

2013年秋,习近平主席审时度势,提出共建“一带一路”倡议,成为人类发展史上具有里程碑意义的事件。11年来,在各方共同努力下,共建“一带一路”已从理念转化为行动、从愿景转化为现实,从“大写意”转向“工笔画”,成为世界上范围最广、规模最大的国际合作平台,取得了实打实、沉甸甸的成果。古丝绸之路正焕发新的生机。中国与各方携手同行,推动高质量共建“一带一路”走深走实,筑就通向美好未来的阳光大道。

2024年12月2日 星期一 农历甲辰年十一月初二  
今日12版 第27583期  
国内统一连续出版物号:CN 33-0001 邮发代号:31-1



造福世界的“发展带”

共促高质量发展造福人民

携手谱写丝路时代新篇章

(据新华社 详见第五版)

## 从制造大市迈向智造创新强市——

# 嘉兴制造业如何站稳“C位”当好家

本报记者 王雨红 顾雨婷 通讯员 李建业

近日,连接嘉兴、上海、苏州等地的长三角氢走廊项目在嘉兴发布,项目实施后,预计可年减排二氧化碳12万吨。同时,15个氢能产业项目牵手嘉兴,涵盖制储运加用多个环节,总投资超32.7亿元。

不仅是“氢”风来袭,更有“新”意迭出,眼下的嘉兴工业经济释放出不少向好信号——今年前三季度,嘉兴实现规上工业增加值2165.2亿元,占GDP比重达46.2%,居全省第一;十七大传统产业实现规上工业增加值1358.6亿元,同比增长14.7%,增速保持全省第一;工信部最新认定的中小企业特色产业集群名单中,嘉兴两个集群跻身“国家队”,为全省最多;浙江工业大县(市、区),嘉兴所属五县两区全域上榜……

“聚焦制造业高质量发展,嘉兴的目标是从‘制造大市’迈向‘智造创新强市’。”嘉兴市委主要负责人表示,工业经济正挑起发展“大梁”,制造业是最厚实的“家底”,嘉兴将把“C位”留给制造业企业,促进科技创新与产业发展深度融合。基于此,嘉兴正大力改造提升纺织、服装、化工等传统产业,发展壮大智能光伏、集成电路、新能源汽车等新兴产业,前瞻布局核医药、柔性电子、氢能等未来产业。

## 全省面积倒数第二的设区市,如何以“少”生“多”—— 让工业用地更高效

搬进“新家”两个多月的浙江金连接科技股份有限公司,正有序调试近100台新设备,投产后可年产近3亿件半导体芯片探针零件。

7年前,金连接落户嘉兴经开区嘉北街道,主营半导体芯片测试探针零件制造,其生产的产品填补了该领域国内空白。随着产能扩大,企业租用的7500平方米厂房无法承载快速发展的需求。得知情况后,嘉兴经开区立即帮企业拓展出近20亩工业用地用于新厂房建设,努力为“俊鸟”多“腾笼”。

由此,金连接不断打开国内外市场,如今已与全球60多家封测装备企业达成合作,开发出上千款探针零件产品。企业最近定了一个小目标,力争3年内实现年销售额5亿元,占世界芯片探针零件市场份额超10%,成为此细分市场的世界第一。

嘉兴是个“小地方”,在全省11个设区市中陆地面积只比舟山大。全市陆地面积

3915平方公里,其中35%是良田、20%是湿地、8%是水域,看似一马平川,实际上用于工业发展的空间非常有限。但当地依然舍得腾出空间,以“少”生“多”,让工业用地更高效。

早在2012年,嘉兴作为全省试点率先启动工业企业综合评价,以亩均效益评价为核心,在要素配置上给企业亮“红绿灯”,推动产业结构转型升级,提升土地含金量。

如今,嘉兴开启“亩均论英雄”4.0版,破解过去所有行业打“一个擂台”的问题,评价指标更精准、奖补政策力度更大,已累计完成11轮12.3万家工业企业评价,实现规上、规下评价全覆盖。

