

<<流控制传输协议SCTP参考指南>>

图书基本信息

书名：<<流控制传输协议SCTP参考指南>>

13位ISBN编号：9787900643957

10位ISBN编号：7900643958

出版时间：1900-01-01

出版时间：清华大学出版社

作者：R.Stewart

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<流控制传输协议SCTP参考指南>>

### 内容概要

流控制传输协议SCTP是新一代的通用IP传输协议，已由IETF标准化为RFC2960。

熟悉TCP/IP的人可以简单地将SCTP看作是“超级TCP”，因为SCTP不仅与TCP很像，而且扩展了TCP的许多功能。

SCTP是在IP上建立下一代高质量通信和电子商务应用的关键部分，被一些标准化组织认为是TCP的继承者。

SCTP对TCP和UDP的两项主要扩展是支持多地址主机和支持单个SCTP关联（association）具有多个流。

多地址主机支持使一个SCTP关联多条路径，实现了路径冗余。

多流支持允许用户定义子流，消息

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>