



读秀学术搜索



读秀的图书搜索



读秀的全文搜索



读秀的多面搜索



文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)



地址(1) http://www.duxiu.com/# 转到

首页 | 我的图书馆 | 专题图书馆

设为主页 | 退出登录

线路选择：网通电信 教育网



[全文检索](#) [图书](#) [期刊](#) [报纸](#) [学位论文](#) [会议论文](#)

环境保护

全部字段 书名 作者

读秀搜索

[高级检索](#)
[使用帮助](#)

例如以“环境保护”
为关键字检索图书

[联系我们](#) | [网上客服](#)

西安交通大学版 © 2008 · powered by duxiu



Internet

全部字段 书名 作者

种,用时 0.011 秒 当前为第 1 页



《现代环境保护理念》

收藏

借阅图书

作者 张玉林主编 页数:432 出版社:中国环境科学出版社 出版日期:2005

共12个部分,以全新的视角,阐释了现代**环境保护**理念。坚持科学发展以人为本,着眼与环境与经济、社会的协调、持续发展,人与自然的和谐发展。

图书封面

查看相关分类结果: 全部->环境科学、安全科学

目录: 1. 可持续发展战略在美国:为了促进未来的进步和发展,美国认识到必须就**环境保护**承担更多的义务,同时也在资源保护、社区建设、人口与可持续发展方面采取一系列整体措施 第16页

2. 完善可持续发展战略,中国直面现实,在制定推行经济发展、人口、扶贫、农村、区域发展 第17页

3. 在考虑区域环境承载能力的基础上,以保护和改善人民群众的生活环境为目标,在考虑区域环境承载能

图书目录

点击书名
超链接

词条 相关384条

环境保护

采取行政的、法律的、技术的多方面措施,保环境和生态环境,合理源,防...

人物 相关1449位

刘鸿亮

刘鸿亮 Liu Hongliang 2.6.20-) 环境工程专家,辽宁省大连市。1954年毕业于大连工学院。曾任国际湖泊环...

详

期刊 相关48274篇

《关于落实**环境保护**政策风险的意见》的解读

作者: 国家**环境保护**总

司 出处: **环境保护** 年

号: 第15期

2006中国地表水环境状

作者: 《**环境保护**》编

环境保护 年代: 2007

期

绿色行动保障北京"绿色



《环境保护辩证法概论》

收藏

借阅图书

作者:姚炎祥主编 页数:239 出版社:中国环境科学出版社 出版日期:1993

简介:阐述辩证的环境观、人类环境系统的协调发展观、**环境保护**的科学实践观等理论。

查看相关分类结果: 全部->环境科学、安全科学->**环境保护管理**

目录: 第一节 开展**环境保护**辩证法研究的背景 第1页

一、**环境保护**热潮呼唤的产物 第1页

二、**环境保护**实践发展的需要 第3页 [更多...](#)



《环境保护技术与设备》

读秀图书搜索_环境保护技术与设备 - Microsoft Internet Explorer

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)

后退 搜索 收藏夹 地址: http://www.duxiu.com/zhuangji.jsp?dxNumber=000000016854&d=1183D68DAE20A405EF709551417055FF&fenlei=21090104 转到

首页 | 我的图书馆 | 专题图书馆 | 设为主页 | 退出登录

读秀 学术搜索 duxiu.com 全文检索 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文 线路选择：网通电信 教育网

环境保护技术与设备 读秀搜索 在结果中搜索 高级检索 使用帮助

搜索： 全部字段 书名 作者

图书封面 阅读 详细信息

图书封面 图书信息

环境保护技术与设备
作者:徐志毅主编 页数:558 收藏

【作 者】徐志毅主编
【形态项】 558 ; 26cm
【出版项】 上海交通大学出版社 , 1999
【ISBN号】 7-313-02306-5 / X505
【原书定价】 ￥70
【主题词】 环境保护(学科:技术) 环境保护(学科:设备)
【参考文献格式】 徐志毅主编. 环境保护技术与设备. 上海交通大学出版社, 1999.

试读: 版权页 前言页 目录页 试读页

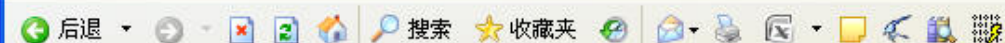
本图书馆借阅

- 本馆馆藏纸书
- 本馆电子全文
- 图书馆文献传递中心

获得本书:

| 本图书馆借阅 | 本馆馆藏纸书 | 本馆电子全文 | 图书馆文献传递中心 |
|--------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| | 华东师范大学图书馆 | 郑州轻工学院图书馆 | 厦门海洋职业技术学院图书馆 |
| | 湖南省图书馆 | 华北水利水电大学图书馆 | 华南农业大学图书馆 |

javascript:read(3); Internet



地址(②) http://www.duxiu.com/zhuangji.jsp?dxNumber=000000016854&d=1183D68DAE20A405EF709551417055FF&fenlei=21090104 转到

图书封面



阅读

详细信息

环境保护技术与设备

作者:徐志毅主编 页数:558



版权页

前言页

目录页

正文17页

上一页

下一页

版权第 1 页

本书仅提供17页试读，更多内容请到图书馆借阅

内 容 提 要

本书从可持续发展出发，阐述了环境保护的缘由和沿革。书中详细地介绍了各种环境污染的治理技术和所应用的设备。其中，以水污染、大气污染的治理和固体废弃物的处理为重点，兼顾噪声与振动的防治。同时，还介绍了环境监测仪器以及污染治理系统的自动控制技术。属于可持续发展更高层次的清洁生产、绿色产品以及资源的综合利用，本书也作了较为详细的介绍。对于环保产业今后的发展，本书通过国内外的对比，论述了发展思路和对策。全书内容翔实，取材新鲜，数据可靠，现实与未来、技术与经济并蓄。

本书可供从事和热心环保工作的管理人员、科技人员作为工具书使用，也可作为大专院校师生的参考书。

图书版权页

本图书馆借阅

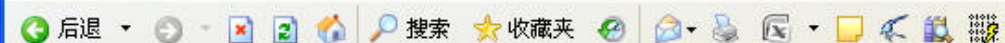
- [本馆馆藏纸书](#)
- [本馆电子全文](#)
- [图书馆文献传递中心](#)

图书在版编目(CIP)数据

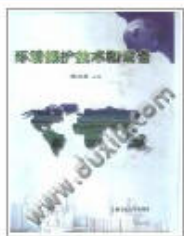
环境保护技术与设备/徐志毅主编. —上海：上海交通大学出版社, 1999
ISBN 7-313-02306-5

I. 环… II. 徐… III. ①环境保护-技术②环境保护-设备 IV. X

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (1999) 第 62863 号



图书封面



阅读

详细信息

环境保护技术与设备

作者:徐志毅主编 页数:558



版权页

前言页

目录页

正文17页

上一页

下一页

前言第 1 页

本书仅提供17页试读，更多内容请到图书馆借阅

本图书馆借阅

- 本馆馆藏纸书
- 本馆电子全文
- 图书馆文献传递中心

图书前言页

保护环境 福荫子孙
实现人与自然的和谐发展

徐志毅
一九九九年十月九日

读秀图书搜索_环境保护技术与设备 - Microsoft Internet Explorer

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)

后退(1) 前进(2) 停止(3) 搜索 收藏夹(4) 邮件(5) 网址(6) 目录(7) 图片(8) 转到(9)

地址(1) http://www.duxiu.com/zhuangji.jsp?dxNumber=000000016854&d=1183D68DAE20A405EF709551417055FF&fenlei=21090104

图书封面 阅读 详细信息

环境保护技术与设备
作者:徐志毅主编 页数:558 收藏

版权页 前言页 目录页 正文17页 上一页 下一页 目录第1页

本书仅提供17页试读，更多内容请到图书馆借阅

目录

图书目录页

| | | |
|-----------------------|-------|------|
| 第一章 可持续发展与环保产业 | | (1) |
| 一、可持续发展的由来 | | (1) |
| 二、环保产业的兴起 | | (3) |
| 三、我国环保产业的现状 | | (6) |
| 四、我国环保产业的发展前景 | | (8) |
| 第二章 水污染治理技术和设备 | | (12) |
| 第一节 物理法处理设备 | | (12) |
| 一、沉淀装置 | | (12) |
| 二、澄清装置 | | (20) |
| 三、上浮分离装置 | | (23) |
| 四、气浮分离装置 | | (26) |
| 五、离心分离装置 | | (32) |
| 六、磁分离装置 | | (36) |
| 七、筛滤装置 | | (39) |
| 八、过滤装置 | | (51) |
| 九、污泥脱水装置 | | (56) |
| 十、蒸发装置 | | (60) |
| 第二节 化学法处理设备 | | (65) |
| 一、酸碱中和装置 | | (65) |
| 二、氧化还原和消毒装置 | | (67) |
| 三、混凝装置 | | (78) |
| 第三章 物理化学法处理设备 | | (80) |



图书封面



阅读

详细信息

环境保护技术与设备

作者:徐志毅主编 页数:558



版权页

前言页

目录页

正文第1页

上一页

下一页

正文第1页

本书仅提供17页试读，更多内容请到图书馆借阅

第一章 可持续发展与环保产业

图书正文页

本图书馆借阅

- [本馆馆藏纸书](#)
- [本馆电子全文](#)
- [图书馆文献传递中心](#)

一、可持续发展的由来

二次大战后,世界上许多国家都面临着百废待兴的经济恢复工作。经过十余年的艰苦努力,不少国家已为经济腾飞打下了坚实的基础;60年代起,逐渐进入了经济大发展时代。就连一些战败国家,也迅速治愈战争创伤,急起直追,经济走上了健康发展的道路。到了70年代,大多数原工业化国家在经济上都取得了巨大成就。与此同时,一些原来经济较落后的国家,如韩国、新加坡等国也异军突起,以更加高的经济增长速度,完成了工业化的进程,被世人称为亚洲之龙。

在世界经济60~70年代大发展背景下,一方面人们的生活水平有了较大的提高,但也出现了全球性人口增长过快、资源耗竭、环境恶化等重大社会问题,引起了经济学家、社会学家和政界人士的忧虑。1972年,国际罗马俱乐部受联合国委托,就今后人类发展前景进行了大规模的调研和预测,撰写了题为《增长的极限》厚达数千页的长篇报告。结论是:“如果目前人口和资本的快速增长模式继续下去,世界将面临‘灾难性崩溃’,避免这种前景的最好办法是限制增长,即使之成为‘零的增长’”。由于参与调研的专家们无可置疑的权威性,报告引起了广泛的注意。报告指出的在现行政策和趋势保持不变的情况下可能产生的困难局面,为人们敲响了警钟,提醒人们去冷静思考怎样的发展才是合理的。该报告迅速在全球引起了长达10年之久的大讨论,专家们在多年沉思后,纷纷著书立说发表系统性观点,著名的有《今后200年》(1976年出版)、《公元2000年的地球》(1980年出版)、《资源丰富的地球》(1984年出版)等。这些舆论所体现的思想,后来被称为人类环境认识的新觉醒,得到了崇高的评价。

有讨论就有争论,焦点是长期较快的经济发展可能性有多大?

