

<<人机环境系统工程生理学基础>>

图书基本信息

书名：<<人机环境系统工程生理学基础/飞行器人机环境系统工程系列专著>>

13位ISBN编号：9787810771054

10位ISBN编号：7810771051

出版时间：2000-10-1

出版单位：北京航空航天大学出版社

作者：陈信,袁修干

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>

<<人机环境系统工程生理学基础>>

书籍目录

第一章 绪论

第二章 大气压力与气体

第三章 温度医学工程

第四章 飞行活动中的失水和供水

第五章 飞行特殊环境中的营养学

第六章 重力与救生

第七章 振动

第八章 噪声

第九章 视觉与照明

第十章 宇宙辐射

第十一章 复合环境因素

参考文献

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>