中铁十五局集团临清项目部工法关键技术——《浅埋偏压洞口施工技术》顺利通过专家评审,被认定为达到国内先进水平。

此项技术主要针对国家“一带一路”重点项目——云南临沧临翔至清水河高速公路马家寨隧道工程开展。该项目位于青、藏、滇、缅、印、尼“歹”字型构造东支中段,经历了多次构造运动,构造形迹极为复杂。作为富水软弱围岩隧道,其强度、刚度、稳定性差,开挖时极易引起洞顶斜坡土体坍塌失稳。加之该区域有连续降雨季节,隧道洞口围岩经受不同程度雨水冲刷以及地下水流动的影响,对整体施工过程中带来一定的安全隐患。

针对这一现状,中铁十五局临清项目部先后研发长管棚超前支护技术、隧道钢拱架连接钢板定位装置、隧道仰拱纵沟浇筑止水带定位吊装置、隧道U型槽衬砌混凝土中心排水沟施工模板支撑体系等专利,并专门研发钢筋保护层卡控测量工具,通过“先探测、管超前、短进尺、弱(非)爆破、强支护、勤量测、快封闭、仰拱超前、二衬紧跟”施工理念,保证了隧道施工的安全性及隧道施工的质量和进度。

以长管棚超前支护技术为例,该工法通过有限元软件MIDAS GTS NX建立有无超前支护的隧道开挖有限元模型,分析无超前支护、长管棚超前支护和小导管超前支护工况下隧道围岩稳定性、衬砌受力及围岩塑性区的变化规律。对比长管棚超前支护和小导管超前支护下的变化规律,最终选取长管棚超前支护方案。从环境条件、施工条件、工程安全出发采用有大管棚超前支护施工工艺,有效控制富水软弱围岩隧道偏压段的围岩变形,确保隧道进洞施工安全。

据悉,该研究成果共发表论文4篇,其中核心期刊2篇,授权5项实用新型专利。该成果不仅成功应用于临清高速公路马家寨隧道等工程,对未建隧道工程也具有较好的推广应用价值,经济、社会和环保效益显著。(赵纯杰 程川芸)

广告

拍卖公告 受委托,我公定于2023年5月5日上午9时00分在南京市公共资源拍卖网...

债权转让通知暨债务催收联合公告 根据鄂卫工与杭州助坤企业管理有限公...

债权转让暨债务催收公告 根据鄂卫工与杭州助坤企业管理有限公...

武昌区南湖中街南区改扩建征收项目《催告书》送达公告 被征收人梅斯君: 武昌区人民政府于2022年8月9日作出武征征字(2022)71号《房屋征收决定书》...

乐清市社会保险中心公告 被征收人梅斯君: 根据《中华人民共和国社会保险法》...