

<<空中交通警戒与防撞系统>>

图书基本信息

书名：<<空中交通警戒与防撞系统>>

13位ISBN编号：9787801100658

10位ISBN编号：7801100654

出版时间：1996-03

出版时间：中国民航出版社

译者：刘汉辉/等

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>

<<空中交通警戒与防撞系统>>

书籍目录

- 第一部分 TCAS 介绍
- 第二部分 美国联邦航空局咨询通告AC120 55A
- 第三部分 Honeywell TCAS 飞行员手册
- Boeing747 - 400飞行机组训练手册 (节录)
- MD - 11飞行机组操作手册 (节录)
- TCAs解决方案
- 背景
- 历史回顾
- TCAS的发展
- 航线评估
- 标准和指导材料
- 系统组成
- S模式/TCAS控制面板
- S模式应答机
- TCAS计算机装置
- 天线
- 交通警戒显示
- 决策信息显示
- 语音警告
- 目标监视
- S模式监视
- A/C模式监视
- 干扰限制
- 电磁兼容性
- CAS (防撞系统) 概念
- 灵敏度
- 受保护范围
- CAs逻辑运算
- 跟踪
- 交通警戒信息
- 威胁探测
- 决策信息的选择
- TCAS/TCAS协调
- 信息通告
- 陆空通信
- 驾驶舱显示
- 交通警戒信息显示
- 决策信息显示
- 语音通告
- 性能监控
- 小结
- 术语汇编
- 参考文献

<<空中交通警戒与防撞系统>>

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>