

# 德国半导体市场2018年增长强劲,增长率8%, 达160亿美元

## 中国在半导体市场的增长中处于关键地位

柏林, 2018年12月19日——据德国电子技术和电子工业中央行业协会 (ZVEI) 消息, 今年德国半导体市场增长迅猛, 增长率为8%, 达160亿美元。预计2019年德国市场持续增长, 增长率为4%。据统计, 全球半导体市场的增长率为15%, 达4740亿美元, 2019年的预计增长2.6%。

半导体市场的增长主要基于半导体部件在智能手机、平板电脑、电脑和电视机中的应用, 除此之外, 2019年半导体在汽车领域的应用也会在三个领域迅速增加。其一, 联网汽车, 即在车辆中安装高端资讯娱乐系统; 其次是自动驾驶或驾驶辅助系统的使用; 第三, 电气化和电动车辆生产的增加。预计到2030年, 大约50%的汽车将配备一种电动传感系统。

2018年全球半导体市场中营业额最高地区为亚太地区, 占60%, 仅中国就占33%, 占据亚洲半壁江山。第二大地区是北美地区占21%, 与去年相比小幅增长。

“德国对未来汽车和工业半导体市场做好了准备。对工业物联网、工业4.0与传感器的现代工厂和新移动领域的投资证明了这一点。德国是欧洲最重要的半导体和投资生产基地, 如研究微电子的研发机构或新的生产设施, 表明德国作为投资地, 未来对工业仍将具有吸引力。”Max Millbredt, 德国联邦外贸与投资署的电子行业专家说道。



Yi Cao | © GTAI/Illing & Vossbeck Fotografie

## 联系方式

曹奕 Yi Cao

+49 (0)30 200 099-163

[✉ 联系方式](#)

---

保留所有权利。再出版-部分引用-仅通过事先的明确同意方被许可。尽管悉心认真但对内容不承担任何负责。

© 2019 Germany Trade & Invest

根据德国议会决议德国联邦经济和能源部负责支持德国联邦外贸与投资署。