

《航空个体防护技术与装备》

图书基本信息

书名：《航空个体防护技术与装备》

13位ISBN编号：9787030211811

10位ISBN编号：7030211812

出版时间：2008-3

作者：刘峰

页数：470

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

《航空个体防护技术与装备》

内容概要

《航空个体防护技术与装备》简要介绍了个体防护设备的生理学基础知识和实验评价方法，分析了航空环境和防护装备对人体影响的因素，探讨了个体防护设备的生理学原理，重点阐述了部分个体防护设备的结构、工作原理及主要设计参数的计算，以及个体防护设备的研究与发展。《航空个体防护技术与装备》内容丰富、新颖，理论联系实际，既反映出近年来航空个体防护技术的新成果，又展现出航空个体防护装备的发展前景。《航空个体防护技术与装备》既可供从事飞行员防护设备方面工作的工程技术人员参考，又可作为飞机设计专业和人机环境系统工程专业的教学参考用书。

《航空个体防护技术与装备》

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