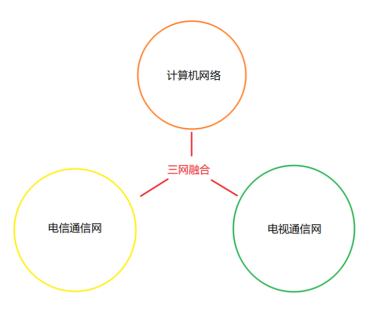
#### 1 计算机网络概论

- 1.1 计算机网络的形成与发展
- 1.2 计算机网络技术发展的三条主线
- 1.3 计算机网络定义与分类
- 1.4 计算机网络的形成与结构
- 1.5 计算机网络的拓扑结构
- 1.6 分组交换技术的基本概念
- 1.7 网络体系结构与网络协议

# 1 计算机网络概论

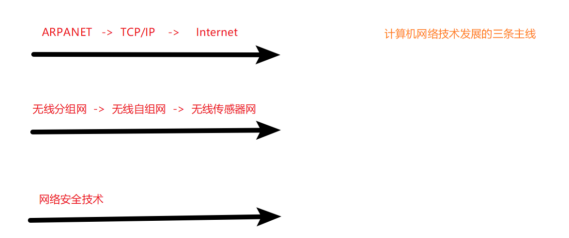
### 1.1 计算机网络的形成与发展





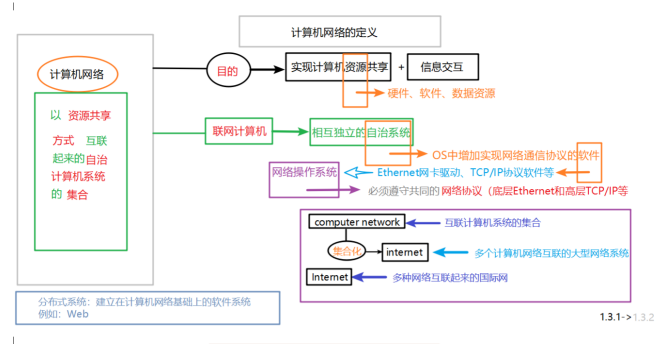
1.1.4

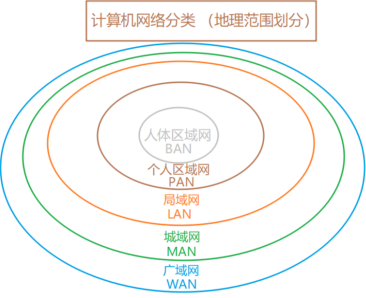
# 1.2 计算机网络技术发展的三条主线



1.2

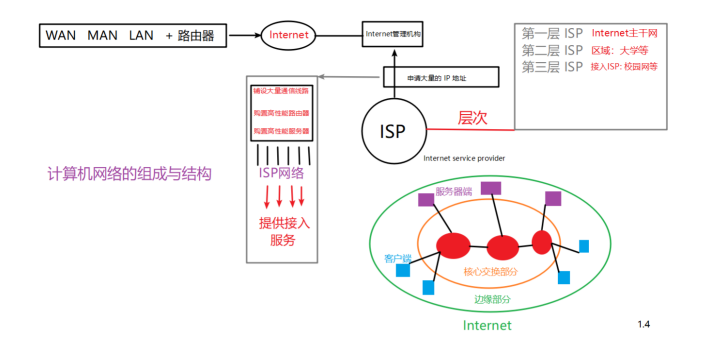
# 1.3 计算机网络定义与分类



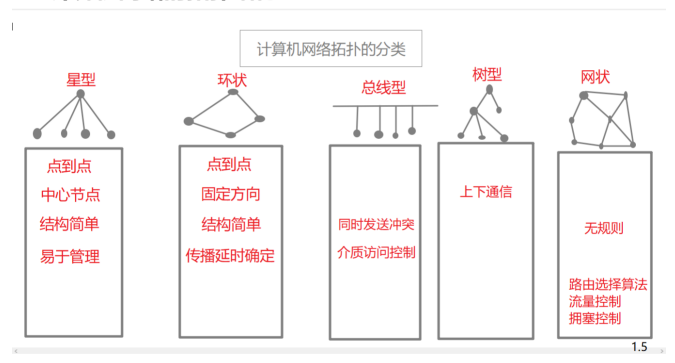


1.3.2

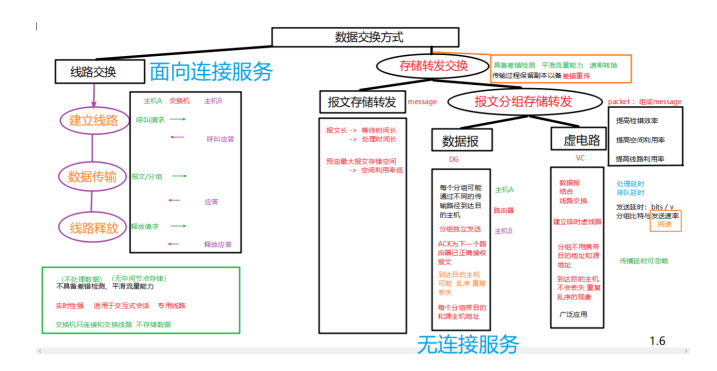
# 1.4 计算机网络的形成与结构



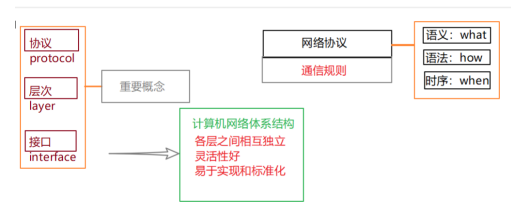
### 1.5 计算机网络的拓扑结构



### 1.6 分组交换技术的基本概念

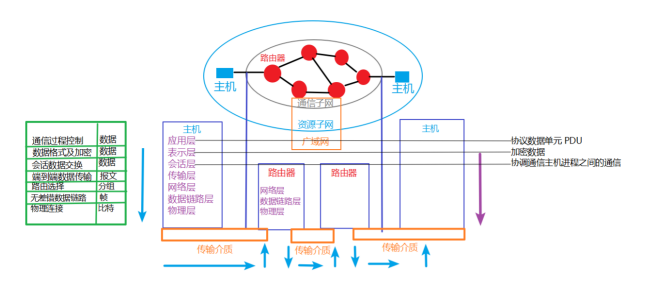


### 1.7 网络体系结构与网络协议



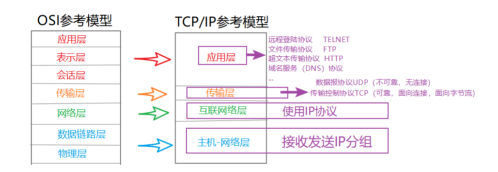
网络体系结构的基本概念

1.7.1 -> 1.7.2



#### OSI参考模型

1.7.2 -> 1.7.3



网络体系结构 = 网络层次模型 + 各层协议

1

1.7.3