**1—8月我国集成电路产量2845亿块，同比增长26.6%**

来源：中国电子报、电子信息产业网 作者：吴丽琳

9月30日，工信部运行监测协调局公布了2024年1—8月份我国电子信息制造业运行情况。数据显示，1—8月，我国电子信息制造业生产快速增长，出口持续回升，效益稳定向好，投资趋于平稳，行业发展态势良好。

在生产方面，1—8月，规模以上电子信息制造业增加值同比增长13.1%，增速分别比同期工业、高技术制造业高7.3个和4.2个百分点。8月份，规模以上电子信息制造业增加值同比增长11.3%。1—8月，在主要产品中，手机产量10.15亿台，同比增长8.8%，其中智能手机产量7.51亿台，同比增长10.4%；微型计算机设备产量2.17亿台，同比增长2.9%；集成电路产量2845亿块，同比增长26.6%。

在出口方面，1—8月，规模以上电子信息制造业累计实现出口交货值同比增长1.2%，较1—7月提高0.6个百分点。8月份，规模以上电子信息制造业实现出口交货值同比增长3.4%。据海关统计，1—8月，我国出口笔记本电脑9434万台，同比增长2.0%；出口手机4.98亿台，同比增长4.6%；出口集成电路1933亿个，同比增长10.5%。

在效益方面，1—8月，规模以上电子信息制造业实现营业收入9.94万亿元，同比增长7.7%，较1—7月回落0.2个百分点；营业成本8.68万亿元，同比增长7.4%；实现利润总额3928亿元，同比增长22.1%；营业收入利润率为4.0%，较1—7月提高0.1个百分点。8月份，规模以上电子信息制造业营业收入1.32万亿元，同比增长6.2%。

在投资方面，1—8月，电子信息制造业固定资产投资同比增长14.2%，较1—7月回落0.3个百分点，比同期工业、高技术制造业投资增速分别高2.1个和4.6个百分点。