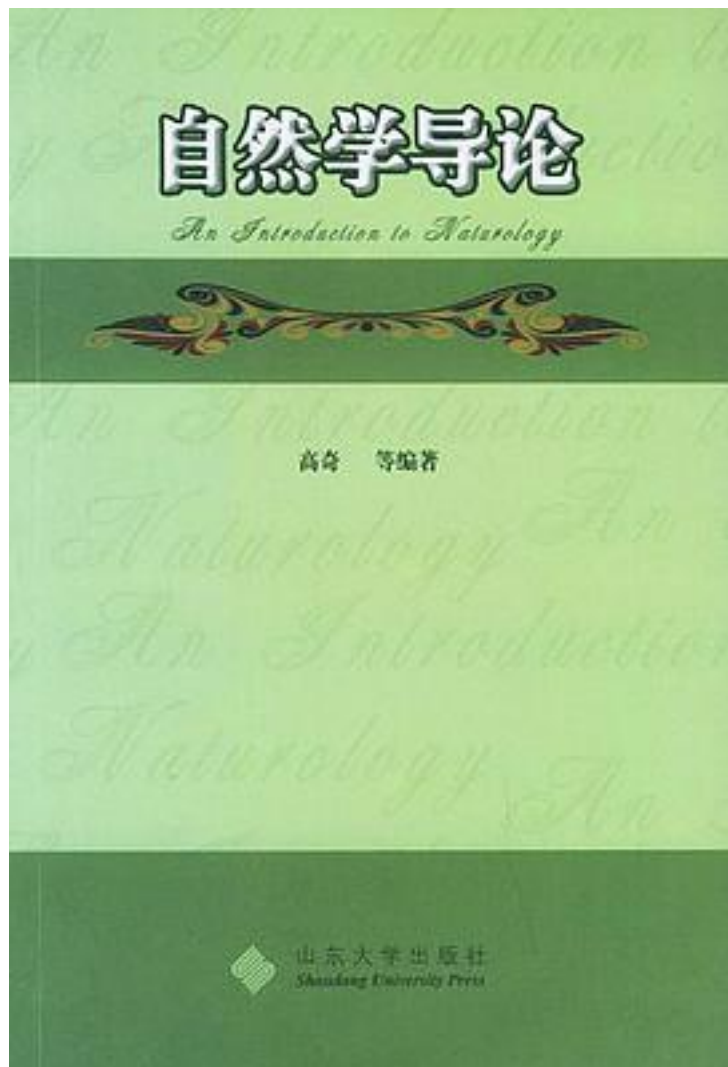


# 自然学导论



[自然学导论\\_下载链接1](#)

著者:高奇

出版者:山东大学出版社

出版时间:2003-1

装帧:

isbn:9787560725475

自然学既有别于各门自然科学技术，也有别于自然辩证法、自然哲学和自然观。它介于自然科学技术和后者之间，是他们之间的桥梁和纽带。从前到后，其内容的抽象性和思辨性越来越强，而具体性和实证性则越来越弱。自然学可以帮助人们更加全面完整地认识和了解自然，这对于密切自然科学技术各学科之间的关系，沟通自然科学技术与自然辩证法、自然哲学、哲学的联系，促进各门学科的发展和人与自然关系的协调将具有重要意义。

本书可作为高等院校和科研院所各专业研究生、大学高年级学生的参考书或选修课教材，也可作为广大科技管理干部、科技工作者、哲学工作者及青年朋友的参考读物。

作者介绍:

目录: 前言

第一章 自然的构造图景  
第一节 自然系统  
第二节 自然要素  
第三节 自然关系  
第四节 自然的层次结构  
第二章 自然的性质  
第一节 自然的整体性  
第二节 自然的统一性  
第三节 自然的对称性  
第四节 自然的动态性  
第五节 自然的转化性  
第三章 自然运动的规律  
第一节 方向律  
第二节 守恒  
· · · · · (收起)

[自然学导论](#) [下载链接1](#)

标签

自然

评论

[自然学导论 下载链接1](#)

书评

---

[自然学导论 下载链接1](#)