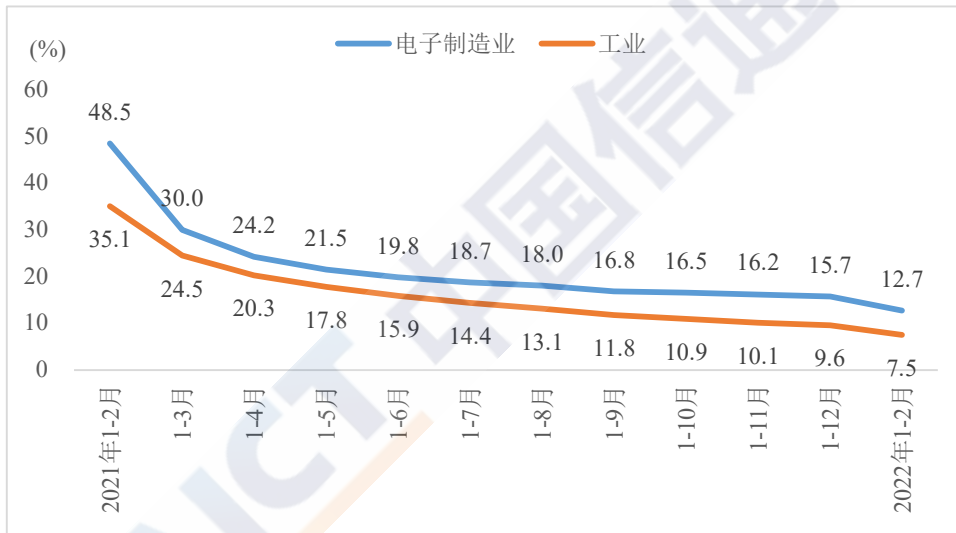


2022年1-2月电子行业运行监测报告： 电子行业高景气度持续，发挥工业增长“压舱石”作用

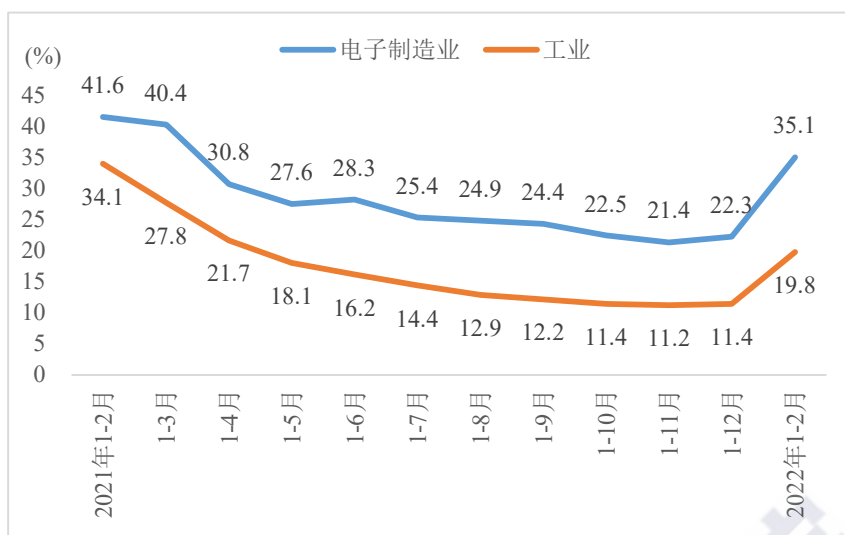
2022年1-2月，我国电子制造业在制造业数字化转型、智能化升级和全国“东数西算”工程推进实施背景下持续保持较高景气度，生产、投资均保持高速增长，继续领跑全国工业；出口交货值增速尽管略低于全国工业平均水平，但依旧保持了两位数增长态势。



数据来源：国家统计局，中国信通院整理

图1 电子制造业增加值累计增速

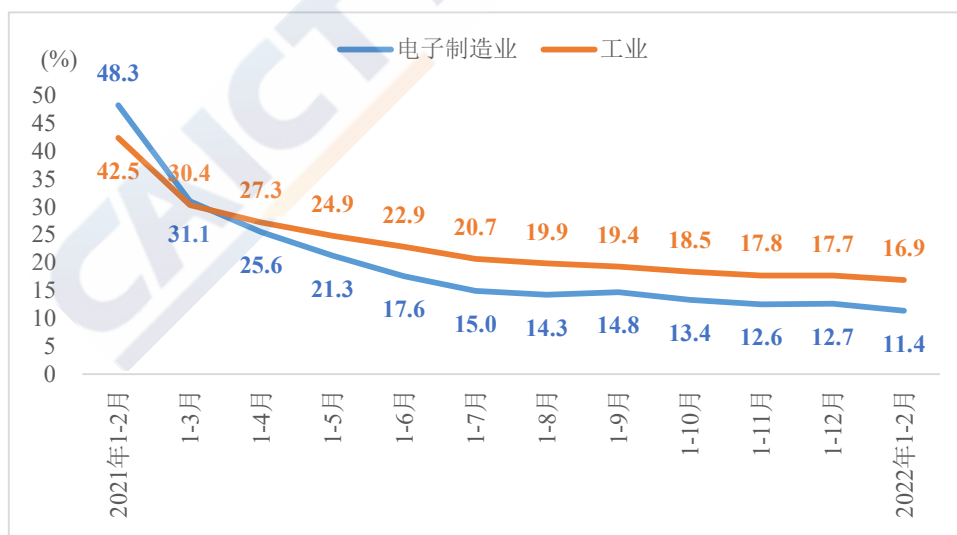
生产增速持续领先。2022年1-2月份，规模以上电子信息制造业增加值同比增长12.7%，高于工业总体5.2个百分点，对工业经济增长的拉动幅度位居31个制造业行业前列。若对2020-2021年增速取均值，2022年增速略回落了0.4个百分点，疫情以后持续呈现较强增长韧性。



