

《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

出版社：中国民航出版社

页数：152

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以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.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：www.tushu000.com