资料

名称		备注
网络协议	https://github.com/ramroll/ne tworks-fe	前端工程师网络协议

计算机发展简历史

ARPANET的发展

1961年Arpant的设计 ===》1965 packet switching ===》1969(ARPANET) 第一个RFC 第一个接口信息处理单元 互联网Internet ===》1970s(ARPANT) 1971第一个emails 1971第一个wi-fi 1973-Ethernet(局域网) 1973-SATNET 1973-IP电话/互联网电话 1974-路由器(施乐) 1976-第一个IP路由器 (网关)1978 -Bob Kahn发明了TCP/IP协议

逐渐成型的互联网

1981-Internet protocol Version 4 RCF 791 1981 - BITNet 1981-CSNet 1983-ARPANET迁移到TCP/IP协议 1983-DNS 1986-BITNET || 1988- WaveLan(wi-fi) 1988-Packer filter wall(第一个防火墙Paper) 1988-APAPNET 升级到T1主干网络 1990-第一个交换机 1996-IPv6 1997-802.11wifi标准(2mbps) 1999-802.11a(5GHZ 25mbps) 1999-802.11b(11mbps) 1999-WEP加密协议(RC4+CRC-32)

2000年后

年份	事件	
2003	802.11g标准(54mbps)	
2003	WPA加密协议	
2003	WPA2加密协议	
2008	4G标准(100Mbps)	
2009	802.11n标准(600mbps)	

现在



移动互联网



边缘计算



5G



굸



物联网



.