

《走向宏观生态学》

图书基本信息

书名：《走向宏观生态学》

13位ISBN编号：9787030213280

10位ISBN编号：7030213289

出版时间：2009-5

出版社：科学出版社

作者：韩学哲

页数：427

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《走向宏观生态学》

内容概要

《走向宏观生态学:陈昌笃论文选集》收录了陈昌笃先生近50年来所写的文章，内容包括中国西北干旱和半干旱地区的植物群落的基本特征，开发利用中存在的问题及应对策略；中国生物多样性的总体特点和加强生物多样性保护应采取的措施。其中，20世纪六七十年代所写的文章，在理论和方法上主要依据苏联的“地植物学”，20世纪八九十年代转而以英国和美国的“植物生态学”为理论依据，但无论什么时代所写的文章，都是从中国的实际情况出发的。

《走向宏观生态学》

书籍目录

序言自序第一部分 生态学一般理论及其在中国的应用发展具有中国特色的生态学，迎接21世纪的到来
论地生态学再论地生态学评介Z·纳维等著的《景观生态学》景观生态学的理论发展和实际应用生态学
与可持续发展生态学·生态伦理学·可持续发展让生态学理论更好地为可持续发展做贡献植被的指
示现象的研究——植物生态地理学为农业服务的重要方向之一生物地理学的发展及其在我国的研究任
务生态过渡带研究的历史发展与现实意义沿着实现生态学使命的道路前进——谈生态学教改新方案中
国的城市化及其发展趋势第二部分 干旱及半干旱区研究毛乌素沙区植被和植物资源可持续发展与大西
北地区的生态护理生态学在内蒙古地区可持续发展中的任务面临严重生态危机的我国北方草原阿尔泰
山山前不存在连续的水平草原带我国典型草原亚地带和荒漠草原亚地带中段（鄂尔多斯地区）的分界
线在哪里中国荒漠的主要类型与经济开发中国的极旱荒漠古尔班通古特沙漠的沙地植物群落、区系及
其分布的基本特征艾比湖干缩引起的环境问题与应采取的对策叶尔羌河和和田河中下游灰杨林的现状
和保护问题塔里木河中下游的环境退化与下游“绿色走廊”的保护从生态上论保护塔里木河下游“绿
色走廊”的必要性急待抢救的两个濒危景观：额济纳绿洲和民勤绿洲扬长补短，促进策勒地区的生态
平衡第三部分 生物多样性与自然遗产保护生物内在价值的生态学基础发扬儒家生态伦理思想保护祖国
珍贵自然遗产论地理范式在生物多样性保护中的重要性警惕全球化对生物多样性的威胁植物入侵也可
成灾加强自然遗产地生物多样性的研究和监测工作进一步发挥其至关重要的生态功能作为世界重要自
然遗产的中国生物多样性及风景名胜区在其保护中的任务中国生物多样性的基本特点、空间分布格局
及当前所受主要威胁中国生物多样性保护的关键区域（摘要）保护和抢救濒危药用植物和动物资源是
中国生物多样性保护的紧迫任务论古尔班通古特沙漠植物多样性的一般特点论北疆古尔班通古特沙漠
植物多样性在中国沙漠中的独特地位论新疆生物多样性保护的关键区域论武夷山在中国生物多样性保
护中的地位都江堰地区——横断山北段生物多样性交汇、分化和存留的枢纽地段湖南省武陵源地区的
生物多样性和生态完整性北京的珍贵自然遗产——植物多样性甘肃省麦积山景区——生态过渡带自然
和文化遗产的杰出范例湖南南岳衡山的生物多样性特点及保护其多样性应采取的措施第四部分 敬念恩
师中国植被简图对于中国各自然区的农、林、牧、副、渔业发展方向的意见继承先辈优良传统，开拓
求实创新道路——纪念侯学煜院士逝世十二周年吴征镒院士——西南联大为我们提供的杰出学习榜样
附录陈昌笃教授的简历、主要学术成就和贡献编后记图版

《走向宏观生态学》

编辑推荐

《走向宏观生态学——陈昌笃论文选集》收录了陈昌笃先生近50年来所写的文章，内容包括中国西北干旱和半干旱地区的植物群落的基本特征，开发利用中存在的问题及应对策略；中国生物多样性的总体特点和加强生物多样性保护应采取的措施。《走向宏观生态学——陈昌笃论文选集》适合从事相关研究工作的人员参考阅读。

《走向宏观生态学》

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:www.tushu000.com