

1. 填空题

- (1) 按照覆盖的地理范围，计算机网络可以分为 局域网、广域网 和 城域网。
- (2) 计算机网络的拓扑结构主要有：星形结构、树形结构、总线形、环形结构 和 全互连形结构。
- (3) “三网”合一指的是 传统电信网、计算机互联网 和 有线电视网 的融合。
- (4) 所有的 Internet 标准都是以 RFC 文档 的形式发表。
- (5) 利用计算机网络可以共享的资源包括 软件、硬件 和 数据。

2. 简答题

- (1) 计算机网络由哪几个部分组成？计算机网络由数据子网、资源子网、通信子网和通信协议
- (2) 计算机网络与分布式计算机系统的主要区别是什么？分布式计算机系统由分布在各个计算机系统中的各计算机组成。
- (3) 从一个普通的 RFC 文档上升到 Internet 的正式标准要经过哪些阶段？计算机对用户而透明。

