

统计快报

2023 年 第 5 期

海曙区统计局编印

1-12 月规上工业及高新技术制造业增加值情况

一、规上工业增加值

1-12 月，我区规模以上工业（以下简称规上工业）企业实现增加值（以下均指生产法增加值）243.04 亿元，同比下降 2.9%，降幅较 1-11 月扩大 0.5 个百分点，在十个县市区中排名第 10 位。

图 1：海曙区规上工业单月增加值情况

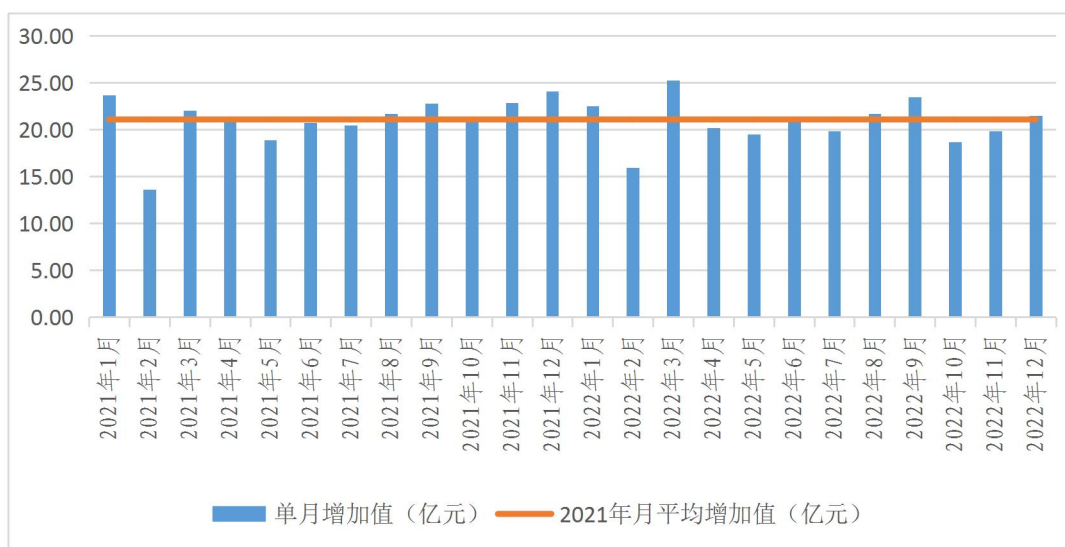


表 1：1-12 月宁波市及各县市区规上工业增加值增速情况

地区	绝对值（亿元）		同比增长（%）	
	当月	累计	当月	累计
宁波市	475.6	5339.4	0.4	3.8
海曙区	21.5	243.0	-7.8	-2.9
江北区	15.3	189.9	-13.5	1.3

地区	绝对值（亿元）		同比增长（%）	
	当月	累计	当月	累计
北仑区（含大榭、保税）	104.4	1169.2	9.4	6.0
镇海区	78.9	943.8	19.5	10.4
鄞州区（含高新区、东钱湖）	44.8	496.1	-0.8	3.6
奉化区	27.3	378.5	-16.9	-0.4
象山县	16.7	171.9	-2.8	3.9
宁海县	27.4	279.2	-1.5	4.7
余姚市	46.4	529.4	-9.7	-2.5
慈溪市（含杭州湾）	93.2	1017.9	-2.6	3.6
排名	8	8	7	10

从三大门类情况看，1-12月，制造业实现增加值188.02亿元，同比下降5.5%，降幅较1-11月扩大1.2个百分点；电力、热力、燃气及水生产和供应业实现增加值53.41亿元，同比增长8.7%，较1-11月提高2.4个百分点；采矿业实现增加值1.62亿元，同比下降17.6%，降幅较1-11月扩大1.0个百分点。

分行业来看，1-12月，全区规上33个行业中，15个行业增加值实现正增长，与1-11月持平。从累计拉动情况看，拉动作用排名前3位的行业是电气机械和器材制造业、电力热力生产和供应业、汽车制造业，1-12月分别实现增加值22.80亿元、47.08亿元和18.06亿元，同比增长23.4%、10.3%和11.0%，拉动全区规上工业1-12月增加值增长1.7、1.7和0.7个百分点。从当月拉动情况看，拉动作用排名前3位的行业是电力热力生产和供应业、有色金属冶炼和压延加工业、汽车制造业，12月分别实现增加值5.62亿元、0.31亿元和1.73亿元，同比增长45.8%、148.4%和9.2%，拉

动全区规上工业 12 月增加值增长 7.3、0.9 和 0.6 个百分点。

分地区来看，1-12 月，有规上工业企业的 16 个镇乡街道、园区中，7 个镇乡街道、园区规上工业增加值增速高于区平均，望春工业园区、鼓楼街道和江夏街道 3 个镇乡街道、园区规上工业增加值实现正增长，分别同比增长 13.1%、4.9%和 2.8%，合计拉动全区规上工业 1-12 月增加值增长 1.4 个百分点。

