

空间科学与工程引论



[空间科学与工程引论_下载链接1](#)

著者:黄敏超

出版者:国防科技大学出版社

出版时间:2006年09月

装帧:平装

isbn:9787810993807

空间科学技术是21世纪人类认识自然和改造自然过程中最活跃和最有影响的工程领域，也是人类文明高度发展的重要标志。本书主要对空间科学技术的基本知识和发展概况作了初步介绍，内容包括空间作用力、空间轨道、航天推进、空间运输系统、空间热分析和热防护、空间电磁学等。本书内容丰富，讲解通俗易懂，具有很强的可读性。

作者介绍:

目录:

[空间科学与工程引论_下载链接1](#)

标签

评论

[空间科学与工程引论 下载链接1](#)

书评

[空间科学与工程引论 下载链接1](#)