一种观点认为:如果目前的趋势继续发展,以后的世界将比现在更拥挤、污染更严重、生态



图书封面



阅读

详细信息

环境保护技术和设备

作者:徐志毅主编 页数:558

收藏

版权页 前言页 目录页 正文17页

上一页 下一页 正文第 2 页

借阅图书

更多内容请到图书馆借阅

最清晰的语言表达出来——这就是“持续发展”。很明显，问题的核心不是发展而是持续。人们担心的不是能不能发展，而是能不能把发展持续下去。1983年12月，联合国成立了以当时挪威首相布伦特兰夫人(Gro Harlem Brundtland)为主席的“世界环境与发展委员会(WCED)”，展开了以能保证持续发展为目标的系统性研究，据此制订“全球的变革日程”。经过三年的努力，提出了题为《我们共同的未来》的书面报告，并于1987年出版。报告的要旨如下：发展的目标是要满足人们的需要，制约发展的主要限制因素是人口增长过快、环境污染和资源的滥用和枯竭。限制的概念还包括当前技术状况和社会组织水平对环境能满足现在和将来需要的能力所施加的限制。要持续发展必须有力地控制全球人口的增长。环境是地球上一切生命的支撑系统，持续发展不能危害环境；同时，发展也应该节约资源和合理使用资源。

持续发展的基本思想是人和自然和谐共存。

报告还提出了6个持续发展的战略目标：a.恢复经济增长，改善增长质量；b.满足人类基本需求；c.确保稳定的人口水平；d.保护和加强资源基础；e.改善技术发展方向；f.在决策中协调经济和生态关系。

《我们共同的未来》出版以后，国际社会出现了新一轮关于“持续发展”的研究高潮。不论是工业化国家还是发展中国家，普遍接受了报告中的基本观点，并推动了世界性的环境保护运动。《我们共同的未来》能有如此广泛的影响，主要是把人口、环境、资源的危机作为研究对象并从全球角度加以解决。这一主题深入人心，特别是受到为此困扰已久的知识文化层次较高的人群的关注，可谓一触即发、一呼百应。其次，报告超越文化与历史的障碍，强调代际、代内不同地区、不同人群之间的平等权利；讨论和研究针对整个人类，认为不论是穷国还是富国，实现持续发展需要每一个国家改变目前的国内、国际政策。报告认为三大限制因素中环境污染更为重要，许多污染是不可逆的；认为在许多情况下贫穷是全球环境问题的主要原因，环境恶化又导致一些国家和地区进一步贫穷。报告拒绝了只有保持零增长地球才能生存下去的说法，主张人类要生存就要发展。报告强调有机增长的观点，把全世界所有国家的发展都作为全球持续发展的目标，为了满足当代人和未来几代人的需要，有必要推行新的国际经济秩序，保证贫穷国家和发达国家在经济上达到较好的平衡。主张对人类活动空间重新分配，全球问题大

本图书馆借阅

- [本馆馆藏纸书](#)
- [本馆电子全文](#)
- [图书馆文献传递中心](#)



文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)



地址(②) <http://202.120.227.6/ipac20/ipac.jsp?session=1F6787J80992W.17990&menu=search&profile=main&ri=&index=BIB&term=473288&x=17&y=13#focus> 转到

我的书目选单 - 0 登录 帮助

复旦大学图书馆

[查询图书馆目录](#) [我的账户](#) [使用帮助](#)

[基本检索](#) [高级检索](#) [多项辅助检索](#) [历史检索记录](#)

查询: [书目号](#) 473288

精炼检索

您正在查询: 复旦大学图书馆

馆藏信息

藏书记录

这个著者的其它书目

- 徐志毅

主题标目

- 环境保护 技术
- 环境保护 设备

目录浏览

以著者显示:

- 徐志毅

以题名显示:

- 环境保护技术和设备...

其它网页查询

- 徐志毅

环境保护技术和设备

著者徐志毅

上海交通大学出版社 1999

主题标目 • 环境保护 技术
• 环境保护 设备

ISBN: 7-313-02306-6

说明: 558页 26cm

索书号: X505 /X76

本馆馆藏信息

加入到“我的书目选单”中

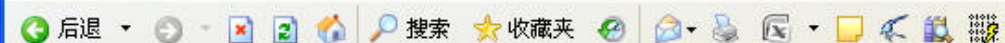
预约馆藏



复本/藏书记录

| 馆址 | 馆藏地 | 索书号 | 状态 | 预约复本 |
|-----|--------------|-----------|-----|------|
| 理科馆 | 理科书库 | X505 /X76 | 在架上 | 预约复本 |
| 理科馆 | 理科书库 | X505 /X76 | 在架上 | 预约复本 |
| 理科馆 | 理科书库 | X505 /X76 | 在架上 | 预约复本 |
| 理科馆 | 理科书库 (保留本非借) | X505 /X76 | 在架上 | 预约复本 |

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)



地址(②) <http://www.duxiu.com/zhuangji.jsp?dxNumber=000000016854&d=1183D68DAE20A405EF709551417055FF&fenlei=21090104>



[全文检索](#) [图书](#) [期刊](#) [报纸](#) [学位论文](#) [会议论文](#)

环境保护技术和设备

[读秀搜索](#)

[在结果中搜索](#)

[高级检索](#)

[使用帮助](#)

搜索： 全部字段 书名 作者

线路选择：网通电信 教育网

图书封面



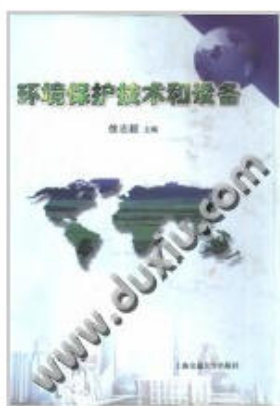
[阅读](#)

[详细信息](#)

环境保护技术和设备

作者:徐志毅主编 页数:558

[收藏](#)



【作 者】[徐志毅主编](#)

【形态项】 558 ; 26cm

【出版项】 上海交通大学出版社 , 1999

【ISBN号】 7-313-02306-5 /X505

【原书定价】 ￥ 70

【主题词】 **环境保护**(学科:技术)**环境保护**(学科:设备)

【参考文献格式】 [徐志毅主编](#). 环境保护技术和设备. 上海交通大学出版社, 1999.

试读:

[版权页](#)

[前言页](#)

[目录页](#)

[试读页](#)

本图书馆借阅

- [本馆馆藏纸书](#)
- [本馆电子全文](#)
- [图书馆文献传递中心](#)

→ 获得本书:

本图书馆借阅

[本馆馆藏纸书](#)

[本馆电子全文](#)

[图书馆文献传递中心](#)

[中国地质大学\(武汉分校\)图书馆](#)

[长江大学图书馆](#)

[郑州轻工学院图书馆](#)

其他图书馆借阅

[华北水利水电学院图书馆](#)

[河南工业大学图书馆](#)

[哈尔滨工业大学图书馆](#)

[福建华侨大学图书馆](#)

[佛山科技大学图书馆](#)

[深圳大学图书馆](#)

[福建农林大学图书馆](#)

[更多...](#)

其它图书馆
馆藏信息


[全文检索](#) [图书](#) [期刊](#) [报纸](#) [学位论文](#) [会议论文](#)

[读秀搜索](#)
[在结果中搜索](#)
[高级检索](#)
[线路选择：网通电信 教育网](#)

 搜索： 全部字段 书名 作者

图书封面


[阅读](#)
[详细信息](#)

环境保护技术与设备

作者:徐志毅主编 页数:558



湖南省

[湖南师范大学图书馆](#) [湖南长沙大学图书馆](#) [湖南长沙大学图书馆](#) [湖南科技大学图书馆](#)
[长沙理工图书馆](#) [湖南农业大学图书馆](#) [湖南大学图书馆](#) [湖南省图书馆](#)

其它图书馆
馆藏信息

广东省

[佛山科技大学图书馆](#) [深圳大学图书馆](#) [广州大学图书馆](#) [东莞理工学院图书馆](#)
[华南农业大学图书馆](#) [华南农业大学图书馆](#) [广东轻工职业技术学院图书馆](#)

浙江省

[浙江科技学院图书馆](#) [浙江大学图书馆](#) [浙江树人大学图书馆](#) [浙江工业大学图书馆](#)
[浙江省图书馆](#) [宁波市图书馆](#)

