Atitt pc net计算机网络技术与组网

组网技术 pocket wifi

蓝牙组网 mesh网络

Lan

智能手机开热点

Pocket wifi

Home wifi盒子

Wifi 放大器

**五、随身WiFi的类型及推荐**

根据大家的使用习惯和场景，有三种类型的随身WiFi。

MiFi设备信用卡大小 pocet wifi：这是一种便携式宽带无线装置，大小相当于一张信用卡，集调制解调器、路由器和接入点三者功能于一身。内置调制解调器可接入一个无线信号，内部路由器可在多个用户和无线设备间共享这一连接。MiFi携带方便，内置电池，待机时间长，个人日常用网、移动用网非常方便。部分品牌的MiFi设备还兼具充电宝功能于一体。

UFi设备 upan大小：也是一种便携式宽带无线装置，被附加在USB上的小插件，大小相当于一个U盘，集调制解调器、路由器和接入点三者功能于一身。在有网络信号覆盖的地方，插上电源就能上网。UFi类似于U盘，需要插入USB接口即可上网，车载、自助售货机、差旅电脑用网等场景经常能看到他的身影。

CPE设备 书本大小 ：无线路由器，一种将高速4G/5G信号转换成平板电脑、智能手机、笔记本等移动终端通用的WiFi信号的设备，可同时支持多部终端上网，大小相当于一本书，在有网络信号覆盖的地方，插上电源就能使用，不必拉网线，使用和携带都很方便。家庭、企业办公、店铺收银等场景使用较多

Ref

Atitit 计算机网络体系结构原理与实践attilax总结

目录

1.  计算机网络体系结构 1

1.1. Wmi Tcp/udp 代理与反向代理 1

1.2. TCP/IP的体系结构 http ftp Upnp 1

1.3. 网络地址转换NAT 域名系统DNS P2P文件共享 1

1.4.  邮件读取协议POP3和IMAP 1

1.5. Other 1

1.6. 点对点协议PPP 1

1.7. Vpn Mx 2

1.8. 简单邮件传送协议SMTP 通用因特网邮件扩充MIME 2

1.9. 动态主机配置协议DHCP 简单网络管理协议SNMP 2

1.10. 实时流式协议RTSP 实时运输协议RTP 2

1.11. IPMI与BMC 2

2. 参考资料 3