

数字信号处理（DSP）的发展

Definition

数字信号处理（DSP）是计算机的普及和高速处理能力，引起了数字信号广泛应用，促进了数字信号技术发展。

Information

20世纪60年代，DSP硬件使用分立元件，价格高，体积大。1979年，Intel发明2920；1982年，德州仪器公司投放 TMS32010。目前，新一代DSP的处理能力是2920的十万倍。建议上网搜索 TMS32010 的概述。

Usage

Knowledge Density:

3.0942

Relative Images

N/A