陕西省

[西安交通大学图书馆](#) [长安大学图书馆](#) [西北工业大学图书馆](#) [西北农林科技大学图书馆](#)
[西安科技大学图书馆](#)

上海市

[上海师范大学图书馆](#) [复旦大学图书馆](#) [上海电机学院图书馆](#) [华东师范大学图书馆](#)

江苏省

[苏州科技大学图书馆](#) [无锡江南大学图书馆](#) [南京理工大学图书馆](#) [南京工业大学图书馆](#)

读秀图书搜索_环境保护技术与设备 - Microsoft Internet Explorer

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)

后退() 前进() 停止() 搜索 收藏夹() 邮件() 图片() 文档() 离线() 转到()

地址() http://www.duxiu.com/zhuANJI.jsp?dxNumber=000000016854&d=1183D68DAE20A405EF709551417055FF&fenlei=21090104

首页 | 我的图书馆 | 专题图书馆 | 设为主页 | 退出登录

读秀 学术搜索 duxiu.com

全文检索 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文
环境保护技术与设备 读秀搜索 在结果中搜索 高级检索 使用帮助

线路选择：网通电信 教育网

图书封面

环境保护技术与设备
作者:徐志毅主编 页数:558 收藏

湖南省
[湖南师范大学图书馆](#) [湖南长沙大学图书馆](#) [湖南长沙大学图书馆](#) [湖南科技大学图书馆](#)
[长沙理工图书馆](#) [湖南农业大学图书馆](#) [湖南大学图书馆](#) [湖南省图书馆](#)

广东省
[佛山科技大学图书馆](#) [深圳大学图书馆](#) [广州大学图书馆](#) [东莞理工学院图书馆](#)
[华南农业大学图书馆](#) [华南农业大学图书馆](#) [广东轻工职业技术学院图书馆](#)

浙江省
[浙江科技学院图书馆](#) [浙江大学图书馆](#) [浙江树人大学图书馆](#) [浙江工业大学图书馆](#)
[浙江省图书馆](#) [宁波市图书馆](#)

陕西省
[西安交通大学图书馆](#) [长安大学图书馆](#) [西北工业大学图书馆](#) [西北农林科技大学图书馆](#)
[西安科技大学图书馆](#)

上海市
[上海师范大学图书馆](#) [复旦大学图书馆](#) [上海电机学院图书馆](#) [华东师范大学图书馆](#)

http://202.192.41.6:8080/cgi-bin/DispBibDetail?v_recno=146559&v_curdbno=0&v_rdrrecno=0&v_cardno=

Internet



文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)



地址(②) http://202.192.41.6:8080/cgi-bin/DispBibDetail?v_recno=146559&v_curdbno=0&v_rrecno=0&v_cardno=

转到



广州大学
图书馆



[首页](#) [本馆简介](#) [电子资源](#) [书刊检索](#) [最新消息](#) [留言簿](#) [下载表格](#) [馆长信箱](#)

广州大学
馆藏信息

书目详细信息

题名: [环境保护技术和设备](#)



作者: 徐志毅

出版项: 上海: 上海交通大学出版社, 1999.12

ISBN: 7-313-02306-5

页码: 558页

价格: ¥ 70.00

主题:

索取号: X/A12 X/199912

摘要:

分类: X

相关信息:

订购记到浏览年 所有目次 新到刊目次 订购信息 记到信息

【馆藏信息】

| 条码号 | 馆藏地点 | 流通类型 | 状态 | 应还日期 | 卷册说明 | |
|----------|------|------|----|------|------|----|
| A0674183 | 样本书库 | 中文图书 | 闭架 | | | |
| A0674184 | 密集书库 | 中文图书 | 在馆 | | | 预借 |





图书封面



简述

详细信息

环境保护技术和设备

作者:徐志毅主编 页数:558



湖南省

湖南师范大学图书馆 湖南长沙大学图书馆 湖南长沙大学图书馆 湖南科技大学图书馆

长沙理工图书馆 湖南农业大学图书馆 湖南大学图书馆 湖南省图书馆

广东省

佛山科学技术学院图书馆 深圳大学图书馆 广州大学图书馆 东莞理工学院图书馆

华南农业大学图书馆 华南农业大学图书馆 广东轻工职业技术学院图书馆

浙江省

浙江科技学院图书馆 浙江大学图书馆 浙江树人大学图书馆 浙江工业大学图书馆

浙江省图书馆 宁波市图书馆

陕西省

西安交通大学图书馆 长安大学图书馆 西北工业大学图书馆 西北农林科技大学图书馆

西安科技大学图书馆

上海市

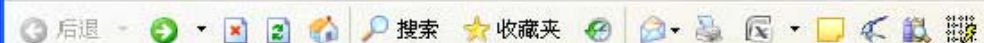
上海师范大学图书馆 复旦大学图书馆 上海电机学院图书馆 华东师范大学图书馆

江苏省

苏州科技大学图书馆 无锡江南大学图书馆 南京理工大学图书馆 南京工业大学图书馆



文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)



地址(②) http://210.32.137.12/ipac20/ipac.jsp?session=11N232321Y1P5.26151&menu=search&aspect=basic_search&npp=10&ipp=20&profile=zulb&ri=6&source=210.32.137.120 转到

我的书目选单 - 0 登录 ? 帮助



查询 我的访问账户 随书光盘 查询帮助 读秀电子书刊 书刊推荐

基本 | 高级 | 多项辅助 | 历次

查询: 书目号 619962 开始 精炼检索

您正在查询: 浙江大学图书馆

浙江大学
馆藏信息

馆藏信息

藏书记录

这个著者的其它书目

- 徐志毅
- 徐志毅主编

主题标目

- 环境保护 技术
- 环境保护 设备

目录浏览

以著者显示:

- 徐志毅
- 徐志毅主编

以题名显示:

- 环境保护技术和设备...

环境保护技术和设备

著者徐志毅, 徐志毅主编

- 主题标目**
- 环境保护 技术
 - 环境保护 设备

出版地: 上海

出版者: 上海交通大学出版社

出版日期: 1999

载体形态: 558页 26cm

ISBN : 7-313-02306-5

馆藏: 000001075453-5 X505 CX1

加入到“我的书目选单”中

预约馆藏

复本/藏书记录

| 馆址 | 馆藏地 | 索书号 | 状态 | 预约复本 |
|-------------|------|----------|------|------|
| 农业分馆(华家池校区) | 中心书库 | X505 CX1 | 归还 | |
| 农业分馆(华家池校区) | 中心书库 | X505 CX1 | 归还 | |
| 农业分馆(华家池校区) | 样本藏书 | X505 CX1 | 仅供阅览 | |

读秀图书搜索_环境保护技术与设备 - Microsoft Internet Explorer

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)

后退 搜索 收藏夹 邮件 图文 转到 地址: http://www.duxiu.com/zhuangji.jsp?dxNumber=000000016854&d=1183D68DAE20A405EF709551417055FF&fenlei=21090104

首页 | 我的图书馆 | 专题图书馆 | 设为主页 | 退出登录

读秀 学术搜索 duxiu.com

全文检索 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文

环境保护技术与设备 读秀搜索 在结果中搜索 高级检索 使用帮助

搜索: 全部字段 书名 作者

线路选择: 网通电信 教育网

图书封面 阅读 详细信息

环境保护技术与设备
作者:徐志毅主编 页数:558 收藏

【作者】徐志毅主编
【形态项】558 ; 26cm
【出版项】上海交通大学出版社 ,1999
【ISBN号】7-313-02306-5 /X505
【原书定价】￥70
【主题词】环境保护(学科:技术)环境保护(学科:设备)
【参考文献格式】徐志毅主编.环境保护技术与设备.上海交通大学出版社,1999.

本图书馆借阅

- 本馆馆藏纸书
- 本馆电子全文
- 图书馆文献传递中心

本馆电子全文

获得本书:

| 本图书馆借阅 | 本馆馆藏纸书 | 本馆电子全文 | 图书馆文献传递中心 |
|--------|-----------------|-----------|------------|
| | 中国地质大学(武汉分校)图书馆 | 长江大学图书馆 | 郑州轻工学院图书馆 |
| | 华中科技大学图书馆 | 河南工业大学图书馆 | 哈尔滨工业大学图书馆 |

Internet

本馆电子全文

资源历史采集

章节目录

章节

- 封面页
- 书名页
- 版权页
- 前言页
- 目录页
- 第一章 可持续发展与环保...
 - 一、可持续发展的由来
 - 二、环保产业的兴起
 - 三、我国环保产业的现状
 - 四、我国环保产业的发...
- 第二章 水污染治理技术...
- 第三章 大气污染治理技...
- 第四章 固体废弃物处理技...
- 第五章 噪声与振动污染...
- 第六章 环境监测和控制仪器
- 第七章 清洁生产和绿色产品
- 第八章 资源节约和综合...
- 第九章 环保产业的发展思路
- 附录 HJ/T111996环境保...
- 附录页

第一章 可持续发展与环保产业

一、可持续发展的由来

二次大战后,世界上许多国家都面临着百废待兴的经济恢复工作。经过十余年的艰苦努力,不少国家已为经济腾飞打下了坚实的基础;60年代起,逐渐进入了经济大发展时代。就连一些战败国家,也迅速治愈战争创伤,急起直追,经济走上了健康发展的道路。到了70年代,大多数原工业化国家在经济上都取得了巨大成就。与此同时,一些原来经济较落后的国家,如韩国、新加坡等国也异军突起,以更加高的经济增长速度,完成了工业化的进程,被世人称为亚洲之龙。

在世界经济60~70年代大发展背景下,一方面人们的生活水平有了较大的提高,但也出现了全球性人口增长过快、资源耗竭、环境恶化等重大社会问题,引起了经济学家、社会学家和政界人士的忧虑。1972年,国际罗马俱乐部受联合国委托,就今后人类发展前景进行了大规模的调研和预测,撰写了题为《增长的极限》厚达数千页的长篇报告。结论是:“如果目前人口和资本的快速增长模式继续下去,世界将面临‘灾难性崩溃’,避免这种前景的最好办法是限制增长,即使之成为‘零的增长’”。由于参与调研的专家们无可置疑的权威性,报告引起了广泛的注意。报告指出的在现行政策和趋势保持不变的情况下可能产生的困难局面,为人们敲响了警钟,提醒人们去冷静思考怎样的发展才是合理的。该报告迅速在全球引起了长达10年之久的大讨论,专家们在多年沉思后,纷纷著书立说发表系统性观点,著名的有《今后200年》(1976年出版)、《公元2000年的地球》(1980年出版)、《资源丰富的地球》(1984年出版)等。这些舆论所体现的思想,后来被称为人类环境认识的新觉醒,得到了崇高的评价。

有讨论就有争论,焦点是长期较快的经济发展可能性有多大?

