

打造全国创新成果转化节点城市

泉州市印发《关于加强创新驱动引领高质量发展的实施意见》

■ 本报记者 王树帆 通讯员 林昕

近日,市委、市政府印发《关于加强创新驱动引领高质量发展的实施意见》(以下简称《实施意见》)。作为2023年泉州市创新大会“1+3+N”政策包中的“1”,《实施意见》提出以“开放创新、智造未来”为主线,主动链接全国(全球)创新资源,培育高质量发展新动能、新优势,推动创新链、产业链、资金链、人才链深度融合,加快形成更多新质生产力。

“它作为顶层设计,是今后3~5年我市创新发展的纲领性文件。”市科技局相关负责人介绍,《实施意见》包含八个部分的26条内容,除了提出总体要求,还从增强企业自主创新能力、建设高能级创新平台、打造工业设计创新服务体系、加快智能制造

数字化赋能、广泛链接创新资源、畅通科技成果转化通道、加大创新保障力度等方面给出指导意见,依此纲领,各领域再具体制定出针对性和可操作性强的若干措施。

增强企业自主创新能力。针对我市研发投入强度较低、高企规模较小等短板,实行更加精准有效的奖补方式,提出鼓励企业加大研发投入、鼓励龙头企业加强协同创新、发展壮大高新技术企业群体、鼓励企业走“专精特新”发展之路、激发国有企业创新活力等5条措施。

建设高能级创新平台。针对高端产业创新平台发展相对薄弱的问题,提出高标准建设“两室一中心”、打造高水平产业技术研发平台等2条措施。

打造工业设计创新服务体系。提出鼓励企业设立工业设计中心、培

育产业创新工业设计链条、推动共享设计制造、推动工业设计进园区等4条措施。

加快智能制造数字化赋能。提出推进“未来工厂”建设、申报建设全国中小企业数字化转型试点城市、培育壮大新一代人工智能产业等3条措施。

广泛链接创新资源。提出支持企业建设异地研发中心、支持设立园区飞地孵化基地、支持设立产学研异地联合创新中心等3条措施。

畅通科技成果转化通道。针对科技成果服务机构不“专”、转化效率不高等问题,提出健全科技成果转化服务体

系、激发科技成果转化活力等2条措施。

加大创新保障力度。提出切实加强组织领导、强化“财政+金融”支持、夯实创新人才基础、营造良好创新生态等4条保障措施。



【工作重点】

瞄准产业创新风口,广泛开启技术成果引进窗口,推动前端基础研究、技术孵化全国(全球)化,后端中试加速、工业设计本地化,打造全国创新成果转化节点城市。

● 坚持龙头引领,专精特新、高新技术企业一起抓。

- 坚持应用导向,科技创新、工业设计一起抓。
- 坚持两化融合,产业数字化和数字产业化一起抓。
- 坚持海纳百川,本地研发和异地研发一起抓。

【发展目标】

到2025年,科技创新“四个倍增”目标基本实现——

● 全社会研发经费投入达360亿元,高新技术企业达3500家,高水平科研平台达50家,引进高层次人才团队100个,培育省级以上企业技术中心120家、省级以上工业设计中心38家。

● 推动规上企业数字化转型5000家以上,打造省级以上制造业数字化转型标杆企业50家,培育省级工业互联网平台3个。

● 建成异地研发机构30家,各县(市、区)至少建成1个异地创新“苗圃”或“两地双园”。

● 专精特新企业总量达700家,专精特新“小巨人”达60家,数量质量双提升、双倍增。

到2027年,开放创新品牌和高质量发展模式基本形成——

● 全社会研发经费投入达450亿元,高新技术企业达4300家,专精特新企业总量达800家,专精特新“小巨人”达80家,培育省级以上企业技术中心125家、省级以上工业设计中心40家。

● 推动规上企业数字化转型6000家以上,打造省级以上制造业数字化转型标杆企业80家,培育省级工业互联网平台5个。

● 建成异地研发机构100家,全市人才资源总量超260万人,每万人口高价值发明专利拥有量达5件,关键核心技术攻关取得重大突破,科技成果转化效益更加显著。

我市启动创建一批重点专精特新园区

本报讯(本报记者游怡冰)昨日,2023年泉州市创新大会在泉州人民会堂隆重举行。会上,我市宣布正式启动创建15家重点专精特新园区。

15家重点专精特新园区分别是泉州市鲤城区科创中心、泉州数字经济产业园、洛江区数字经济产业园(一期)、泉港石化科技众创园、石狮国家高新区创新创业中心、晋江市永佳智能装备产业园、晋江市芯智造产业园、联东U谷·南安半导体科技产业港、泉州芯谷南安科创中心、惠安县南王科技产业园、安溪高端装备制造产业园、永春县智能电子科创产业园、德化县城东四期古洋片区、泉州开发区专精特新产业园、台商区智能电网电器产业园。

创新的主体是广大企业,是爱拼敢赢的企业家。在千帆竞发搞创新、促转型的大潮中,专精特新是“生力军”,是未来发展的“金苗子”。泉州现有339家省级以上专精特新企业,为了加快实现三年倍增,市委、市政府赋予专精特新“特殊身份”,借工业园区标准化建设东风,打造专精特新专属园区,提供优质厂房空间,导入研发创新资源,建公共测试及检测机构,做大配套基金,推动专精特新企业集群向百亿元、五百亿元、千亿元规模发展。有了专属园区,有了更优质的发展空间和配套服务,专精特新企业将得到更好的发展,加快成为引领各个领域的“领头羊”和“单项冠军”。

创新大会集中签约项目53个 总金额352.55亿元

本报讯(本报记者游怡冰)记者从2023年泉州市创新大会获悉,今年以来,全市累计签约高新技术项目99项、总金额525.15亿元,本次大会集中签约项目53个,总金额352.55亿元,其中,创新大会上集中签约高新技术产业项目47项、总金额259.55亿元,上台签约的有24个项目,另有23个项目在线下签约;上台签约的还有科技金融投资项目6项、总金额93亿元。

此次签约高新技术产业项目涉及新材料、科技成果转化、智能物流系统、产教融合、工业机器人等众多领域。其中,清源创新实验室、中科院泉州装备制造研究所、天津大学集成电路及人工智

能研究院等8家大院大所与泉州本地企业签约科技创新与成果转化项目。科大讯飞股份有限公司、华清电子材料科技有限公司等多家国内知名品牌企业与相关县(市、区)签约战略合作框架协议,有力推动县域创新发展和产业升级。

创新离不开金融的支持,近年来,我市金融支持创新的力度、广度、精度不断提升。会上,6个科技金融项目签约,河钢数字化增材项目签约,设立泉州安芯产业投资基金、泉州市大数据产业基金、泉州智能制造投资基金等5家产业基金,实现优势互补、合作共赢。