

全国“双创”周广东分会场启动仪式在东莞松山湖举行

# 《松山湖科学城发展总体规划(2021—2035年)》发布实施

10月19日,以“高质量创新创造,高水平创业就业”为主题的2021年全国大众创业万众创新活动周广东分会场启动仪式,在国家双创示范基地东莞市松山湖高新区举行,2021年松山湖创新创业大赛也同步启动。启动仪式现场,在广东省及东莞市相关领导共同见证下,《松山湖科学城发展总体规划(2021—2035年)》(下称“总体规划”)正式发布亮相。总体规划以打造具有全球影响力的科学城为总目标,包括构建基础科研体系、推动核心技术研发、加强区域开放合作、深化体制机制创新、完善城市综合服务,努力使松山湖科学城成为重大原始创新策源地、中试验证和成果转化基地、粤港澳合作创新共同体、体制机制创新综合试验区。



2021年松山湖创新创业大赛启动仪式

## 国字号平台赋能

激发松山湖创新新活力

全国“双创”周广东分会场活动启动仪式首先播放了2021年广东“双创”活动周宣传片,与会人员集体收看收听了国家主会场启动仪式内容。

据了解,今年5月以来为迎接今年全国“双创”周,广东已陆续启动了2021年广东“众创杯”创业创新大赛、第十届中国创新创业大赛港澳台赛、广东“华炬杯”粤东西北创新创业大赛等预热活动。一系列在全国“双创”活动周启动前火热开展的预热活动,旨在进一步宣传推广全国和广东省各类创业创新相关补贴政策,充分激发各类群体创业创新热情,促进创业项目与创投资本、创业政策、创业服务的有效对接,有效推动“双创”热潮向纵深发展。

启动仪式上,松山湖科学城总体规划也正式发布。作

为粤港澳大湾区内发展最为成熟的科学城之一,松山湖科学城于2020年7月纳入大湾区综合性国家科学中心先行启动区,成为承载国家科技创新战略实施的重要平台。总体规划的发布,标志着松山湖科学城建设蓝图已徐徐展开,未来将以打造具有全球影响力的科学城为总目标,在东莞迈向GDP高质量稳定过万亿元并接续推进高质量发展新征程上发挥关键引领作用,为建设粤港澳大湾区国际科技创新中心提供重要支撑。

按照规划,松山湖科学城将山水生态与科学功能有机融合,推进大湾区综合性国家科学中心先行启动区双城联动,形成“北湖南山、一核四区”的空间布局。其中,“北湖南山”是指彰显北湖、南山的生态区位特色,保育山湖生态

绿核,修复山湖生态联系,建立“双核、多廊”的生态安全格局。依托北湖南山的稀缺景观资源,重点在依山环湖布局科技研发功能,营造一流的科研环境与氛围。外围邻近布局中试验证与成果转化功能。“一核四区”则以大装置集聚区为核,布局大学院所、新材料产业、新一代信息技术与生命科学产业、莞深科技成果合作“四区”,实现科教、科研、生活、生态有机融合。其中,大装置集聚核心区位于巍峨山北麓及背山面湖地带,依托中国散裂中子源,进一步集聚世界级重大科技基础设施,前沿科学交叉研究平台、一流大学、一流科研院所、头部科技企业研发中心,形成重大科技基础设施带动的重大原始创新策源地。

## 赛制创新再赋能

多方扶持促项目落地转化

在2021年松山湖创新创业大赛启动仪式上,大赛各专场赛代表进行了领域讲解、推介,并邀约园区内优秀创新创业项目代表进行项目分享。

一直以来,夯实“双创”基础,推动大众创业万众创新向更大范围、更高层次推进,是松山湖推动新旧动能转换和经济结构升级的重要方法。自2015年起,松山湖创新创业大赛已连续举办五届,已逐渐成为一个集技术交流、成果展示、资金对接、产业服务、项目落地等多种双创功能为一体的综合服务平台。作为粤港澳大湾区颇具影响力的双创赛事,松山湖创新创业大赛吸引了海内外众多人才到松山湖创新创业,越来越多的创新创业项目在此培育发展,擦亮了松山湖“创新创业新高地”的金字招牌。最新数据显示,大赛举办以来,已累计发动了4517家企业、团队参赛(其中境外项目661个),139个获奖项目中落地124个。

