

2024年大湾区创新生态大会召开

共建创新协作网络 湾区共“五”新蓝图

今年是《粤港澳大湾区发展规划纲要》发布五周年。南海之滨,珠江两岸。湾区潮涌,风正扬帆。日前,2024年大湾区创新生态大会在广州召开。本次大会为期两天,主题为“共建创新协作网络 湾区共‘五’新蓝图”,由粤港澳大湾区技术转移研究院、北京国际技术交易联盟、大湾区科技创新服务中心、凤凰网联合主办,凤凰网财经、凤凰网科技协办,中信银行广州分行、广州云趣信息科技有限公司、广州紫为云科技有限公司支持。

大湾区、大格局,新时代、新机遇。大湾区科技创新服务中心立足粤港澳大湾区,面向全国,联动京津冀首都经济圈、长三角经济圈、成渝地区双城经济圈、“中三角”代表单位举办2024年大湾区创新生态大会,汇聚高校院所、科技企业、投融资机构、服务机构等各领域专家,融合政策、技术、资本、人才等创新要素,打造全国创新协作网络,以促进“五圈融合”,开启协同推动高质量发展新篇章。



粤港澳大湾区技术转移研究院高级顾问聘书颁发仪式

>> 全国协作共促高水平成果转化

为共议共建技术经理人跨区域协作网络,推动技术经理人跨领域、跨学科、跨地区协作,4月18日上午,创新协作网络技术经理人50人闭门会议暨粤港澳大湾区技术转移研究院高级顾问聘任仪式在广州(国际)科技成果转化天河基地成功举办。

“在成果发现、技术对接、技术转移、科技成果产业化等各个环节,技术经理人发挥着不可替代的作用,为广州的科技创新、成果转化工作做出贡献良多。”广州市科学技术局二级巡视员李江在致辞中提到。

创新协作网络技术经理人50人闭门会议围绕技术经理人

在科技成果转化中作用、技术经理人知识体系构建与能力评价、技术经理人协作网络建设、技术经理人职业场景建设与激励机制等话题进行深入交流讨论。

广州市科学技术局二级巡视员李江,广州市科学技术协会副主席赵晓曦,广州市天河区区委常委、区人民政府党组副书记、常务副区长黄凯旋为30位来自京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝地区、“中三角”五大经济圈的技术经理人杰出代表颁发粤港澳大湾区技术转移研究院高级顾问聘书,共同助力研究院概念验证、需求与成果对接、技术经理人培训等相关工作更

上一层楼。

2023年9月7日,粤港澳大湾区技术转移研究院正式揭牌。经过半年的筹建,研究院已经开始正式运作,同时也在本次创新生态大会上迎来了它的“首次亮相”。

“技术经理人的培养,核心是以‘用’为导向,以解决产业技术需求为导向。和传统课程培训、证书颁发的技术经理人培养模式不同,粤港澳大湾区技术转移研究院为技术经理人提供大量的业务场景来进行‘实战’性培养,全面提升他们的理论和实践水平。”大湾区科技创新服务中心党支部书记、董事长秦海鹰说道。



>> 科学家+企业家+投资家+技术经理人协同创新

创新不是“独角戏”,而是“大合唱”。当前,我国已形成京津冀首都经济圈、长三角经济圈、粤港澳大湾区经济圈、成渝地区双城经济圈菱形布局,长江中游城市群所在的“中三角”区域也逐渐朝经济增长的“第五极”发展,五大经济圈现已形成各具特色的区域创新增长极。探索跨区域的合作创新新模式,将加速各区域创新融合发展,为我国经济提供更强劲增长动能。

高峰论坛环节以“五大经济圈跨区融合促发展”为主题,北大科技园助理总裁、北领技术转移中心总经理宋琪,上海市科技成果评价研究院党支部书记、执行院长张福奇,国家技术转移西南中心副主任林松,湖北省先进纤维材料综合型技术创新平台总经理杨明,大湾区科技创新服务中心党支部书记、董事长秦海鹰五大经济圈代表,对话探讨如何推动五大经济圈优势互补,加速区域合作、融合发展。