一种观点认为:如果目前的趋势继续发展,以后的世界将比现在更拥挤、污染更严重、生态更不稳定。尽管物质产品会更多,但世界各地的居民在许多方面将比今天更贫困。世界范围的公共政策要迅速有力地加以改变,以便这些复杂重大的迫切问题得以避免或缩小,而不改则



文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)



后退(1) 前进(2) 停止(3) 搜索 收藏夹 地址栏 转到

地址(1) http://www.duxiu.com/search?sw=%BB%87%BE%B3%B1%A3%BB%A4+%C6%F8%BA%F2%B1%E4%BB%AF&fenleiID=&bCon=@all&sw=@channel=search&infl=@Field=all



点击另外一本



《绿色全球年鉴 1999~2000》

收藏

作者:(挪威)弗里德约夫·南森研究所编 中国国家**环境保护**总局国际合作司译 页数:445 出版社:中国环境科学出版社 出版日期:2001

简介:环境与发展的国际合作:本年鉴包括：“目前的问题与关键议题”、“关于环境与发展的国际协议”、“政府间组织”、“国家环境简介”等栏目。

主题词:**气候变化** **气候变化**

查看相关分类结果: 全部->**环境科学、安全科学->社会与环境**

目录: 目前的问题与关键议题评估**气候变化**管理体制及其相关发展 乔伊埃塔·古普塔 第10页

1944年芝加哥国际民航公约附件16第II卷(**环境保护**:飞机发动机排放),蒙特利尔,1981年 第76页

联合国**气候变化**框架公约(UNFCCC),纽约,1992年 第87页



《减缓气候变化的经济分析》

收藏 借阅图书

作者:潘家华等著 页数:193 出版社:气象出版社 出版日期:2003

简介:本书阐述了温室气体排放与经济发展格局、温室气体排放与人文发展、发展路径与**气候变化**、减缓**气候变化**的技术经济潜力等八章内容。

查看相关分类结果: 全部->**天文学、地球科学->大气科学(气象学)**

目录: 温室效应与全球**气候变化** 第1页

第三章 发展路径与**气候变化** 第39页

第四章 减缓**气候变化**的技术经济潜力 第57页 [更多...](#)



《国际环境法学》

收藏 借阅图书

作者:许健著 页数:378页 出版社:中国环境科学出版社 出版日期:2004

简介:本书以国际法的传统理论为依托,探讨国际**环境保护**的基本理论与制度建设及**环境保护**与自由贸易关系的协调等相关问题。

查看相关分类结果: 全部->**政治、法律->法律**

目录: 第2节 国际环境组织在国际**环境保护**中的作用 第175页

读秀图书搜索_绿色全球年鉴 1999~2000 - Microsoft Internet Explorer

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)

后退 前进 停止 搜索 收藏夹 地址: http://www.duxiu.com/zhuangji.jsp?dxNumber=000001371900&d=2AE303503BCB7217FFA1A881EA706FD2&fenlei=210601 转到

首页 | 我的图书馆 | 专题图书馆 | 设为主页 | 退出登录

读秀 学术搜索 duxiu.com

全文检索 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文

绿色全球年鉴 1999~2000 读秀搜索 在结果中搜索 高级检索 使用帮助

搜索: 全部字段 书名 作者

线路选择: 网通电信 教育网

图书封面

阅读 详细信息

绿色全球年鉴 1999~2000

作者: (挪威)弗里德约夫·南森研究所编 中国国家环境保护总局国际合作司译 页数: 445

收藏

【作者】(挪威)弗里德约夫·南森研究所编 中国国家环境保护总局国际合作司译

【形态项】445 ; 26cm

【出版项】中国环境科学出版社 , 2001

【ISBN号】7-80163-132-3 / X21-54

【原书定价】CNY80.00

【主题词】**全球环境**(地点:世界 年代:1999~2000)**气候变化**(地点:世界 年代:1999~2000)**全球环境 气候变化**

参考文献格式: (挪威)弗里德约夫·南森研究所编 中国国家环境保护总局国际合作司译. 绿色全球年鉴 1999~2000. 中国环境科学出版社, 2001.

试读: 版权页 前言页 目录页 试读页

图书馆文献传递中心

本图书馆借阅

- 图书馆文献传递中心
- 建议学校购买
- 推荐购买电子图书
- 推荐购买纸本图书

内容提要:

环境与发展的国际合作:本年鉴包括:“目前的问题与关键议题”、“关于环境与发展的国际协议”、“政府间组织”、“国家环境简介”等栏目。

获得本书:

Internet



文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)



地址(②) <http://www.firstdrs.com/DSRService.jsp?dxNumber=000001371900&username=wush&sp=duxiu&enc=8979E79FE9E195A843C74FA4725A2D67>

转到

读秀图书馆



咨询表单 我的咨询 使用帮助

读秀图书馆欢迎您

退出

填写咨询传递 表单

参考咨询服务通过读者填写咨询申请表，咨询馆员将及时准确地把读者所咨询的文献资料或问题发送到读者的Email信箱

请仔细的填写以下咨询申请表单

咨询标题：绿色全球年鉴 1999~2000 *

咨询类型：图书

需求范围：(提示：本书共有正文页 445)

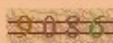
正文页 页至 页*



您的E-mail：

(请填写有效的email邮箱地址，所申请内容将发到您填写的邮箱)

验证码：



确认提交

提交咨询传递
表单

©2008 图书馆参考咨询服务



文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)



地址(1) http://www.firstdrs.com/addSPApply.jsp

转到

西安交通大学图书馆

图书馆
参考咨询服务

咨询表单

我的咨询

使用帮助

西安交通大学图书馆欢迎您

退出

咨询提交成功

✓ 咨询提交成功！

我们会在2小时内将咨询结果发到您的邮箱 xueshuchuandi@163.com；或通过访问“我的咨询”栏目查看咨询历史。

提示：如果2小时内您没有收到邮件，请尝试以下方法：

1. 邮件可能被误识为垃圾邮件，请检查被过滤的邮件中是否包含主题为“西安交通大学图书馆参考咨询服务回复”的信件；
2. 请更换邮件地址再次提交参考咨询申请；
3. 向本中心客服信箱 reply@firstdrs.com 发来咨询。



继续咨询本书

其它咨询

©2008 图书馆参考咨询服务



文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)



地址(1) http://mail.163.com/ 转到

163 免费邮
mail.163.com

你知道这些数据吗？

2.3亿用户正在使用网易免费邮箱。

马上注册 >>

网易163免费邮，中文邮箱第一品牌

3G

海量存储

3000兆海量邮箱，可收发20兆超大附件，独家配备280兆网盘

**超快速度**

创新Ajax技术，同等网络环境下，页面响应时间最高减少90%

**安全稳定**

超强邮件系统，垃圾邮件及病毒有效拦截率超过98% 和99.8%

设为首页 188财富邮 126 VIP NETEASE YEAH 帮助

登录网易163免费邮用户名 密 码 版 本 记住用户名 增强安全性

忘记密码 登录帮助 教育网址

还没有网易163免费帐号

登录邮箱

- 打造中国最好的收费邮箱 | 在线答疑
- 超百万用户安装了网易免费英汉词典
- 网易丁磊捐9000万 名列“浙商慈善榜”

最新动态

▶ 体验中国最高端的收费邮箱

▶ 出门在外，紧急邮件处理不了怎么办？

▶ 想进外企拿高薪？快填写简历 >>

网易电子邮箱 - 极速3.0Beta - Microsoft Internet Explorer

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)

后退(Back) 前进(Foward) 停止(Stop) 搜索(Search) 收藏夹(Favorites) 地址(Address) 转到(Address)

163免费邮 您好，[退出，个人帐户] 选项 | 帮助

163 mail.163.com 步步高 音乐手机 特约 立即开通音乐盒

电子邮件 通讯录 记事本 网易网盘 搜索邮件

收信 写信 返回 回复 转发 删除 移动 查词典 更多

文件夹 收件箱 草稿箱 已发送 已删除 垃圾邮件

日期: 2008-05-30 17:16:54
发件人: yhhfxj@163.com
收件人: xueshuchuandi@163.com
主题: 读秀图书馆参考咨询服务 [举报垃圾邮件]

尊敬的用户：
您好！ 欢迎您使用读秀图书馆参考咨询服务。

以下是您的咨询结果(点击右侧链接即可阅读): [绿色全球年鉴 1999~2000 21-56页](#) 该咨询的有效期为20天。
注: 本邮件地址为发送所用, 请勿回复本邮件