数据来源：国家统计局，中国信通院整理

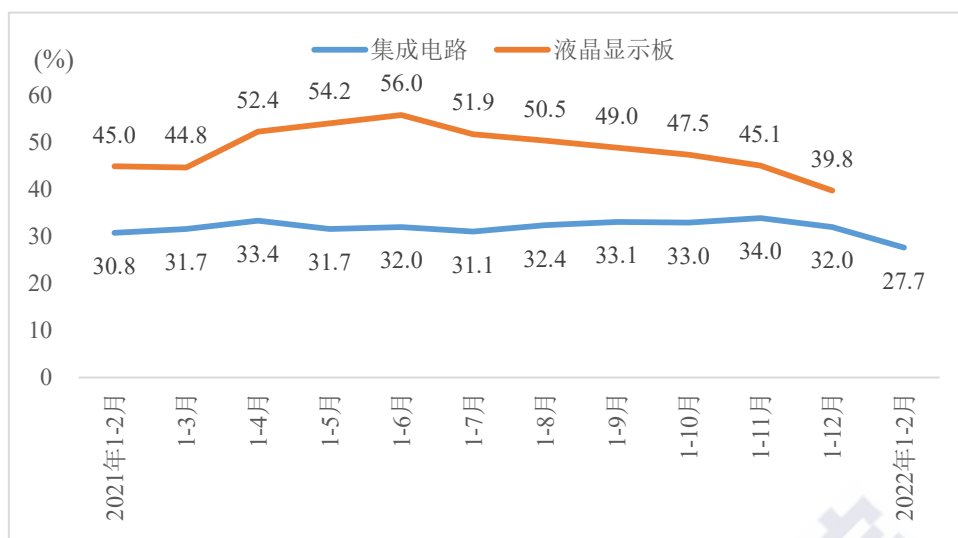
图2 电子制造业固定资产投资累计增速

固定资产投资高速增长。2022年1-2月份，电子制造业固定资产投资增速为35.1%，高于全国工业投资增速15.3个百分点。若对2020-2021年增速取均值，2022年增速达到了2011年12月以来的最高值。



数据来源：国家统计局，中国信通院整理

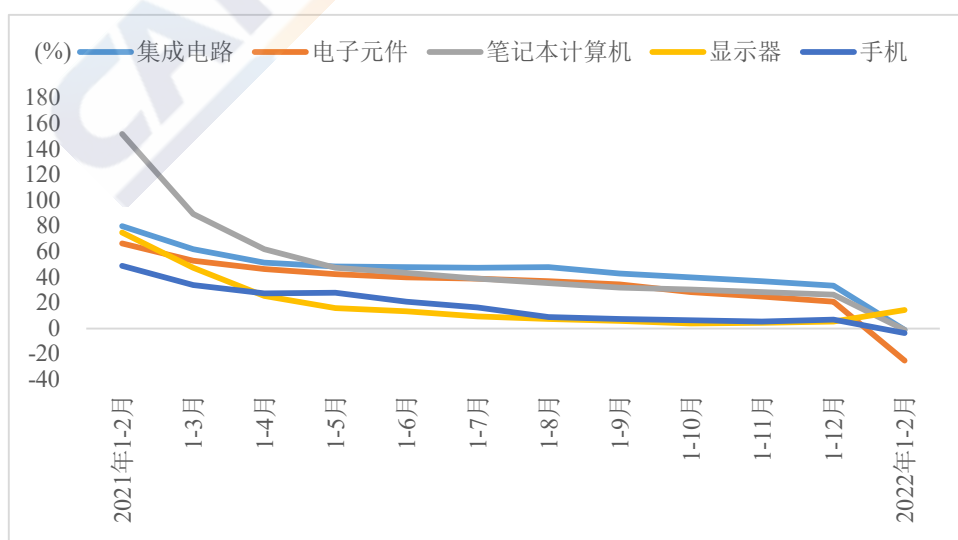
图3 电子制造业出口交货值累计增速



数据来源：海关总署，中国信通院整理

图4 电子制造业重点产品出口金额累计增速

出口增速稳中趋缓。2022年1-2月份，电子制造业出口交货值同比增长11.4%，受去年高基数影响，较全国工业总体低5.5个百分点，但仍比2019年同期高出8.7个百分点，为电子制造业高速增长形成了有力支撑。其中集成电路产品出口额涨幅明显，按美元计算同比增长27.7%，远高于工业产品平均水平。



数据来源：国家统计局，中国信通院整理

图5 电子制造业重点产品产量累计增速

值得注意的是，集成电路、电子计算机整机、微型电子计算机等重点产品产量大幅回落。2022年1-2月份，集成电路产量573亿块，同比下降1.2%，增速降至2019年6月以来的最低值；电子计算机整机产量为6185万台，其中微型电子计算机5856万台，产品较去年同期均下降了3.9%，创下2019年以来除2020年2-3月（新冠疫情高峰期）以外的次低点。

中国信通院信息化与工业化融合研究所

联系人：韩旭

电话：010-62303109

邮箱：hanxu1@caict.ac.cn