这份评价体系,已渗透到嘉兴的每个企业。就拿创下了1幢厂房年税收1亿元成绩的康迈尔机电(嘉兴)公司来说,这家位于平湖的跨国制造企业,专注各类变速器、变速箱生产,在细分的同类产品,全球市场占有率达20%。该企业平均每年投入1000万元用于智能化改造,今年初还增资7000万元建设新项目,用于产能扩大。或许是“入乡随俗”,康迈尔自2018年落户起就显出“年初签约、年底投产”的高效,企业产值从2019年的4亿元迅速增至去年的11.5亿元。“今年我们

还并购了一家公司,计划推出更多新产品,预计全年产值将达12亿元。”康迈尔中国区总经理卢卡说。

对浙江而言,“亩均论英雄”并非一个新事物。“面对高质量发展的新要求以及土地、能源环境等要素依然紧缺的现实,如何打破资源要素的天花板?只能继续靠改革。”嘉兴市经信局负责人说。

持续推进“腾笼换鸟”、工业厂房“向天借地”、技术改造“见缝插针”……今年上半年,嘉兴规上工业亩均税收达19.7万元、规上工业亩均增加值达106.8万元,分别是2012年同期的2倍、3倍。

围绕“亩均论英雄”这一改革,嘉兴力争到2027年,规上工业亩均增加值达250万元以上、亩均税收达40万元以上。

## 率先进行数字化、绿色化改造,坚持“新”“旧”同育—— 推动工业持续向高攀登

“我们可以进行无人化交易了。”位于桐乡的中国巨石未来工厂,投资战略部总经理顾桂江告诉记者。(下转第五版)

# 蹲点百企给我们的启示

本报调研组

## 蹲点百企看高质量发展

今天,本报3版刊发《追逐绿浪 拥抱蓝海——浙江掘金低碳产业观察》报道,“蹲点百企看高质量发展”融媒系列报道就此收官。

用一年的时间,蹲点采访百家企业。2024年初,当我们提出这个“小目标”时,是出于很多疑问。

这些年,中国经济在逆境中回升向好,但伴有一些新的情况和问题。中国经济高质量发展的信心不足、底盘牢不牢、动力强不强?

要回答这些疑问,不仅要宏观层面探究,也要到微观层面中寻求解法。于是,我们将目光聚焦于企业。

作为市场经济主要参与者、国民经济运行基本单元的企业,是社会财富创造者,是科技创新主体,是税收主要来源,也是稳定和扩大就业的主要贡献者。企业稳了强了、有活力有信心,经济形势才能不断向好。同时,企业对外部环境、宏观政策、市场波动感受最直接、最敏感,它们的动态变化、所思所想,需要各方的高度重视和积极回应,共同推动中国经济持续稳定增长。“蹲点百企看高质量发展”融媒系列报道由此开始。

一年来,我们共推出“寻找新质生产力”“打开升级之路”“深挖市场潜力”等8个系列

共40余篇报道,蹲点调研的企业有140余家。这些企业,从传统产业到新兴产业,从实体经济到跨境电商,从深耕国内市场到全球化经营,有的登上了“世界500强”“中国民企500强”榜单,有的是专精特新“小巨人”,有的还在初创期……它们规模有大小、行业各不同,发展阶段也不一样,既有典型性,又有普遍性。

蹲点企业,我们收获颇多。常常是出发前设想企业可能面临的各种难题,但走进企业,发现全是解决办法。面对各种风险和不确定性的压力,企业的生存之道启示我们:比起平铺直叙的“成功故事”,企业正在进行的奋斗、创造,遇到的困难、挫折,可能更值得关注和研究。

于是,我们记录下一个个迎难而上、危中寻机、向新而行的故事。我们看到——

坚韧。众多企业都有一个“不抛弃不放弃”的故事。一个产品,从想法起步,到调研、研发,再到制造、量产、市场,可以说是“百死一生”,有笑有泪。但我们很少听到企业负责人在抱怨和埋怨,更多是“怎样能好一点、更好一点”。走在前列的企业,往往是摔出来打出来的,在风里雨里强筋健骨,关关难过关关过,练就一身本领,才能抓住长期发展的机会。