点此阅读超链接

附: 点击阅读链接无法正常阅读常见问题
1. 网页提示“您所请求的链接地址不完整”, 请直接将下面链接地址完整地复制到IE浏览器的地址栏中进行访问
<http://img.firstdrs.com/DrsPath.do?kid=61616260606961663231303738323330&username=wush&spagenum=21&pages=36&fid=901403&a=D6227AFD2AA43A58D78801BFEE850B1-05-30&etime=2008-06-19&template=bookdsr1>
2. 当您仍然无法正常阅读或其他技术问题请勿回复本邮件, 直接联系技术支持信箱reply@firstdrs.com 或在线技术支持
MSN: reply@firstdrs.com (周一至周五8:30-17:00)

快捷回复

http://img.firstdrs.com/DrsPath.do?kid=61616260606961663231303738323330&username=wush&spagenum=21&pages=36&fid=901403&a=D6227AFD2AA43A58D78801BFEE850B1-05-30&etime=2008-06-19&template=bookdsr1 Internet



◀ 上一页 ▶ 下一页

+ 放大

- 缩小

选取文字

本页来源

收藏

打印

本书仅限

通过传递获得
的原文

更多内容请到图书馆借阅

船源海洋污染的责任与赔偿：国际制度

埃德加·戈尔德 (*Edgar Gold*)

引言

在环境意识日益高涨的世界上，船源海洋污染长期以来一直吸引着社会给予特殊的关注。这种关注与之对海洋污染的实际贡献并不十分相称。今天，人们一般认为船源污染贡献率占全部海洋污染的 12% 左右。^[1]换言之，陆源海洋污染才是今天的主要问题。10 年前，联合国环境与发展大会(UNCED)的一份重要的预备性文件对此已予以确认。在该文件中，联合国秘书长声明：

由于在过去的 10 年中依据《经 1978 年有关议定书修订的 1973 年防止船舶污染国际公约》(MARPOL 1973/1978) 对船舶排放进行了管理，控制油类污染已取得引人注目的改进。……偶尔的溢油事件也发生在地理上相对而言比较偏僻的地方，因此除了焦油团、事故对附近地区的短暂影响，以及在世界某些局部地点长期存在的状态之外，石油污染现在并不构成对

前秘书长斯里瓦斯塔瓦 (C. P. Srivastava) 曾不止在一个场合提及，假如没有“托里峡谷号”油轮发生的灾难，或许就不会诞生国际海事组织(IMO)，或者任何一项重要的防治污染公约。假如不发生“阿马科·卡迪斯号”油轮的溢油事故，或许还不会有培训标准公约(STCW)或者新的海上救助公约。^[4]事实上，各国对海洋污染事故所作出的立法反应通常可直接归因于来自这些事故的政治和其他方面的冲击。例如，许多国家，其中包括澳大利亚、加拿大和英国，在 1967 年“托里峡谷号”油轮事故之后，都修订了自己的海洋污染立法。加拿大的海运法在 1971 年“天箭号”油轮灾难之后再次进行了广泛修订，而法国在 1978 年“阿马科·卡迪斯号”油轮搁浅事件之后也广泛地修订了其相关法律。近些年来，美国在“埃克森·瓦尔德兹号”油轮事故之后，澳大利亚在“基尔基号”油轮和“铁霸王号”油轮的两次灾难之后，北非国家在“卡格五世号”油轮的溢油事故之后，马六甲海峡

http://img.firstdrs.com/DrsPath.do?kid=6161626060696166323130373832330&username=wush&spagenum= - Microsoft Internet Explorer

文件 (F) 编辑 (E) 查看 (V) 收藏 (A) 工具 (T) 帮助 (H)

后退 搜索 收藏夹 地址栏 转到

DrsPath.do?kid=6161626060696166323130373832330&username=wush&spagenum=21&pages=36&fid=901403&a=D6227AFD2AA43A58D78801BFE

上一页 下一页 放大 缩小 选取文字 本页来源 收藏 打印

文献传递翻页 阅读

业是一个国际性行业，只能通过政府间组织 (IGOs) 制定的、为全世界所接受的规则来管理和规范。这种处理方式可以保证以国际海事法律的形式表达的解决办法具有一致性。

在国际背景下的单边主义

当有些国家不履行他们在国际上一致商定的协议时便会出现种种问题。如果他们寻求采取单方面的措施，而该措施又往往不是建立在已对此种行动的反响作出充分估计的基础之上情况便会更糟。很多时候，采取这种行动的理由是完全可以理解的。如果某个国家处在受纳事故的严重污染的一端，则必定会作出反应，而且经常是过分的反应。政治家们将被责成去“做点什么”，而且国际制度常被错误地看作不中用、太呆板和过分复杂。加上船东们缺乏美好的公众形象这一事实，更加剧了问题的严重性。航运业在公众眼里，因此也被许多政治家看作是一个制造污染的行业，该行业榨取了巨额利润，经营着不符合标准规格的、悬挂可疑船旗的并雇用受尽蹂躏的第三世界公民为海员的船只，“非法操纵着”运费率，而且普遍对于环境漫不经心。虽然航运业的少数船东与这些印象全部或者部分相符，但是在当代，这样一种观点既十分有害又颇有偏差。一般说来，航运界赞成国际海事组织提出的“更安全船舶和更清洁海洋”的原则，而且忙碌地经营其业务，为国际商业活动提供必不可少的服务。尽管如此，当发生严重事故时，想通过单方面行动迅速达到本国某种政治目的的诱惑依然存在。

只要研究一下在过去 10 年中美国所发生的事

经严重地削弱了美国在国际谈判中的信誉。自不待言，这是美国政府、美国国务院、美国海事法协会、美国和国际的航运界及海上保险界所十分忧虑的事情，但是显然不太可能会有其他人去关心。美国海岸警卫队曾勇敢地反对'90 油类污染法，¹⁴现在却处在并不让人羡慕的地位，不得不去执行这一法律。

航运业：一个国际性行业

毫无疑问，“埃克森·瓦尔德兹号”油轮搁浅确实是一个非常严重的事件，我并不想暗示情况并非那样。不仅如此，在美国的这场争论中，相当多的证据表明：油轮发生的严重事故实在太多了；还有太多的、低于标准规格的陈旧油轮仍在运营之中；而且一场重大的、或者灾难性的海上污染事故确实会给碰巧是受害者的沿海国家带来严重的环境和经济负担。最近的一系列意外事件，诸如涉及“爱琴海号”、“黑文号”、“长崎精神号”对“梅尔斯克航海者号”、“梅加·博格号”、“布拉埃尔号”、“基尔基号”、“卡格五世号”、“铁大王号”以及“海上王后号”等油轮的事故又进一步为这一观点提供了依据，同时也给国际航运界及其责任保险承保人带来了很大的麻烦。但从另一方面来看，还必须牢记：每年总量超过 14 亿吨的石油是由大约 3 000 艘油轮运送的，其平均航行距离不少于 4 700 海里，而且这些货物中的 99.9995% 都能安全交付。¹⁵可是，每一个人，不管其利益何在，都赞同应把防止污染事故放在首位。事实十分清楚，为了防止航运事故及其造成的污染，还必须做很多很多的事情。另一方面，也不容置疑，船东们大抵都非常

本书仅提供部分页试读，更多内容请到图书馆借阅

读秀文献传递



读秀文献传递是通过机器自动进行，可以立即获取所需要的资料

读秀图书搜索功能优点：

- 查找借阅图书更加直观准确

读秀——封面页、版权页、前言页、目录页、正文部分页

传统——书名、作者、出版社、内容简介等

- 实现了目次检索，检全率高
- 查找到更多图书资料

图书搜索频道辅助功能：

- 二次检索（在结果中搜索）
- 中文分词检索
- 高级检索



读秀的图书搜索



读秀的全文搜索



读秀的多面搜索



[全文检索](#) [图书](#) [期刊](#) [报纸](#) [学位论文](#) [会议论文](#)

藏传佛教

读秀搜索

[高级检索](#)
[使用帮助](#)

对海量的中文信息进行全文检索

全文检索
“藏传佛教”



地址(①) http://qw.duxiu.com/getPage?sw=%B2%D8%B4%

点击标题超链接

首页 | 我的图书馆 | 专题图书馆



全文检索 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文

藏传佛教

读秀搜索

在结果中搜索

找到与**藏传佛教** 相关的条目约 28500 条,用时 0.002 秒 当前为第 1 页

[藏传佛教化身理论与格萨尔的本生&周炜](#)



收藏

» 藏传佛教化身理论与格萨尔的本生周炜学人呂忻遍认为，活佛转世理论实质上就是藏传佛教的化身理论。上小，笔者首次阅读厂帅[g界遗使...藏文，叫川比族出版礼根栅德格林葱木刻奉整州出版)和《诞生...藏文，t/肃人民出版礼仪据德格版耀州出版...我的(-)的址想从这两部藏文原著，卜找到‘些行(-)U的尔yLf，闪为近lui午找·门介思考·个叫题...那如此li人的《格萨尔》史诗，为什么要九‘Jf头安排这luJ个放下呢?我感觉剑这，1+呵‘定 [本页阅读](#)

[简析藏传佛教寺院雍和宫的历史作用&桑德](#)



收藏

» 简析藏传佛教寺院雍和宫的历史作用桑德雍和宫是在北京的一座至今保存完好的藏传佛教寺院，它是藏传佛教在内地传播的一个结晶，是藏传佛教发展史上的一颗灿烂明珠，也是中华民族文明发展史上藏蒙满汉民族的思想、文化、艺术相融合的一个历史缩影。为此，在纪念雍和宫建成藏传佛教寺院250周年之际，探讨雍和宫的历史作用，对研究当今的民族、宗教问题和民族政策问题，仍然具有重要的现实意义和深远的历史意义...一)雍和宫，最初始 [本页阅读](#)

[明代藏传佛教佛像的特征59](#)



