

# 《2005国际通信与信息会议论文集》

## 图书基本信息

书名 : 《2005国际通信与信息会议论文集》

13位ISBN编号 : 9787563511143

10位ISBN编号 : 7563511148

出版时间 : 2005年6月1日

出版社 : 北京邮电大学出版社

作者 : 2005国际通信与信息会议论文集编委会

页数 : 897 页

版权说明 : 本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读 , 请支持正版图书。

更多资源请访问 : [www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《2005国际通信与信息会议论文集》

## 内容概要

Abstract: This paper studies the random access procedure and collision resolution procedure of stack algorithm in mobile communication system at first, and then theoretically analyses the throughput parameter of stack algorithm. This article simulates the random access procedure with slotted-ALOHA and stack collision resolution algorithms, and especially simulates two stack algorithms Free Access stack algorithm and stack algorithm with power capture, and finally compares the performance characteristics between stack algorithms.

# 《2005国际通信与信息会议论文集》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)