

图书基本信息

书名：<<神舟飞天:中国航天的成就与展望(8VCD)>>

13位ISBN编号：9787887025470

10位ISBN编号：7887025478

出版时间：中国人民大学音像出版社

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>

内容概要

航天技术是人类发展空间活动,探索、开发和利用外层空间的综合性工程技术,是当今世界高科技群体中最具影响力的科学技术之一,它使人类活动范围从地面扩展到太空,从根本上改变了人们的思维方式、生产方式和生活方式。

自第一颗人造卫星上天以来,空间技术不断渗透到人类活动的各个领域,空间应用成为现代信息社会不可缺少的重要组成部分,而空间科学的发展则带给世界科学技术发展以崭新的视角。

航天技术的发展历程表明,它已不仅是振奋人心的科学成就,而且是提高人类生活质量,扩展人类生存空间,开发新的资源的重要途径。

同时,航天技术的发展和水平也已成为一个国家综合国力、文明程度的重要标志。

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>