收藏

» 20真4聂柏自晚清谢崧梁《今文房四谱》称“墨盒者，因砚而变通者也。因块墨而用砚，因砚而用盒，因盒而用汁，古今递变亦其势然...丰子恺先生在《工艺实用品与美感》一文中说到...优良的工艺品、实用品，也是实用以外伴着趣味，即伴着美感的...铜墨盒的创始约在清代的嘉庆、道光年间，至今还不到二百年，而在其盖上刻文镌画则始于道光、咸丰年间，盛行于同治下民国初期。铜墨盒一出现就受到文人墨客普遍的欢迎，因为它较石砚来得 [本页阅读](#)

词

藏

...一

权

创

后

人
卷浦
巴期
何
作
代



地址(②) http://img.ssreader.com/DsrPath?kid=6A626662676B63663137323037323132&pagetype=6&uf=1&searchtype=mulu&pagenum=636&a=B01B3CAA7FE781A21BB03891B491FOE 转到

◀ 上一页 ▶ 下一页

+ 放大

- 缩小

选取文字

本页来源

收藏

打印

本书仅提供部分页试读

检索词在原文中
标亮显示

藏传佛教化身理论与格萨尔的本生

到图书馆借阅

周 炜

学术界普遍认为,活佛转世理论实质上就是藏传佛教的化身理论。去年,笔者再次阅读了《仙界遗使》(藏文,四川民族出版社根据德格林葱木刻本整理出版)和《诞生》(藏文,甘肃人民出版社根据德格版整理出版)。我的目的是想从这两部藏文原著中找到一些有用的东西,因为近两年我一直在思考一个问题:一部如此巨大的《格萨尔》史诗,为什么要一开头安排这两个故事呢?我感觉到这里面一定存在着某种深奥的道理。1993年初,我花了几个月的时间详细研究了藏传佛教的化身理论后才明白,我要找的答案恰恰与这种化身理论有着紧密的联系。

http://img.ssreader.com/DsrPath?kid=6A626662676B63663137323037323132&pagetype=6&uf=1&searchtype - Microsoft Internet Explorer

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)

后退 前进 停止 搜索 收藏夹 地址栏 转到

上一页 下一页 放大 缩小 选取文字 本页来源 收藏 打印

的文学化。

第一个情节——

因藏区恶魔猖獗，阿弥陀佛告诉观音菩萨：在三十三天神界里，父王梵天威丹噶尔和王母曼娜泽有一个王子叫德确昂雅。德确昂雅和天妃所生的儿子，叫推巴噶瓦，将降生在南瞻部洲人世间。他是人间的菩萨，只有他才能教化众生，使藏区脱离恶道。

化身为白玛佗称王的莲花生决定在(初十那天)让神子降生。他在“法界遍及”的三昧里坐定后，口中默诵着，顿时从他的头顶发出一道绿色的光。这光又分作两道，一道射进了法界普贤的胸口，另一道射进了圣母朗卡英秋玛的胸口。从法界普贤的胸口里，闪出一支五尖的青色金刚杵，杵一直飞到扎松噶维林园里，钻进了天神太子德却昂雅的头顶，天神太子顿时变成了“马头明王”，从圣母朗卡英秋玛的胸口里，闪出一朵十六瓣的红莲花，一直飘到天女居玛德泽玛的头顶，天女变成了“金刚亥母”。化身为“马头明王”的神太子和化身为“金刚亥母”的天女，双双进入三昧之中，发出一种悦耳的声音，这声音震动着十方如来佛的心弦。十方如来将他们的各种事业化作一个金刚交叉的十

本书仅提供部分页试读，更多内容请到图书馆借阅



地址(②) http://img.ssreader.com/DsrPath?kid=6A626662676B63663137323037323132&pagetype=6&uf=1&searchtype=mulu&pagenum=636&a=B01B3CAA7FE781A21BB03891B491FOE 转到

上一页 下一页

放大 缩小

选取文字

本页来源

收藏

打印

本页来源

【关闭】

书名: 《中国藏学研究中心藏学论文选集 (1986-1996) (下册)》

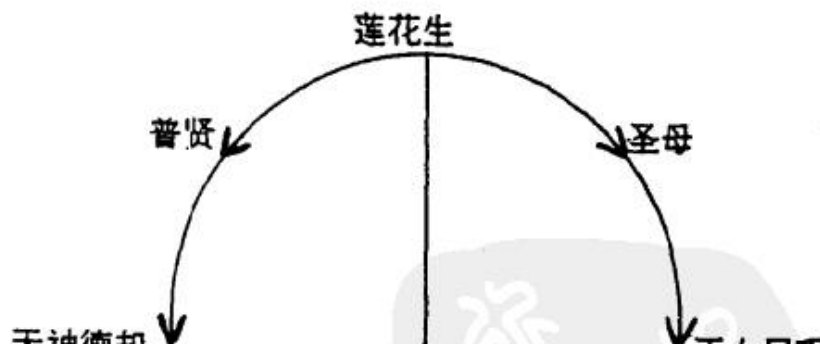
作者: 慕祖桂主编 江平等著

当前第: 638页

三天里,他是花生大师
花生化身(或者说神变),
普贤和圣母卡英秋玛的胸
成为莲花生的化身;随后,普贤化身为金刚杵钻入天神德却昂雅
之头,天神成为普贤的化身,进而化身为“马头明王”,而圣母卡
英秋玛则化作红莲花飘至天女居玛德泽玛的头顶,天女成为圣
母的化身,进而化身为“金刚亥母”;最后,十方如来将他们的业
绩化作金刚交叉的十字架飞入“马头明王”的头顶中,被大乐之
火熔化后,射入了“金刚亥母”的胎宫,于是由花生大师种下的
因(种子)在经过几次化身转变(戒化身转世)后,终于结了果,他
就是将要投胎转世为格萨尔的三十三天神子推巴噶瓦(见图1:
花生化身系谱)。

本页来源

万页试读,更多内容请到图书馆借阅





文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)



地址(②) <http://www.duxiu.com/zhuangji.jsp?dxNumber=000080405914&d=9D439AE495CAB5C5AAA291AC530A44D9&fenlei=0K2090107050> 转到

[首页](#) | [我的图书馆](#) | [专题图书馆](#)

[设为主页](#) | [退出登录](#)



[全文检索](#) [图书](#) [期刊](#) [报纸](#) [学位论文](#) [会议论文](#)

线路选择：[网通](#) [电信](#) [教育网](#)

中国藏学研究中心藏学论文选集（1986—1996）

[读秀搜索](#)

[在结果中搜索](#)

[高级检索](#)

[使用帮助](#)

搜索： 全部字段 书名 作者

图书封面



阅读

详细信息

中国藏学研究中心藏学论文选集（1986—1996）（下册）

作者:廖祖桂主编 江平等著 页数:1068

[收藏](#)



【作 者】[廖祖桂](#)主编 [江平](#)等著

【形态项】 1068

【出版项】 中国藏学出版社, 1996

【ISBN号】 7-80057-279-X/K281.4/13

【主题词】 [藏学 文集](#)

【参考文献格式】 [廖祖桂](#)主编 [江平](#)等著. 中国藏学研究中心藏学论文选集（1986—1996）（下册）. 中国藏学出版社, 1996.

试读： [版权页](#) [前言页](#) [目录页](#) [试读页](#)

本图书馆借阅

- [本馆馆藏纸书](#)
- [本馆电子全文](#)
- [图书馆文献传递中心](#)

→ 获得本书：

本图书馆借阅

[本馆馆藏纸书](#)

[本馆电子全文](#)

[图书馆文献传递中心](#)

其他图书馆借阅

[中南民族大学图书馆](#)

[陕西师范大学图书馆](#)

[内蒙古师范大学图书馆](#)

[内蒙古大学图书馆](#)

[西北第二民族学院图书馆](#)

[上海社会科学院图书馆](#)

[西北第二民族学院图书馆](#)

[昆明师专图书馆](#)

[更多...](#)

读秀学术搜索_藏传佛教 - Microsoft Internet Explorer

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(I) 帮助(H)

后退() 前进() 停止() 搜索 收藏夹 地址栏 转到

http://qw.duxiu.com/getPage?sw=%B2%D8%B4%AB%B7%FO%BD%CC

首页 | 我的图书馆 | 专题图书馆 | 设为主页 | 退出登录

读秀 学术搜索 duxiu.com

全文检索 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文

藏传佛教 读秀搜索 在结果中搜索

线路选择：网通电信 教育网

找到与**藏传佛教** 相关的条目约 27360 条,用时 0.006 秒 当前为第 1 页

藏传佛教化身理论与格萨尔的本生&周伟

» **藏传佛教化身理论与格萨尔的本生周伟**
就址**藏传佛教**的化身川论。上小，笔者心次阅读厂帅[g界
遗使...藏文，叫川比族出版礼根栅德格林葱...
藏文原著，卜找到‘些彳(=U的尔yL，闪为...
此II人的《格萨尔》史诗，为什么要九‘J头安排这luJ个放
下(呢？我感觉剑这，1+呵‘定 [本页阅读](#)

简析藏传佛教寺院雍和宫的历史作用&桑德

» **简析藏传佛教寺院雍和宫的历史作用桑德**
雍和宫是在北京的一座至今保存完好的**藏传佛教**寺院，它是**藏传佛教**在内地传播的一个结晶，是**藏传佛教**发展史上的一颗灿烂明珠，也是中华民族文明发展史上藏蒙满汉民族的思想、文化、艺术相融合的一个历史缩影。为此，在纪念雍和宫建成**藏传佛教**寺院250周年之际，探讨雍和宫的历史作用，对研究当今的民族、宗教问题和民族政策问题，仍然具有重要的现实意义和...深远的历史意义...一)雍和宫，最初始 [本页阅读](#)

