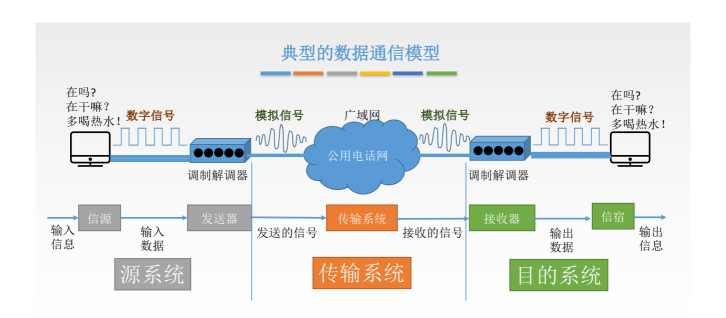


王道考研/CSKAOYAN.COM



#### 数据通信相关术语

通信的目的是传送消息(消息:语音、文字、图像、视频等)。

数据data: 传送信息的实体,通常是有意义的符号序列。

信号:数据的电气/电磁的表现,是数据在传输过程中的存在形式。

信源:产生和发送数据的源头。

信宿:接收数据的终点。

信道:信号的传输媒介。一般用来表示向某一个方向传送信息的介质,因此一条通信线路往往包含一

条发送信道和一条接收信道。

信道 按传输介质分 无线信道 有线信道

王道考研/CSKAOYAN.COM

数据通信指在不同计算机 之间传输表示信息的二进 制数0、1序列的过程。

## 设计数据通信系统要考虑的3个问题

- 1.采用单工通信/半双工/全双工通信方式?
- 2.采用串行通信/并行通信方式?
- 3.采用同步通信/异步通信方式?

## 三种通信方式







你一句我一句



一起说(对撕)

王道考研/CSKAOYAN.COM

# 三种通信方式

从通信双方信息的交互方式看,可以有三种基本方式:

#### 1.单工通信

只有一个方向的通信而没有反方向的交互,仅需要<del>一条</del>信道。



广播

#### 2.半双工通信/双向交替通信

通信的双方都可以发送或接收信息,但任何一方都不能同时发送和接收,需要<mark>两条</mark>信道。

#### 3.全双工通信/双向同时通信

通信双方可以同时发送和接受信息,也需要两条信道。



对讲机

王道考研/CSKAOYAN.COM

# 串行传输&并行传输

串行传输 将表示一个字符的8位二进制数按由低位到高位的顺序依次发送。

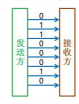
速度慢,费用低,适合远距离

### 数据传输方式



并行传输 将表示一个字符的8位二进制数同时通过8条信道发送。

速度快,费用高,适合近距离





用于连接打印机、扫描仪等 王道考研/CSKAOYAN.COM

# 同步传输&异步传输

同步传输:在同步传输的模式下,数据的传送是以一个**数据区块**为单位,因此同步传输又称为区块传输。 在传送数据时,需先送出**1**个或多个同步字符,再送出整批的数据。



异步传输:异步传输将比特分成小组进行传送,小组可以是8位的1个字符或更长。发送方可以在任何时刻 发送这些比特组,而接收方不知道它们会在什么时候到达。传送数据时,加一个字符起始位和一个字符终 止位。

