

Procesory wielordzeniowe

Wstęp

Rozdział I

Architektura komputera

1.1. Podzespoły bazowe

Rozdział II

Pojęcie, charakterystyka i działanie procesora

2.1. Pojęcie procesora i jego charakterystyka

2.2. Działanie procesora

Rozdział III

Technologie wytwarzania procesorów

3.1. Wytwarzanie procesora

3.2. Etapy produkcji procesora

Rozdział IV

Historia procesorów

Rozdział V

Procesory wielordzeniowe

5.1. Charakterystyka i zasada działania procesorów wielordzeniowych

5.2. Turbo Boost, Turbo Core i Hyper-Threading

5.3. Procesory przyszłości

5.4. Wybór odpowiedniego procesora

Podsumowanie
Bibliografia