表 2: 1-12 月各镇乡街道、园区规上工业增加值情况

地区	绝对值（万元）		同比增长（%）	
	当月	累计	当月	累计
海曙区	214952	2430422	-7.8	-2.9
集士港镇	14103	177806	-35.1	-7.1
古林镇	19021	223959	-18.4	-6.9
高桥镇	16779	189741	-19.5	-7.0
横街镇	10643	111503	-6.5	-2.5
鄞江镇	4858	85202	-30.9	-5.1
洞桥镇	25521	269613	-12.0	-1.6
章水镇	888	12683	-42.7	-22.3
龙观乡	866	8253	10.0	-22.6
石碶街道	24990	393443	-20.9	-2.5
西门街道	73	1099	44.6	-2.7
江夏街道	82	2275	-53.6	2.8
南门街道	1244	19780	-70.3	-32.4
鼓楼街道	6046	63540	-1.1	4.9
望春街道	42	621	3.7	-90.8
段塘街道	9206	119708	-23.9	-22.0
望春工业园区	26698	303480	-4.7	13.1

注：集士港不包括望春工业园区。

二、高新技术制造业增加值

1-12月，我区规上高新技术制造业实现增加值100.53亿元，同比下降5.1%，降幅较1-11月扩大1.5个百分点，在十个县市区中排名第10位。

表3：1-12月宁波市及各县市区规上高新技术制造业增加值情况

地区	绝对值（亿元）	同比增长（%）
宁波市	3263.91	6.3
海曙区	100.54	-5.1
江北区	134.43	5.1
北仑区（含大榭、保税）	822.14	8.6
镇海区	389.19	14.0
鄞州区（含高新区、东钱湖）	355.21	8.6
奉化区	106.49	-2.2
余姚市	389.57	-1.4
慈溪市（含杭州湾）	815.52	4.3
宁海县	147.75	9.0
象山县	100.90	7.8
排名	10	10

分地区来看，有规上高新技术制造业的15个镇乡街道、园区中，10个地区规上高新技术制造业增加值增速高于区平均，其中2个地区正增长。规上高新技术制造业增加值总量排名前三的地区依次是望春工业园区、洞桥镇和石碶街道，1-12月合计实现规上高新技术制造业增加值52.86亿元，同比增长5.2%，拉动全区规上高新技术制造业1-12月增加值增长2.3个百分点；规上高新技术制造业增加值增速排名前三的地区依次是望春工业园区、江夏街道和鼓楼街道，1-12月合计实现规上高新技术制造业增加值26.74

亿元，同比增长 16.9%，拉动全区规上高新技术制造业 1-12 月增加值增长 3.4 个百分点。

表 4: 1-12 月各镇乡街道、园区规上高新技术制造业增加值情况

地区	绝对值（万元）	同比增长（%）
海曙区	1005361	-5.1
集士港镇	98593	-7.2
古林镇	80492	-2.5
高桥镇	106647	-3.1
横街镇	77088	-0.6
鄞江镇	57392	-4.5
洞桥镇	156601	-3.0
章水镇	10809	-22.7
龙观乡	2998	-16.8
石碶街道	109049	-6.0
西门街道	1099	-2.7
江夏街道	2275	2.8
鼓楼街道	2150	-0.6
望春街道	621	-90.8
段塘街道	36580	-3.5
望春工业园区	262967	17.2

注：集士港不包括望春工业园区。

附注

1. 指标解释

(1) 工业生产法增加值增长速度用来反映一定时期工业生产物量增减变动程度。利用该指标，可以判断短期工业经济的运行走势，判断经济的景气程度，也是制定和调整经济政策，实施宏观调控的重要参考和依据。工业生产法增加值增速的计算公式：

$$\left(\text{当年产值} \times \text{增加值率} / \text{价格指数} \right) / \left(\text{上年产值} \times \text{增加值率} \right)$$

增加值率使用的是上两年年报数据计算得出的平均增加值率，每年更新一次；价格指数以上年价格为基期，用以将当年增加值剔除价格变动因素，转换为可以同上年增加值比较的数值，每月更新一次。

规模以上工业企业范围每年发生变化，为保证本年数据与上年可比，各项指标同比增长速度所采用的同期数与本期的企业统计范围相一致，和上年公布的数据存在口径差异。

(2) 高新技术产业是以高新技术为基础，从事一种或多种高新技术及其产品的研究、开发、生产和技术服务的企业集合。

2. 统计范围

(1) 规模以上工业的统计范围为年主营业务收入 2000 万元以上的工业企业。

(2) 规模以上高新技术制造业包含高新技术行业和高科技企业，按行业法加未纳入统计目录的规模以上工业高新技术企业进行统计，其中，行业法（即高新技术行业的认定）是以统计年报中企业所属行业代码是否符合《浙江省高新技术产业（制造业）统计分类目录（2018）》为准。

3. 调查方法

规模以上工业企业工业生产报表按月全面调查(1月份数据免报)。

(陈洁)

报 送：区四套班子领导

抄 送：区有关部门、各乡镇街道统计工作站、望春工业园区

编 辑：徐 铮

审 核、签 发：竺 青

印发：2023年1月18日