创新。在当下国内国际市场环境中,克服风险和危机的方法就是创新,企业都有“不创新就灭亡”的紧迫感。有的是十几年乃至数十年甘坐冷板凳搞研发,最终一举解决行

业痛点;有的是不甘心技术被垄断,明明可以赚快钱,却愿意做费钱、费脑、费事的活;还有“背水一战”,顶着眼前订单飞走、客户溜走的压力,坚持技术创新、产品转型,赢得更大市场……当创新成为使命和追求,企业就有了强劲的生命力。

开放。近年来,企业面对的是“脱钩”“断链”等逆全球化挑战,但外界环境越是凶险,它们越是积极应对。开放不只是外在表现为走出去、引进来,而是全球化的思路和视野,通过技术迭代、场景拓展,在全球行业中拥有一席之地,继而在产业链重构中占领制高点。企业家们相信,即使某些国家建起“小院高墙”,但“院墙”外的世界是更广阔的天地,足够中国企业开拓进取。

责任。中国经济、浙江经济发展到今天这样的规模,再往前走、往上走很不易,企业在考虑长远的、根本的、可持续发展。有企业家说“希望开发的场景应用能帮到更多中小企业”,有的说“产量提上去就能把价格降下来,技术为大众服务,再苦也值得”。企业一旦有这样的境界,在面对困难、面临抉择时,就不会只是为自己,还会和社会一起转型、成长。

蹲点企业时,我们还感受到,党的二十届三中全会再次显示了党中央坚决落实“两个毫不动摇”的明确态度,政策组合拳迭出,助企扶企力度加大。科研机构、高校、企业、创新资本等汇聚在一起的创新链产业链资金链

人才链也日趋成熟。这给企业带来了信心。

蹲点百企,我们见证,我国经济的基本面及市场广阔、经济韧性强、潜力大等有利条件并未改变,经济运行出现的新情况新问题,经过努力是完全可以克服的,中国经济因此底盘更稳、韧性更足,我们要看本质、看长期。一个个企业的生动故事,折射出中国经济光明的未来。

当然,我们也听到来自企业的呼声:希望各级党委、政府能在一揽子利好政策的落实中同向发力、形成合力;希望能进一步规范涉企执法、监管行为,让企业可以放心放手、轻装上阵;更好规范不当市场竞争和市场干预行为,防止内卷式恶性竞争;进一步完善要素市场制度和规则,完善流通体制,构建全国统一大市场……

所以,我们也愈发期待,营商环境更优、政策更有效,鼓励创新和发展的社会氛围更浓厚,持续给创业者、企业家加油鼓劲;愈发期待,广大企业能坚定信心、保持韧性,用脚踏实地的创业创新,推动中国经济持续回升向好、长期向好。

采访中,一位企业家的话很励志:“伟大的企业一定是诞生在困难的时候,或者一定是要经历困难的时候。在今天就得为明天可能出现的更大困难做准备。”

我们相信伟大企业能相继涌现,中国经济高质量发展之路会越来越宽广。



## 亚运场馆 走马观景

在杭州亚运会场馆——杭州马术中心新开设的“桐庐马术乐园”日前开园迎客,游客不仅可以近距离观察、接触马匹,还能在专业教练团队的指导陪伴下,感受“策马奔腾”的乐趣。今年以来,桐庐抢抓杭州加快打造国际“赛马”之城重要机遇,谋深做实“马术+”文章,持续加强马术赛后利用和马产业引育发展等工作,打响“桐庐马术”品牌。

本报记者 沈琳 见习记者 华晖 文 本报记者 董旭明 摄

## 决战四季度 夺取全年胜

本报讯(记者 唐骏 通讯员 梁洁)浙江首个国家重大科技基础设施杭州超重力场项目初步建成,vivo全球AI研发中心项目实现主体钢结构封顶,总投资20亿元的深睿医疗总部项目签约落地……近日,记者从杭州未来科技城管委会获悉,今年前三季度当地已完成固定资产投资近180亿元,一批重大产业项目有力推进;签约重大产业项目75个、总投资近480亿元,前三季度签约重大项目按期推进率达100%。

