计算机的分类

1. 超级计算机

- 功能最强、运算速度最快、存储容量最大的计算机
- 多用于国家高科技领域和尖端技术研究

2. 大型计算机

- 又称大型机、大型主机、主机等
- 具有高性能,可处理大量数据与复杂的运算
- 在大型机市场领域,IBM占据着很大的份额

3. 迷你计算机 (服务器)

- 也称为小型机,普通服务器
- 不需要特殊的空调场所
- 具备不错的算力,可以完成较复杂的运算'

4. 工作站



- 高端的通用微型计算机,提供比个人计算机更强大的性能
- 类似于普通台式电脑,体积较大,但性能强劲

5. 微型计算机







台式机

笔记本电脑

一体机

• 又称个人计算机,是最普通的一类计算机