## 我市拥有企业技术中心46家

# "创新大脑"引领企业升级

记者 潘敏洁 通讯员 林丽云/文 王鹏洲/图

企业技术中心是企业创新的"大脑",是企业开展技术创新活动、集聚创新资源的主要载 体。近年来,随着企业创新能力的不断提升,我市越来越多的市级企业技术中心获得更高层次 的认定,跻身"省队"、"国家队"。去年,"国家队"表现颇为抢眼:研发投入高达39329.7万元,新 产品销售收入590387.6万元,新产品产值率为52.8%。

据统计,目前我市拥有46家企业技术中心,其中2家国家级、10家省级、34家市级企业技术 中心,形成了市级、省级、国家级三级架构,企业的创新和创富能力不断提升。

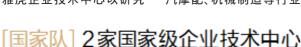
### 「省队」新增7家省、市级企业技术中心

去年,我市新增1家省 级企业技术中心、6家市级 企业技术中心。值得关注 的是 ,这是我市时隔三年后 再次入选省级企业技术中 心。入选的这家企业是浙 江雅虎汽车部件有限公司, 该企业系国家高新技术企 业、温州市领军型企业,是 一家专业生产汽车座椅配 件的企业。

省级企业技术中心 的认定是对我们企业多年 来创新驱动发展的肯定 .也 充分体现了企业在国内汽 车座椅金属冲压件行业技 术的领先地位。 雅虎综合 部部长张克世说。据介绍, 雅虎企业技术中心以研究 环保、安全、科技的汽车座 椅技术为主要研发方向。 10多年来,该公司通过消 化吸收国内外同类产品的 先进技术,自行创新设计开 发了多种新产品,并通过设 备改造和购置先进的自动 化生产设备等 使产品质量 达到国内同类产品的领先 水平 ,与国外同类产品在产 品质量、价格竞争中具有一 定的优势。2013年 2016 年,雅虎技术中心共开展自 主研发项目70多项,获得 专利50项,其中发明专利1

往年,我市获得认定的 企业技术中心主要集中于 汽摩配、机械制造等行业, 而近两年来,我市的时尚轻 工业也在逐步发力。如此 次新增的市级企业中心名 单中,浙江倍发来服饰有限 公司名列其中。

倍发来多年来通过自 主研发的模式,开发各种袜 裤产品 成为我市袜业的龙 头企业。7年前,倍发来成 立了技术中心,每年按销售 收入不少于3%提取递增研 发经费,保障科技人员的活 动经费及购置仪器设备所 需资金。针对市场需求,该 公司成功研发了抗疲劳防 菌袜、保健袜、防滑袜等多 款新产品,目前拥有16个 外观设计专利,6个实用新



如果把建设企业技术中 心比作一座金字塔 ,那么行 至最顶端便是企业在技术领 域的最大荣耀 ,我市华峰集 团有限公司、温州瑞明工业 有限公司早在多年前便已先 后攀登上了顶峰。据统计, 去年 华峰、瑞明共研发投入 高达39329.7万元 新产品销 售收入590387.6万元,新产 品产值率52.8%。

作为我市首家被认定 为国家级企业技术中心的 华峰,于2003年被评定为省 级技术中心 2009年升级为 国家级。据华峰集团工作 人员陈一帆介绍,华峰集团 的企业技术中心建立于 2001年,目前拥有技术人员

3000多人,每年企业平均投 入3亿多元用于产品研发。

一直以来 创新是华峰高 速发展的强劲引擎 华峰广开 专家级技术人才的引进渠道, 注重培养技术研发力量 构建 了产学研一体的多层次、开放 式技术研发体系。据统计 去 年,华峰集团研发投入 33861.7万元 新产品销售收 入471748.6万元 较2015年 净增30404.8万元 新产品产 值率为49.27%,远远高于我 市平均水平。

去年在杭州 G20 峰会 上 ,瑞明的缸盖品牌借吉利 汽车的平台 ,凭借优异的技 术和品质配套于吉利博瑞, 接受世界检阅。去年该公

司生产的缸盖类产品比 2015 年 生 产 量 增 加 21.41% 连续三年来全国自 主品牌汽车发动机铝部件 市场占有率第一,成为我国 汽车发动机铝部件行业领 军企业。缸盖类产品仅仅 是瑞明技术中心开发的其 中一项明星产品。

瑞明技术中心自成立 以来,逐年加大对科技发展 的投入,于2007年认定为浙 江省企业技术中心 2012年 升级为国家认定企业技术 中心。据统计 ,去年 瑞明 研发投入5468万元 新产品 销售收入 118639 万元 ,新 产品产值率高达73.8%,可 见新产品在瑞明的分量。



瑞明智能机器人工作站

#### [格局]

### 市级、省级、国家级三级架构

我市大多数企业都 设有研发部门,但专门成 立独立的技术中心并不普 遍;并且企业技术中心的 认定条件相当严格,重点 评估审核企业的创新意 识、研发实力与能力,当然 级别越高 含金量 也越 高。市经信局技术进步科 工作人员说。

近年来,我市在拓宽 市级企业技术中心建设领 域和规模的同时,积极引 导企业建设高水平的研发 机构 ,大力实施企业技术 中心创新能力建设工程, 引导和督促企业不断完善 技术中心的组织机构和运 行机制,加大研发仪器设 备和研发经费的投入力 度,推动以技术中心为主 要平台,开展人才引进与 培养、新产品开发与推广 应用等工作。眼下,技术 中心已然成为促进企业技 术进步、推动产业转型升 级的重要载体。

据统计 ,截至目前 ,我 市被认定国家级企业技术 中心2家,占温州认定总 数的40%;省级企业技术 中心10家,温州市级企业 技术中心34家,形成了市 级、省级、国家级三级架 构,企业的创新和创富能 力不断提升。

这些数字也进一步证 明了我市企业的创新实 力,华峰从2015年研发资 金 31989.4 万元提高到去 年 33861.7 万元 ,瑞立从 4555.6万元到6100万元, 胜华波从 4680 万元到 5206万元,瑞明则从3892 万元到5468万元。

值得关注的是,我市 对获得认定技术中心的财 政补助也在逐年加大,被 认定为国家级企业技术中 心由原来的50万元上升 为300万元,省级技术中 心为20万元奖励,市级中 心为10万元奖励。

接下来,我市将进一 步加强对企业技术中心的 指导和服务,培育新的增 长点,认真做好技术中心 运行情况的跟踪分析 ,引 导企业不断加大技术创新 及研发投入,推广应用新 技术、新产品、新工艺,增 强企业市场竞争力和风险 抵御能力,把企业技术中 心建设工作推向新水平。