明代藏传佛教佛像的特征59

» 20真4聂柏自晚清谢崧梁《今文房四谱》称“墨盒者，因砚而变通者也。因块墨而用砚，因砚而用盒，因盒而用汁，古今递变亦其势然...丰子恺先生在《工艺实用品与美感》一文中说到...优良的工艺品、实用品，也是实用以外伴着趣味，即伴着美感的...铜墨盒的创始约在清代的嘉庆、道光年间，至今还不到二百年，而在其盖上刻文锈画则始于道光、咸丰年间，盛行于同治下民国初期。铜墨盒一出现就受到文人墨客普遍的欢迎，因为它较石砚来得 [本页阅读](#)

清康熙、乾隆藏传佛教佛像的特征63

» **清康熙、乾隆藏传佛教佛像的特征63**

藏戏艺术与藏传佛教——论藏戏的地域文化特征&谢真元

» / 谢真元 / 藏戏艺术与**藏传佛教**...论藏戏的地域文化特征藏戏是中国西部独具特色的民族戏剧，是藏族文化的重要组成部分，也是我国文化遗产中的瑰宝。从地域来看，西藏、青海、四川甘孜、阿坝，均有藏戏演出，因此，藏戏理应属于西部文化研究的范畴。西部既是中华文明起源和发展的重要地区，也是少数民族聚集之地，具有丰厚的传统文化底蕴和特色鲜明、样式众多的民间文化。如何在实现现代化的历史进程中，保护和弘扬民族民间文化，已 [本页阅读](#)

荣格与藏传佛教

本页阅读

词条 相关63条

[青海藏传佛教](#)

[更多](#)

人物 相关86位

董努贝
(1392—1481) **藏传佛教**噶举派僧人，历史学家。著有《青史》传世(1476~1478成书)。该书对佛教弘传入藏史实、教派源...
[详细介绍](#) [更多](#)

图书 相关1160本

[藏传佛教与社会主义社会相适应研究论文集](#)

作者:中国藏学研究中心宗教研究所编
[苦难旅程 藏传佛教人生风景](#)

作者:马丽华著 韩书力图
[藏传佛教格鲁派史略](#)

作者:唐景福著

期刊 相关874篇

[元明时期的新疆藏传佛教](#)

作者:才吾加甫 出处:西域研究 年代:2007 期号:第3期
[“藏传佛教寺院经济”正义](#)

作者:才让加 出处:西南民族大学学



上一页 下一页

+ 放大 - 缩小

选取文字

本页来源

收藏

打印

简析藏传佛教寺院雍和宫的历史作用

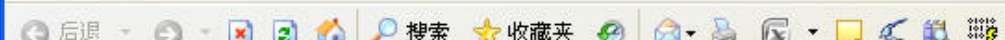
桑德

雍和宫是在北京的一座至今保存完好的藏传佛教寺院，它是藏传佛教在内地传播的一个结晶，是藏传佛教发展史上的一颗灿烂明珠，也是中华民族文明发展史上藏蒙满汉民族的思想、文化、艺术相融合的一个历史缩影。为此，在纪念雍和宫建成藏传佛教寺院 250 周年之际，探讨雍和宫的历史作用，对研究当今的民族、宗教问题和民族政策问题，仍然具有重要的现实意义和深远的历史意义。

(一)

雍和宫，最初始建于清康熙三十三年(公元 1694)，原为清世宗胤禛即位前的府邸，名为雍亲王府。公元 1725 年(雍正三年)改为行宫，命为今名雍和宫。公元 1735 年(雍正十三年)成为停放胤禛灵柩和影像的地方，并易名为御殿。乾隆九年(公元 1744)改为藏传佛教寺院。乾隆皇帝继位后一直尊崇佛教，并支

本书仅提供部分页试读，更多内容请到图书馆借阅



地址(②) http://img.ssreader.com/DsrPath?kid=6A626662676B63663137323037323132&pagetype=6&uf=1&searchtype=mulu&pagenum=656&a=9E8EA93CCE812EE362FCB17D8870107 转到

◀ 上一页 ▶ 下一页

+ 放大

- 缩小

选取文字

本页来源

收藏

打印

本书仅提供部分页试读，更多内容请到图书馆借阅

堂和学院、僧舍齐全的藏传佛教寺院，起名为“DGAL DAN BYIN CHGS GLIAGN”，由章嘉国师和赤钦洛桑丹贝尼玛白桑布活佛领众僧举行了隆重的开光典礼仪式^[1]。

雍和宫的主殿是雍和宫大殿，建于清康熙三十三年（公元1694），原为雍亲王府的“银安殿”，是胤禛会见文武官员的场所，改建佛寺后仍名“雍和宫”，殿内供有三世诸佛铜像，中为现世释迦牟尼佛，右为过去燃灯佛，左为未来佛慈氏怙主，东西两侧为十八罗汉塑像，大殿前有著名的用满汉蒙藏四体文字的《御制喇嘛说》御碑亭。大殿外东西两侧的配殿为四学殿，即显宗殿、密宗殿、时轮殿和医学殿，均仿藏传佛教正规寺院建置^[2]，且具有浓厚的藏传佛教文化特色。各殿均供有所需的经典及佛像，如《甘珠尔》、《丹珠尔》大藏经，《四部医典》、《白琉璃》等，以及彩色人体解剖、脉络图、铜质地球天体运行仪、色泽精美的吉祥时轮及香拔拉图，密宗殿内各佛像本尊、护法神塑像、雕像及唐卡精美而生动。寺院住持及各学院扎仓的首席法师及教习均由西藏或其他藏区特选派高僧担任。藏传佛教正规的寺院教育，是自公元8世纪开始兴起。11世纪，1074年阿底峡的弟子鄂·洛丹希绕在桑普寺开创修习《释量论》、《般若》、《中观》、《戒律》和《俱舍》论的讲经院之后，修习五部经典逐渐成为一般正规寺院的必修科目。一直到元、明、清三个朝代，特别是清朝，朝廷对藏传佛教的扶持，使得藏传佛教在内地广泛传播，影响力越来越大。

选取文字功能

http://img.ssreader.com/DsrPath?kid=6A626662676B6366313732&uf=1&searchtype= Microsoft Internet Explorer

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)

后退 前进 停止 搜索 收藏夹 地址栏 转到

http://img.ssreader.com/DsrPath?kid=6A626662676B63663137323037323132&pagetype=5&uf=1&searchtype=mulu&pagenum=556&a=9E8EA93CCE812EE362FCB17D8870107

上一页 下一页 放大 缩小 选取文字 本页来源 收藏 打印

雍和宫的殿堂建筑中，最具藏传佛教建筑特点的主殿是法轮殿，殿上的“GNJIR”宝顶完全仿藏传佛教寺院的建筑形式而建，殿内中央供奉着宗喀巴金雕塑像，背后是释迦牟尼佛讲解般若经处的灵鹫山，即五百罗汉山。两面壁画前木架上供奉着《甘珠尔》和《丹珠尔》大藏经。

雍和宫最高的大殿是万福阁，此殿始建于乾隆十八年（1753），共有三层，殿内供养的未来慈氏弥勒佛，是一由一整棵的檀香木雕刻而成，是国内最大的木雕大佛。大佛位于汉白玉须弥座上，这尊木雕大佛与法轮殿内的紫檀木雕五百罗汉和万福阁东侧的照佛楼内的楠木木雕佛龛被誉为雍和宫的“三绝”。雍和宫改建佛教寺院时，并没有“万福阁”这座殿，更没有这尊木雕大佛像。原来这里只有一座不大的观音殿，建造这座大殿是因为乾隆皇帝信仰佛教，尊崇佛教，他嫌雍和宫后面太空旷，想建一座供奉高大佛像的楼阁，作为雍和宫北面的主镇佛像。相传第七世达赖喇嘛得知这一消息后，在西藏找到这棵巨大的白檀树，从西藏经四川运到北京，进贡给乾隆皇帝，其运送的艰难可想而知的。

雍和宫的整个建筑均仿西藏正规寺院而建的，在内地为数

本书仅提供部分页试读，更多内容请到图书馆借阅

本书仅提供部分页试读，更多内容请到图书官网首页

雍和宫的殿堂建筑中，最具藏传佛教建筑特点的主殿是法轮殿，殿上的“GNJIR”宝顶完全仿藏传佛教寺院的建筑形式而建，殿内中央供奉着宗喀巴金雕塑像，背后是释迦牟尼佛讲解般若经处的灵鹫山，即五百罗汉山。两面壁画前木架上供奉着《甘珠尔》和《丹珠尔》大藏经。

雍和宫最高的大殿是万福阁，此殿始建于乾隆十八年（1753），共有三层，殿内供养的未来慈氏弥勒佛，是一由一整棵的檀香木雕刻而成，是国内最大的木雕大佛。大佛位于汉白玉须弥座上，这尊木雕大佛与法轮殿内的紫檀木雕五百罗汉和万福阁东侧的照佛楼内的楠木木雕佛龛被誉为雍和宫的“三绝”。雍和宫改建佛教寺院时，并没有“万福阁”这座殿，更没有这尊木雕大佛像。原来这里只有一座不大的观音殿，建造这座大殿是因为乾隆皇帝信仰佛教，尊崇佛教，他嫌雍和宫后面太空旷，想建一座供奉高大佛像的楼阁，作为雍和宫北面的主镇佛像。相传第七世达赖喇嘛得知这一消息后，在西藏找到这棵巨大的白檀树，从西藏经四川运到北京，讲寺给乾隆皇帝，其运送的艰难可想而知。

拖动鼠标选取文字

雍和宫的殿堂建筑中，最具藏传佛教建筑特点的主殿是法轮殿，殿上的“GNJIR”宝顶完全仿藏传佛教寺院的建筑形式而建，殿内中央供奉着宗喀巴金雕塑像，背后是释迦牟尼佛讲解般若经处的灵鹫山，即五百罗汉山。两面壁画前木架上供奉着《甘珠尔》和《丹珠尔》大藏经。