“当前,我们正谋划好、招引好、推动好重大项目建设,建立项目全生命周期服务机制,加快培育发展新质生产力,推动数字经济‘二次攀登’。”杭州未来科技城管委会相关负责人表示,正是十余年前抓住了重大产业项目落地和数字经济机遇,未来科技城实现了跨越式发展,辖区内企业营收从2011年的203亿元增加到2023年的10179.2亿元,年均增幅达38.6%。未来科技城当下仍要坚持项目为王,加速培育新引擎。

今年以来,未来科技城聚焦智能物联、生物医药等五大生态圈与人工智能、低空经济、人形机器人等未来产业赛道,以更高的产业集聚度增强对优质项目的“磁吸力”。深睿医疗是一家“人工智能+医疗”企业,今年第三届数贸会上签约将集团总部落地未来科技城。“从研发到产业化应用,未来科技城拥有较完整的人工智能产业链条,这是吸引我们落地的最大原因。”深睿医疗首席执行官乔昕说。早在2017年,未来科技城就落地全省首个人工智能小镇,如今正奋力打造千亿级人工智能产业集群。

以高效服务换来企业高效落地、快速开工。针对重大项目,在专人服务基础上,未来科技城通过多会合一、模拟审批等举措,缩短企业从拿地到开工的时间。今年6月,一个重大项目在余杭区和未来科技城的高效服务之下,及时完成工程规划许可证核发,节省了约2000万元成本。目前,未来科技城已建立了从招引、落地到拿地、开工、投产、达产等项目全生命周期的服务体系,实时响应企业诉求,以“阳光雨露”浇灌企业茁壮成长。

未来科技城还积极拓展产业空间,为企业高质量发展提供空间保障。今年以来,未来科技城加快推进朱庙、金星、永乐等工业园区有机更新,计划盘活低效工业用地400亩,推进工业用地有机更新605亩,改扩建产业空间75万平方米。据介绍,未来科技城今年已出让工业用地和商业服务用地共计13宗、361.5亩。今年前三季度,制造业投资同比增长超40%。

## 今日说

# 重面子更重里子

朱浙萍

近年来,浙江加大优质文化服务供给,各地新建了很多文化设施。这些设施建得很现代、很大气,这很必要、也很重要,为群众提供了良好的硬件支撑。但光有好看的“面子”还不够,还要更上层楼,打造有用、管用、实用的“里子”,让老百姓用得方便,这才是更重要的。

现实中,大多数文化场馆给群众带来良好体验,但也有一些文化设施建成后,未能抓住科学管理与效能提升的要点,导致其所提供的文化服务要么可及性有待提高,要么与群众需求错位。有的图书馆“你上班我开门,你下班我打烊”,没能与群众作息精准匹配;有的农家书屋图书不少,但与农民需求的契合度有待提升……这些“里子”不厚实的现象,影响了群众体验获得感。与之形成对比的是,一些灵活创新的做法提高了服务的精准度。比如,一些城市匠心独运,打造多功能城市书房,让公共文化空间接地气更亲民;一些地方利用数字技术,提供24小时便利服务,精准及时满足群众个性化文化需求。

充实文化设施的“里子”,关键在于打通“最后一公里”,瞄准群众多元文化需求,持续优化运营和服务。一方面,提高文化服务可及性。如针对周边居民的生活习惯,适当开展图书馆延时、错时、快递借书等服务。同时,依托“15分钟品质文化生活圈”建设,把更多“小而美”文化设施和服务送到群众身边。另一方面,提高文化服务精准性。推动服务向互动式、订单式转型,让群众按需获取文化资源,实现文化服务的“私人订制”。同时,顺应群众对社文化网络化等体验的需求,打造更多动态交互式文化空间,拓展数字应用场景和线上服务。

当更多文化服务触手可及、体验“丝滑”,文化设施才能充分释放惠民效益,让“面子”“里子”相映生辉,为共同富裕和文化强省建设增色。

## 新闻提要

### “思想的力量——习近平文化思想在浙江”① 让文明之花处处绽放

》6~7版

### 数据流通基础设施建设迎来新机遇—— 可信数据空间,浙江怎么建

》4版