<<飞行札记>>

图书基本信息

书名:<<飞行札记>>

13位ISBN编号: 9787801585318

10位ISBN编号:7801585313

出版时间:2004-1

出版时间:蓝天出版社

作者: 葛文墉 著

页数:368

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

<<飞行札记>>

内容概要

2003年是人类有人驾驶飞机首飞成功100周年。

100年来世界的航空事业获得了突飞猛进的发展,对人类生活的影响越来越大,并且还在后劲十足的大步向前。

在这个期间,主要是新中国成立以来,作者国的航空事业也取得了巨大的发展。 作者们的航空工业,民用航空事业,解放军陆、海、空军的般空兵,从无到有,迅猛地成长壮大。 现在作者国的航空事业不管是整体规模,研制生产能力,航空器的数量、质量等等方面都取得了长足 的进步,作者们已经步入了世界航空大国的行列。

作为一名飞行了30多年的空军退役的老飞行员,科研战线上的一个老兵,有幸经历了作者国航空事业发展过程的某些片段、在有些环节上付出过自己微薄力量的老战士,在这个值得纪念的年份里, 作者总想能做点什么。

有的同志建议作者把原来整理、供内部参考的有关试飞方面的资料,重新整理,修改充实,公开出版,以供关心作者国航空事业发展的人们和更多的航空爱好者们参考。

<<飞行札记>>

作者简介

葛文墉(1933.5-)天津市人,1951年1月参军。

曾担任飞机行助教、教员,飞行中队长、大队长,飞行技术检查员、技术检查主任、飞行训练处长;1979年任航校副校长;1981年任研究所所长,1983年任空司科研部部长,1989年任空军副参谋长,少将军衔。

自1951年开始至1989年停飞,共飞过22个机型、2455小时。 完成了四种气象训练,是四种气象教员、指挥员。 多次完成新机及科研试验试飞任务,曾荣立二等功2次、三等功7次。 是空军的"科技先进工作者",被空军授予"飞行技术能手"称号。

<<飞行札记>>

书籍目录

一、"初上蓝天" - - 雅克 - 18、雅克 - 11飞机训练阶段 (一)航空爱好者 (二)参加空军 (三)预科训练 (四)学习理论 (五)初级训练 (六)中级训练二、跨上喷气 - - 改装米格 - 15飞机、飞行教学 (一)改装"喷气" (二)铺路蓝天三、"登山爬坡" - - 四种气象飞行训练 (一)领受任务 (二)奔赴"战场" (三)仪表飞行 (四)穿越云层 (五)夜航 (六)空靶射击 (七)感受螺旋 (八)高级特技 (九)夜间复杂气象 (十)开化结果四、国庆受阅 - - 参加国庆十周年阅兵 (一)集中 (二)歼 - 5飞机 (三)准确 (四)磨炼 (五)通过五、入闽轮战 - - 在福建前线 (一)准备 (二)进驻 (三)准确 (四)磨炼 (五)通过五、入闽轮战 - - 改装新机种 (一)突破"音障" (二)不断前进 (三)跨越音速七、探索歼 - 7 - - 试飞和使用中的几个问题 (一)关于米格 - 21飞机 (二)接触歼 - 7 (三)情况和思考八、接触操稳 - - 安定性操纵性试飞 (一)准备 (二)情况和结果 (三)几点看法九、小试佩刀 - - 试飞F-86飞机 (一)关于F - 86飞机 (二)准备 (三)情况与思考十、螺旋度飞 - - 歼教 - 5、歼教 - 6飞机的螺旋 (一)理论和技术准备 (二)风洞试验 (三)模型自由飞螺旋试验 (四)关于改螺旋装置 (五)改出失速、螺旋的新方法 (六)倒飞螺旋 (七)歼教 - 5飞机的失速、螺旋 (八)歼 - 6飞机的失速、螺旋 (九)歼教 - 6飞机的失速、螺旋 (十)几点想法十一、试用歼 - 8 - - 试用中的几个问题十二、检验新机 - - 试飞歼 - 7Ⅲ、歼 - 8Ⅱ飞机十三、幻影初探 - - 试

<<飞行札记>>

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