

## 王道系列图书 22 计算机网络勘误

- P25 题 17 解析第 3 行最后“~~应用层、表示层、会话层~~”改成“**网络层**”
- P82 题 11 解析第 3 行改成“其发送窗口大小**最大**为  $n-1$ ”
- P85 题 7 解析 3) 第 1 行最后“...~~接收~~方发送  $N$  帧后”中“~~接收~~”改成“**发送**”
- P123 第 2 行“此外，~~发送~~帧”中“~~发送~~”改成“**发现**”
- P146 表 4.1 上数第 6 行“127.~~0-0-0~~”改成“127.**x.x.x**”
- P165 题 27 解析第 2 行“IP 分**组**”改成“IP 分**片**”
- P176 题 2 解析第 1 行“仅包含 ~~7~~ 个字段”中“~~7~~”改成“**8**”
- P181 第 1 行最后一句“~~路由表包含已知... 路径的条数。~~”删除
- P190 4.6.3 下第 3 段开头改成“IGMP 应视为**网际协议 IP**的一个**组成**部分，...”
- P194 题 4 解析第 1 行改成“...按照子网来安排路由**器**的”，即删除“**器**”
- P199 题 6 解析第 2 行中“下一**条**信息”改成“下一**跳**信息”
- P233 题 18 解析中的“~~ACK~~”改成“**ack**”，共 4 处
- P237 题 13 解析第 2 行删除“~~，它开始置为 18KB~~”，最后 1 行删除“ ~~$8+1=$~~ ”
- P239 问题 2 上数第 1 行中“~~20~~×TCP 固定首部长度”改成“20 (**TCP 固定首部长度**)”
- P250 题 9 解析第 1 行开头“~~本机 DNS 高速缓存~~”改成“**本地域名服务器**”；

## 第二章

- 1、优化：光纤描述和物理层接口的特性
- 2、优化：物理层设备的描述

## 第三章

- 1、优化：帧定界和组帧方法
- 2、优化：CMA/CD 协议的原理
- 3、重写：CSMA/CA 协议的原理（内容较多）
- 4、重写：IEEE802.11 两种无线局域网

## 第五章

- 1、优化：TCP 的特点
- 2、优化：TCP 连接的建立和释放
- 2、优化：TCP 的流量控制和拥塞控制

## 第六章

- 1、重写：域名解析过程
- 2、增加：FTP 数据连接的主动模式和被动模式
- 3、优化：HTTP 的特点，特别是加入 Cookies 的原理