据悉,本届大赛于10月至12月期间举行,一改以往多赛道、多领域分散同时进行比拼的赛制,聚焦东莞七大战略性新兴产业方向;同时,充分发挥龙头企业引领作用,基于东部智能制造产业基地、新材料产业基地的发展实际,以“3+1”模式,特设软件和信息技术服务专场、智能装备制造与机器人专场、新材料专

场3个战略新兴产业专场以及华为运动与健康专场,进一步聚焦参赛项目领域的范围。

“今年我们重新调整了大赛报名条件,规定参赛项目必须是新增企业或项目,避免‘参赛型’项目出现,通过加强源头把控和审查提高项目的质量。”大赛组委会相关负责人表示,今年的大赛评审团构成将优化,引入多维评审机制,由行业、投资、财务以及行业领先企业代表组成9名专业评审,与20名由意向对接企业及投资机构组成现场专业观众共同为项目打分,进一步提高获奖项目的含金量。

为激发创新团队、初创企业的参赛热情,吸纳国际领先或前沿技术集聚松山湖,本届赛事也将加大对股权开放团队、企业的直投力度,并建立赛事获奖项目直投制度。赛事获奖项目直投制度按照“轻奖金、重投资”的思路,将以往大赛总决赛中的特等奖奖金奖励,改为评选出特等奖1名、一等奖2名、二等奖3名,直接获得由松山湖天使投资基金或合作投资机构提供的股权投资,额度分别为600万元、400万元、200万元,投资额度较去年增长3倍。此外,结合《东莞松山湖支持技术研发实施办法》等科技政策,在研发补助、人才引进、成果转化等方面予以全方位配套支持,加快项目落地转化。

## 创新驱动助力高质量发展

“双创环境”跻身全国前列

为全面实施创新驱动发展战略,加快推进大湾区综合性国家科学中心先行启动区(松山湖科学城)建设,2021年松山湖创新创业大赛也正式打响。

作为今年全国“双创”周广东分会场活动启动仪式所在地,东莞松山湖迎来建园20周年。20年来,松山湖因创新而生、依创新而兴、靠创新而强,以科技创新为核心推动高质量发展,是松山湖一直坚持的发展战略,让松山湖成为众多海内外创业者的首选地。2020年底,松山湖获评第三批国家级双创示范基地(全球化创业方向)。

基地依托松山湖高新区和大湾区综合性国家科学中心先行启动区(松山湖科学城)建设,截至目前已吸引各类国家级人才68名(双聘院士21名)、省“珠江人才计划”领

军人才12名、市创新创业领军人才95名、市特色人才299名,进驻港澳青年创新创业项目74个;拥有市级以上重点实验室68家,市级以上工程技术研究中心147家;国家高新技术企业数量达366家,百强企业7家、瞪羚企业9家;纳入备案统计孵化器44家,众创空间21家,其中被认定为国家级孵化器14家、被认定为国家级孵化器培育单位(省级)19家,国家备案众创空间11家。基地已组建总规模达10亿元的松山湖天使投资基金,进一步完善孵化融资体系,及时解决处于种子期、初创期的高新技术企业、科技型中小企业、后备军企业的融资难问题。

松山湖高新技术产业开发区党工委副书记、管委会主任欧阳南江表示,松山湖作为东莞、广东乃至全国的重要创

新腹地,经过20年的建设发展,已初步形成一流大科学设施、一流企业、一流机构、一流大学、一流人才等“五个一流”高端创新要素加速集聚的良好发展态势,成为备受海内外创新创业者青睐的一方热土。松山湖正全力把握住建设粤港澳大湾区综合性国家科学中心先行启动区(松山湖科学城)的机遇,以中国散裂中子源、松山湖材料实验室等大科学装置、大平台为着力点,构筑战略性新兴产业集群,吸引越来越多的人到松山湖创新创业。他期望通过创新创业大赛的平台,联合国内外各方科技创新力量,与海内外科技企业和高校院所、重大科研平台联动配合,形成高效协同、共促创新的强大合力,努力将松山湖建设成为具有全球影响力的科技和产业创新高地。



2021年全国大众创业万众创新活动周广东分会场现场。