

新版『创新百强区』发布

宁波三个区上榜

日前,赛迪顾问城市经济研究中心发布“赛迪创新百强区(2022)”榜单。该榜单从创新生态、创新动力、创新主体、创新成果等维度,对全国(直辖市和港澳台除外)906个市辖区的科技创新、产业技术创新、改革创新等重点领域的创新水平进行评价。我市有3个区上榜,分别是鄞州、北仑和海曙。

A 广东表现最抢眼,宁波有3个区上榜

榜单中,广东、江苏、浙江的上榜数量领跑省级行政区,分别有19个、17个、13个区上榜。

在地级市中,广州、深圳、成都等城市的上榜数量处于第一梯队,尤其是广州和深圳表现最为突出,不仅上榜数量多,且排名都较为靠前——前5名中,深圳和广州各占了2席。

在长三角地区的地级市中,杭州、南京的上榜数量处于领跑地位,均有5个区上榜,排在其后的是宁波、苏州、合肥,均有3个区上榜。

宁波上榜的3个区为鄞州、北仑和海曙,分别排在第32位、第41位和第79位。

近年来,一些媒体或研究机构曾发布过各类的“创新百强区”榜单。比如科技日报社中国科技网、全国科技振兴城市经济研究会就在2019年联合发布了“2019年中国创新百强区”榜单。在这份榜单中,宁波下辖的6个区全部进入百强,其中,鄞州排在第6位,海曙排在第27位,北仑排在第49位。

而在赛迪顾问发布的“2021科技创新百强区总榜单”中,宁波有4个区上榜。其中,鄞州排在第24位,北仑排在第30位,镇海排在第66位,海曙排在第79位。

由于这些榜单的评价体系存在一定差异,加上全国城区在创新方面的竞争日趋激烈,因此上榜的具体名单也会出现较大变动。总体而言,宁波各区的创新实力在这些榜单中的表现还是比较稳定的。

全社会R&D经费投入情况 2020年宁波市各区(县、市)

	全社会R&D经费投入		全社会R&D经费投入占GDP比重	
	统计值	位次	统计值	位次
全市	354.8	-	2.86	-
海曙区	27.4	5	2.28	9
江北区	23.1	7	3.46	2
北仑区	54.4	3	2.69	6
镇海区	25.0	6	2.43	8
鄞州区	65.7	1	2.9	4
奉化区	14.8	9	2.15	10
象山县	13.8	10	2.45	7
宁海县	21.8	8	3.02	3
余姚市	47.9	4	3.92	1
慈溪市	56.0	2	2.79	5

B 为什么是鄞州、北仑和海曙?

创新是引领发展的第一动力。“赛迪创新百强区(2022)”的创新评价指标体系包括创新生态、创新动力、创新主体、创新成果等4个一级指标,地区生产总值、R&D投入强度、国家高新技术企业数等16个二级指标。鄞州、北仑和海曙之所以能上榜,离不开其在这些指标上的亮眼表现。

在地区生产总值方面,2021年,鄞州(含高新区,下同)实现地区生产总值2500.3亿元,按可比价格计算,同比增长7.0%;北仑(含北仑本级、大榭、保税,下同)实现地区生产总值2382.50亿元,按可比价格计算,同比增长8.0%;海曙实现地区生产总值1400.63亿元,按可比价格计算,同比增长9.2%。三区的地区生产总值在宁波各区中处于领跑位置,尤其是鄞州和北仑,领先优势明显。

在高新技术企业方面,2021年,鄞州新认定国家高新技术企业157家,总数达到645家,数量居全市首位;北仑新认定国家高新技术企业68家,总数达到323家;海曙的国家高新技术企业总数达到309家。三个区的高新技术企业数量在宁波各区中同样保持领先。

在研发投入方面,根据2020年的数据(见上表),鄞州当年的研发投入约为65.7亿元,北仑当年的研发投入约为54.4亿元,海曙当年的研发投入约为27.4亿元,在宁波六区中排前三。

此外,这3个区还在创新平台、创新能力、科技成果转化等方面各有所长,部分指标在全市各区(县、市)中独占鳌头。例如,鄞州2021年的市级以上企业工程(技术)中心、企业研究院累计达到324家,数量居全市第一;北仑2021年有7家高新技术企业入选当年的全省创新能力百强,数量位列全省第二、全市第一;海曙2021年的技术交易额达到21.7亿元,完成率居全市第一。

C 坚持创新,宁波一直在路上

根据规划,我市今后五年要重点打造“六个之都”,第一个就是“全球智造创新之都”。迈向“全球智造创新之都”,宁波走的是一条具有自己特色的道路,其中一个特色就是大力培育“单项冠军”和“专精特新”企业。截至目前,宁波拥有国家级制造业单项冠军总数达到63家,数量稳居全国各城市之首;拥有国家级“专精特新”小巨人企业182家,数量居全国第三。

在走“单项冠军”和“专精特新”之路的过程中,鄞州、北仑、海曙、慈溪、余姚等区(县、市)奋勇争先,涌现出了很多具有代表性的企业。

位于鄞州的宁波博德高科股份有限公司是一家专注于精密切割丝领域的国际化制造企业,2018年入选第三批国家级制造业单项冠军示范企业。“近年来,我们在数字化工厂、智能化管理、数字化研发等方面持续进行投入,目前已经打造了全球领先的数字化、智能化切割丝生产基地,生产效率有了明显提升,人均产值至少提高了20%。”博德高科副总经理高万杰说。

位于北仑的宁波力劲科技股份有限公司是一家专注于压铸机制造的国家级“专精特新”小巨人企业。2021年,该公司在全球首发锁模力高达9000吨的全球最大吨位压铸机,实现了对国际巨头的超越。该公司负责人表示,正是凭借日益提升的创新能力,力劲科技的产品出口到海外并切入全球产业链,成为特斯拉的大型压铸机供应商,助力其电动汽车车身底盘实现一体压铸工艺。

位于海曙的宁波帅特龙集团有限公司也是国家级制造业单项冠军示范企业,该公司几十年来始终专注于汽车内饰件行业。据该公司负责人介绍,对尖端技术的执着追逐是企业成为“单项冠军”的“硬核”动力,公司为此在研发经费和人才引育上进行了巨大投入,以不断创新的姿态来夯实自身的核心竞争力。

不难看出,这些“单项冠军”和“专精特新”企业都有一个明显共性——坚持创新。这一共性也是区域经济能够持续提质增效的重要法宝。

记者 吴正彬

