

鹤山市第四次全国经济普查公报(第十一号)

——新兴产业基本情况

鹤山市统计局

鹤山市第四次全国经济普查领导小组办公室

2020年4月23日

根据鹤山市第四次全国经济普查结果,现将部分新兴产业的主要数据公布如下:

一、高技术产业(制造业)

2018年末,全市共有规模以上高技术产业(制造业)企业法人单位17个;营业收入50033万元;从业人员9931人。在各行业中,电子及通信设备制造业作为全市支柱行业,2018年单位数14个,营业收入48772万元,从业人员9470人,分别占全市高技术产业的82.35%、97.48%和95.36%(详见表11-1)。

表 11-1 2018 年全市高技术制造业主要指标

行业	企业数 (个)	营业收入 (万元)	从业人员平 均人数(人)
合计	17	50033	9931
一、医药制造业	1	372	32
(一) 化学药品制造	0	0	0
(二) 中药饮片加工	1	372	32
(三) 中成药生产	0	0	0
(四) 兽用药品制造	0	0	0
(五) 生物药品制造	0	0	0
(六) 卫生材料及医药用品制造	0	0	0
(七) 药用辅料及包装材料	0	0	0
二、航空、航天器及设备制造业	0	0	0
(一) 飞机制造	0	0	0
(二) 航天器制造	0	0	0
(三) 航空、航天相关设备制造	0	0	0
(四) 其他航空航天器制造	0	0	0
(五) 航空航天器修理	0	0	0
三、电子及通信设备制造业	14	48772	9470
(一) 电子工业专用设备制造	0	0	0
(二) 光纤、光缆及锂离子电池制造	1	1260	399
(三) 通信设备、雷达及配套设备制造	0	0	0
(四) 广播电视设备制造	1	237	51
(五) 非专业视听设备制造	1	2037	652
(六) 电子器件制造	4	10301	1317
(七) 电子元件及电子专用材料制造	7	34937	7051
(八) 智能消费设备制造	0	0	0
(九) 其他电子设备制造	0	0	0
四、计算机及办公设备制造业	0	0	0
(一) 计算机整机制造	0	0	0
(二) 计算机零部件制造	0	0	0
(三) 计算机外围设备制造	0	0	0
(四) 工业控制计算机及系统制造	0	0	0
(五) 信息安全设备制造	0	0	0
(六) 其他计算机制造	0	0	0
(七) 办公设备制造	0	0	0
五、医疗仪器设备及仪器仪表制造业	2	889	429
(一) 医疗仪器设备及器械制造	1	302	108
(二) 通用仪器仪表制造	0	0	0
(三) 专用仪器仪表制造	0	0	0
(四) 光学仪器制造	1	587	321
(五) 其他仪器仪表制造业	0	0	0
六、信息化学品制造业	0	0	0

2018年，我市高技术产业企业法人单位数17个，分别为沙坪街道3个，雅瑶镇2个，龙口镇1个，桃源镇3个，鹤城镇3个，共和镇5个（详见表11-2）。

表 11-2 2018 年按行政区划分组的高技术制造业主要指标

行政区划	企业数(个)	营业收入(万元)	从业人员平均人(人)
合计	17	50033	9931
沙坪街道	3	1391	536
雅瑶镇	2	2297	545
古劳镇	0	0	0
龙口镇	1	237	51
桃源镇	3	8825	2192
鹤城镇	3	4943	987
共和镇	5	32341	5620
址山镇	0	0	0
宅梧镇	0	0	0
双合镇	0	0	0

二、工业企业研究与试验发展活动

2018年，开展R&D活动的规模以上工业企业法人单位147个，比2013年增长332.35%，占全部规模以上工业企业法人单位的38.18%。

2018年，规模以上工业企业法人单位R&D人员折合全时当量2775人年，比2013年增长47.91%。

2018年，规模以上工业企业法人单位R&D经费支出7.56亿元，比2013年增长102.68%；R&D经费内部支出合计与主营收入之比为1.57%。

2018年，规模以上工业企业法人单位全年专利申请量831件，其中发明专利申请225件，分别比2013年增长142.98%和251.56%；发明专利申请所占比重为27.08%。

三、文化及相关产业

2018年末，全市有文化及相关产业法人单位381个；从业人员23044人；资产总计89.54亿元。

注释：

[1]本公报中的企业法人单位，包括机构类型为企业的法人单位，以及执行企业会计制度的事业法人单位、民办非企业法人单位和基金会，农民专业合作社，农村集体经济组织和除宗教活动场所以外的机构类型为其他组织机构的法人单位。

[2]规模以上工业：是指年主营业务收入2000万元及以上的工业法人单位。

[3]高技术产业（制造业）：按照《高技术产业（制造业）分类（2017）》，高技术产业（制造业）是指国民经济行业中R&D投入强度相对高的制造业行业，包括：医药制造，航空、航天器及设备制造，电子及通信设备制造，计算机及办公设备制造，医疗仪器设备及仪器仪表制造，信息化学品制造等6大类。

[4]文化及相关产业和规模以上工业企业法人单位R&D经费支出等财务数据，按上级反馈的计量单位用“亿元”。