

## 4.5 tcp socket 封装（三）- 数据读写、显示地址信息\_物联网 / 嵌入式工程师 - 慕课网

“ 慕课网慕课教程 4.5 tcp socket 封装（三）- 数据读写、显示地址信息涵盖海量编程基础技术教程，以图文图表的形式，把晦涩难懂的编程专业用语，以通俗易懂的方式呈现给用户。

```
void show_tcp_network_address(struct sockaddr_in *sockaddr)
{
    printf("ip : %s\n",inet_ntoa(sockaddr->sin_addr));
    printf("port : %d\n",ntohs(sockaddr->sin_port));
}

ssize_t tcp_send_pack(int sockfd,const void *buf,size_t len)
{
    return send(sockfd,buf,len,0);
}

ssize_t tcp_recv_pack(int sockfd,void *buf,size_t len )
{
    return recv(sockfd,buf,len,0);
}
```

---

全文完

本文由 简悦 SimpRead 优化，用以提升阅读体验

使用了 全新的简悦词法分析引擎 beta，点击查看详细说明