发展新质生产力,需要以科技创新引领产业创新,围绕发展新质生产力布局产业链,加快科技成果向现实生产力转化。第二个高峰论坛环节,主题为“科学家+企业家+投资家+技术经理人”实现有组织创新。邀请科学家代表华南理工大学教授、俄罗斯工程院外籍院士李烈军,企业家代表广州洁特生物过滤股份有限公司创始人、董事长袁建

华,投资家代表广东中科创创业投资管理有限责任公司总经理谢勇,技术经理人代表大湾区科技创新服务中心首席技术转移官吴凯,围绕产业体系、创新生态、全国协作等角度全方位探讨科技创新发展之道。

在主旨演讲环节,如是金融研究院院长、首席经济学家管清友带来主旨演讲《双轮驱动,数字经济新时代》。华南理工大学原校长、俄罗斯工程院外籍院士刘焕彬带来主旨演讲《用大系统思维推动科技成果产业化,催生新质生产力》。凤凰卫视副总经理郝炜带来主旨演讲《AI,驱动未来无限可能》。

而“梧桐夜话”是凤凰网持续多年在国内外重大财经会议期间举办的高端、国际、闭门交流晚宴。本环节联动凤凰网,由凤凰网财经主持,邀请相关创投领域专家、科技领军企业高层代表夜游珠江,共聚梧桐夜话,为湾区高质量发展建言献策。

活动分会场的创新协作网络技术经理人50人闭门会议暨粤港澳大湾区技术转移研究院高级顾问聘任仪式,同时举行了技转论坛,邀请四位技术转移领域国内知名专家发表主旨演讲。此外还围绕“跨区协作”,五大经济圈的六位技术转移代表就各地技术转移典型案例进行了分享。

>> 打造“全国出题,全国解题”闭环生态

4月18日下午,2024年大湾区创新生态大会主会场活动在广州大沙头码头珠江游船举行。

促进创新链、产业链、资金链、人才链深度融合与跨区域衔接,对发挥各地区比较优势、优化新质生产力布局建设有重要作用。广州市科学技术协会副主席赵晓曦在致辞中表示,大会邀请了来自京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝、“中三角”等经济圈的各界创新主体,集成了全国各地龙头企业、高校、科研院所、金融资本等要素的创新力量,打破地域限制,有力提升创新资源的互动、流转与聚集程度。

“希望通过大会的平台,不断深化各区域、各城市之间的科

技创新交流与合作,织密织牢创新协作网络,合力提升区域创新策源能力和资源配置效率,加快以科技创新驱动生产力向新的质态跃升,实现优势互补、互惠互利、合作共赢。”广东省科学技术厅原二级巡视员、广东省高新技术企业协会会长周木堂在致辞中说道。

聚合力,解难题。为落实好“全国出题,全国解题”的揭榜挂帅机制,大湾区科技创新服务中心深入高端装备制造、新一代信息技术、新材料、生物医药等新兴产业领域,征集筛选全国100项技术需求,在现场进行“揭榜挂帅”百大技术需求发布。通过征集全国产业需求,邀请全国科

研院所答题,破解制约产业发展瓶颈问题,推动政产学研用深度融合,以产业需求为导向常态化开展技术需求对接服务,深入挖掘企业技术创新需求,通过数字化匹配精准对接全国高校院所,推动创新链与产业链的深度融合。

“原有的科技成果转化模式,只能解决少数企业的技术难题,不能形成很好的生态和商业模式。如今在各级政府对于成果转化的高度重视和大力支持下,大湾区科技创新服务中心通过人工智能量化模型诊断企业和产业链,收集、研判企业技术需求,共建创新协作网络,收集全国几百数千个需求,形成一个巨大的需求库,这是远超一个城市、一个区域的量级,有助于打造去中心化的‘全国需求,全国解题’闭环和生态,不管是对于地方政府,还是以企业为代表的的需求方、以高校院所为代表的解决方,以及各领域的技术经理人,都会形成一个协同创新、共建共享、多方共赢的局面,有效提升创新能级。”大湾区科技创新服务中心党支部书记、董事长秦海鹰在《“人工智能+技术情报+协作网络”——构建科技创新生态》主旨演讲中说道。



大会现场