

<<国外现代战斗机飞行事故>>

图书基本信息

书名：<<国外现代战斗机飞行事故>>

13位ISBN编号：9787802438224

10位ISBN编号：7802438225

出版时间：2011-10

出版时间：航空工业出版社

作者：刘选民,李凡

页数：484

字数：590000

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>

<<国外现代战斗机飞行事故>>

内容概要

飞行事故始终威胁着飞行安全，不时造成人类生命与财产的损失，努力提高飞行安全水平是航空飞行与航空从业者始终不渝的追求。

《国外现代战斗机飞行事故》收集汇总了全世界50多个国家（美国、英国、苏联 / 俄罗斯、德国、法国、瑞典、西班牙、印度等）和地区的空军 / 海军使用的15种现代战斗机机型发生的1400多起重大飞行事故，对事故特点、事故发生的主要经过与原因进行了较为详细的介绍和描述，以实际事故统计数为样本，使用图表统计分析了各型战斗机事故坠机数与总产量，空中相撞坠机数、鸟撞坠机数和发动机故障坠机数与事故坠机总数的关系，并总结归纳了造成这些飞行事故的具体因素，供广大军事飞行人员 / 军事飞行管理人员、航空从业者借鉴和参考，也是广大军事飞行爱好者了解国外现代战斗机事故的经典读物。

<<国外现代战斗机飞行事故>>

书籍目录

第1章 绪论

- 1.1 战斗机飞行事故概念与事故分类
 - 1.1.1 概念
 - 1.1.2 事故分类
- 1.2 战斗机飞行事故发生率
- 1.3 战斗机飞行事故特点
 - 1.3.1 原因不明的事故多
 - 1.3.2 机毁人亡的事故多
 - 1.3.3 空中相撞的事故多
- 1.4 战斗机飞行事故原因
 - 1.4.1 飞行试验考核不足与疏漏
 - 1.4.2 人为因素
 - 1.4.3 机械故障
 - 1.4.4 环境因素
 - 1.4.5 管理因素
- 1.5 战斗机飞行事故预防

第2章 JAS39战斗机飞行事故

- 2.1 JAS39战斗机概况
- 2.2 JAS39战斗机试飞和使用中发生的重大事故
- 2.3 JAS39战斗机使用中发生的一般事故

第3章 “鹞”式战斗机飞行事故

- 3.1 “鹞”式战斗机概况
- 3.2 “鹞”式战斗机重大飞行事故
 - 3.2.1 英国“鹞” / “海鹞”战斗机事故
 - 3.2.2 美国海军陆战队AV-8系列“鹞”式战斗机事故
 - 3.2.3 西班牙海军“鹞”式战斗机事故
 - 3.2.4 印度海军“海鹞”战斗机事故

第4章 “狂风”战斗机飞行事故

- 4.1 “狂风”战斗机概况
- 4.2 “狂风”战斗机重大飞行事故
 - 4.2.1 英国空军“狂风”战斗机事故
 - 4.2.2 德国空、海军“狂风”战斗机事故
 - 4.2.3 沙特空军“狂风”战斗机事故
 - 4.2.4 意大利空军“狂风”战斗机事故

第5章 “阵风”战斗机飞行事故

- 5.1 “阵风”战斗机概况
- 5.2 “阵风”战斗机飞行事故

第6章 “台风”战斗机飞行事故

- 6.1 “台风”战斗机概况
- 6.2 “台风”战斗机飞行事故

第7章 F-117A战斗机飞行事故

- 7.1 F-117A战斗机概况
- 7.2 F-117A战斗机重大飞行事故

第8章 F-14战斗机飞行事故

第9章 F-15战斗机飞行事故

<<国外现代战斗机飞行事故>>

- 第10章 F-16战斗机飞行事故
- 第11章 F / A-18战斗机飞行事故
- 第12章 F-22战斗机飞行事故
- 第13章 米格-29战斗机飞行事故
- 第14章 苏-27 / 苏-30 / 苏-33战斗机飞行事故
- 第15章 统计与分析
- 参考文献
- 缩略语 / 术语

<<国外现代战斗机飞行事故>>

章节摘录

版权页：插图：对发动机残骸的检查和分析表明，发动机二级压气机转子叶片发生故障，但是由于坠机时的碰撞，无法确定发动机压气机转子故障是什么原因引起的。

以前“鹞”式战斗机曾发生过类似发动机故障，当时的叶片故障是由于经受外物损伤后，产生疲劳裂纹导致叶片断裂。

事故调查委员会最后认为，XW767“鹞”式战斗机事故是由于发动机压气机叶片遭受外物损伤，导致发动机故障引起的，但无法确定外物损伤是什么时间、如何发生的。

(18) 英国海军“海鹞”战斗机尾旋坠毁事故1983年1月21日，英国海军一架“海鹞”战斗机(编号ZA177)在飞行中进入尾旋，飞行员无法改出，弹射逃生，飞机坠毁在多西特·卡提斯托克(DorsetCattiStock)。

<<国外现代战斗机飞行事故>>

编辑推荐

《国外现代战斗机飞行事故》由航空工业出版社出版。

<<国外现代战斗机飞行事故>>

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>