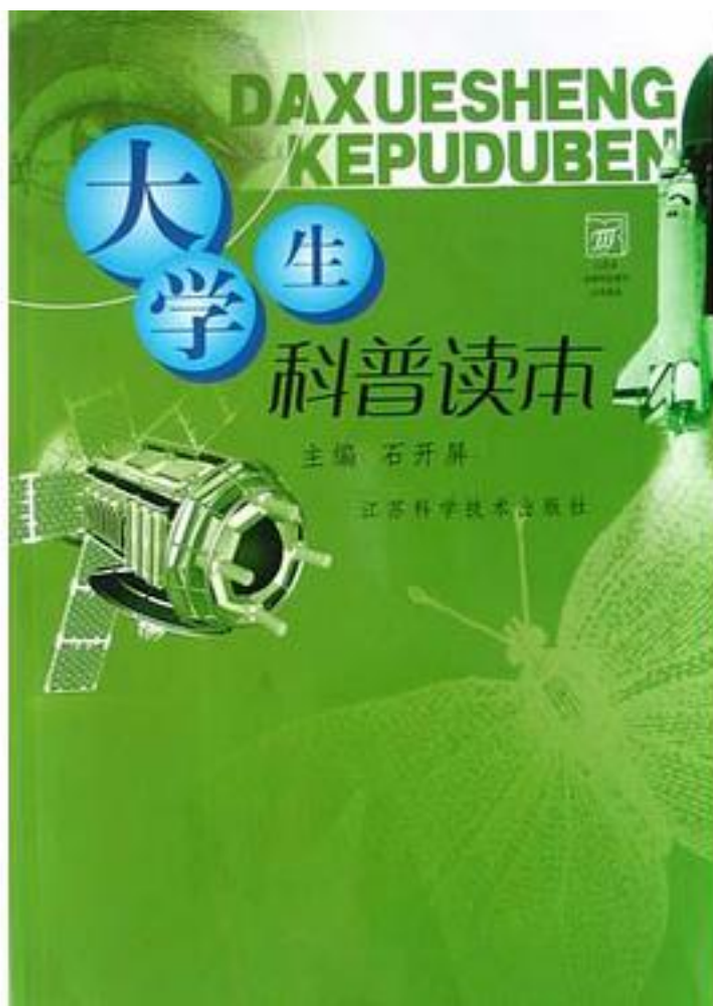


大学生科普读本



[大学生科普读本_下载链接1](#)

著者:石开屏

出版者:江苏科学技术出版社

出版时间:2004-9-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787534543722

本书是科学知识普及读物，面向大学生及具有相应层次的知识人员。该书主要介绍了科

学技术发展的过去、现在与未来，内容涵盖数学、物理学、化学、天文学、地理学、生物学、信息科学等众多领域。

作者介绍:

- 目录: 1 现代科学技术发展的现状、特点与趋势
2 现代科学技术与可持续发展战略和科教兴国战略
3 一门新兴的学科——混沌学
4 多姿多彩的分形几何学
5 拓扑学趣谈
6 基本粒子——丰富多彩的微观世界
7 宇宙探秘
8 趣谈地球外的智慧生物
9 神奇的激光
10 人类飞向太空的翅膀
11 纳米世界的奇迹
12 奇异的超导材料
13 未来世界的动力——新能源的开发和利用
14 严峻的地球环境
15 中国环境态势与可持续发展对策
.....
· · · · · (收起)

[大学生科普读本_下载链接1](#)

标签

科普

什么是数学

评论

[大学生科普读本_下载链接1](#)

书评

[大学生科普读本_下载链接1](#)