文字识别

【关闭】

雍和宫最高的大殿是万福阁，此殿始建于乾隆十八年（1753），共有三层，殿内供养的未来慈氏弥勒佛，是一由一整棵的檀香木雕刻而成，是国内最大的木雕大佛。大佛位于汉白玉须弥座上，这尊木雕大佛与法轮殿内的紫檀木雕五百罗汉和万福阁东侧的照佛楼内的炳木木雕佛像被誉为雍和宫的“三绝”。雍和宫改建佛教寺院时，并没有“万福阁”这座殿，更没有这尊木雕大佛像。原来这里只有一座不大的观音殿，建造这座大殿是因为乾隆皇帝信仰佛教，尊崇佛教，他嫌雍和宫后面太空旷，想建一座供奉高大佛像的楼阁，作为雍和宫北面的主镇佛像。相传第七世达赖喇嘛得知这一消息后，在西藏找到这棵巨大的白檀树，从

文字识别完成

本书仅提供部分页试读，更多内容请到图书馆借阅

后退 前进 搜索 收藏夹 地址 ① http://img.ssreader.com/DsrPath?kid=6F676B676C70686B3134323933303637&pagetype=6&uf=1&searchtype=mulu&pagenum=656&a=4F8BC6C869DD46E6013E699221FE54 转到

上一页 下一页 放大 缩小 选取文字 本页来源 收藏 打印

本书仅提供部分页试读，更多内容请到图书馆借阅

雍和宫的殿堂建筑中，最具藏传佛教建筑特点的主殿是法轮殿，殿上的“GNJIR”宝顶完全仿藏传佛教寺院的建筑形式而建，殿内中央供奉着宗喀巴金雕塑像，背后是释迦牟尼佛讲解般若经处的灵鹫山，即五百罗汉山。两面壁画前木架上供奉着《甘珠尔》和《丹珠尔》大藏经。

文字识别 【关闭】

雍和宫最高的大殿是万福阁，此殿始建于乾隆十八年（1753），共有三层，殿内供养的未来慈氏弥勒佛，是一由一整棵的檀香木雕刻而成，是国内最大的木雕大佛。大佛位于汉白玉须弥座上。这尊木雕十佛共注于殿内的紫檀木雕五百罗汉和万福阁东侧的照佛楼内的佛教寺院时，并没有“万福”一座不大的观音殿，建造这和宫后面太空旷，想建一尊像。相传第七世达赖喇嘛得

撤销 剪切 复制 粘贴 删除 导出当前页到超星阅览器 导出选中部分到超星阅览器 全选

将所选内容复制到剪贴板上。

复 复制文字

© 2008 duxiu. All rights reserved.

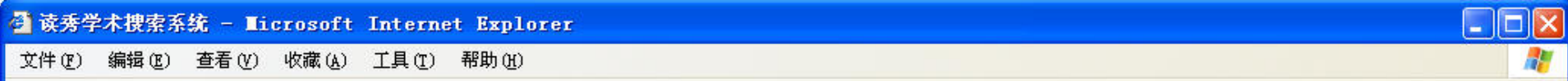
读秀 学术搜索 duxiu.com



粘贴原文
到word中

雍和宫最高的大殿是万福阁，此殿始建于乾隆十八年(1753)，共有三层，殿内供养的未来慈氏弥勒佛，是一由一整棵的檀香木雕刻而成，是国内最大的木雕大佛。大佛位于汉白玉须弥座上，这尊木雕大佛与法轮殿内的紫檀木雕五百罗汉和万福阁东侧的照佛楼内的炳木木雕佛免被誉为雍和宫的“三绝”。雍和宫改建佛教寺院时，并没有“万福阁”这座殿，更没有这尊木雕大佛像。原来这里只有一座不大的观音殿，建造这座大殿是因为乾隆皇帝信仰佛教，尊崇佛教，他嫌雍和宫后面太空旷，想建一座供奉高大佛像的楼阁，作为雍和宫北面的主镇佛像。相传第七世达赖喇嘛得知这一消息后，在西藏找到这棵巨大的白擅树，从

I =



文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)



地址(②) <http://www.duxiu.com/>

转到

[首页](#) | [我的图书馆](#) | [专题图书馆](#)

[设为主页](#) | [退出登录](#)

线路选择：网通电信 教育网



[全文检索](#) [图书](#) [期刊](#) [报纸](#) [学位论文](#) [会议论文](#)

第一本电子图书

[读秀搜索](#)

[高级检索](#) [使用帮助](#)



对海量的中文信息进行全文检索

输入检索
“第一本电子书”

[联系我们](#) | [网上客服](#)

读秀版 © 2008 • powered by duxiu



Internet



上一页 下一页

放大 缩小

选取文字

本页来源

收藏

打印

· 130 ·

科技信息检索

第十七章

找到“第一本电子书”
诞生于1971年古腾堡工程
电子图书及数字图书馆

第一节 概 述

电子图书(electronic book,简称 e-book)是相对于传统的纸质图书而言的、数字化的、以电子文件形式存贮在各种磁或电子介质中的图书。

新型的电子图书 e-book 问世的历史并不长,第一本电子图书的诞生也仅仅回溯到 1971 年。美国伊利诺斯大学的 M. 哈特(Michael Hart)先生决定把一些对整个人类而言具有一定意义的书籍输入电脑,放置在网上供人们免费阅读和下载,这项计划被命名为“古腾堡工程”。该工程第一次使纸质图书规模化地转化成为电子图书。目前,电子文献已获得了很大的发展。很难精确估计因特网上有多少个提供电子图书的站点,且网络站点的数目每天都在增加。到目前为止,收有相当数量电子图书,可以真正称得上书屋的,仅在我国就有几百个,其中影响较大、收藏丰富、技术成熟且发展稳定的站点有三十多家。

与传统的印刷型图书相比,电子图书有着如下特点:

- ①电子图书是无形的。它是以数字化的形式存贮在磁或电子介质中的,肉眼无法看见。
- ②阅读时需要相应的设备和软件。阅读时须借助于有关设备如计算机、PDA、电子图书阅读器等及相应的软件才能完成。
- ③电子图书是超文本的,可以包含图片、声音、电影、动画等内容,而且支持超文本链接,信息量更加丰富,阅读更加方便。
- ④电子图书可以以很低的成本任意复制,便于传播和扩散,适合共享。当然也带来了版权保护等问题。
- ⑤电子图书有方便快捷的查找功能,可以迅速找到相关的内容,大大提高了资料的检索效率。

本书仅提供部分页试读,更多内容请到图书馆借阅



地址(②) http://img.ssreader.com/DsrPath?kid=6868676F68676A6F3836323831393837&pagetype=6&searchtype=qw&uf=1&pagenum=130&a=A971C905D6A3F573933835C2C2BB7B3D8 转到

<上一页 >下一页

放大 缩小

选取文字

本页来源

收藏

打印

· 130 ·

本页来源

【关闭】

书名: 《科技信息检索》

作者: 周和玉 郭玉强主编

当前第: 130 页

第十七章

第一节 概 述

电子图书(electronic book,简称 e-book)是相对于传统的纸质图书而言的、数字化的、以电子文件形式存贮在各种磁或电子介质中的图书。

新型的电子图书 e-book 问世的历史并不长,第一本电子图书的诞生也仅仅回溯到 1971 年。美国伊利诺伊大学麦考特(McCullan)电子图书馆计划将古腾堡(Gutenberg)定义的书籍输入电脑,放置在网上供人们免费阅读和下载,这项计划被命名为“古腾堡工程”。该工程第一次使纸质图书规模化地转化成为电子图书。目前,电子文献已获得了很大的发展。很难精确估计因特网上有多少个提供电子图书的站点,且网络站点的数目每天都在增加。到目前为止,收有相当数量电子图书,可以真正称得上书屋的,仅在我国就有几百个,其中影响较大、收藏丰富、技术成熟且发展稳定的站点有三十多家。

与传统的印刷型图书相比,电子图书有着如下特点:

- ①电子图书是无形的。它是以数字化的形式存贮在磁或电子介质中的,肉眼无法看见。
- ②阅读时需要相应的设备和软件。阅读时须借助于有关设备如计算机、PDA、电子图书阅读器等及相应的软件才能完成。
- ③电子图书是超文本的,可以包含图片、声音、电影、动画等内容,而且支持超文本链接,信息量更加丰富,阅读更加方便。
- ④电子图书可以以很低的成本任意复制,便于传播和扩散,适合共享。当然也带来了版权保护等问题。
- ⑤电子图书有方便快捷的查找功能,可以迅速找到相关的内容,大大提高了资料的检索效率。

本书仅提供部分页试读,更多内容请到图书馆借阅

读秀的全文搜索

读秀是把所有图书打碎，以章节为基础
重新整合在一起的海量信息库

读秀的全文搜索

所有的图书变成了一本书，一部6亿
页可全文检索的百科全书



读秀的图书搜索



读秀的全文搜索



读秀的多面搜索

读秀的多面搜索

检索任何词时，同时得到相关的人物、工具书、图书、期刊、论文、报纸、学位论文、网页、图片、视频、专利、标准等



读秀图书搜索_环境保护 - Microsoft Internet Explorer

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)

后退 搜索 收藏夹 新建 在结果中搜索 高级检索 使用帮助

地址: http://www.duxiu.com/search?sw=%BB%B7%BE%B3%B1%A3%BB%A4&channel=search

首页 | 我的图书馆 | 专题图书馆

读秀 学术搜索 duxiu.com

全文检索 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文

环境保护 搜索: 全部字段 书名 作者

高级检索 使用帮助

找到与 环境保护 相关的图书约 23579 种,用时 0.006 秒 当前为第 1 页

--仅搜索电子图书
--仅搜索馆藏纸本

搜索结果分类

- 马克思主义、列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论
- 哲学、宗教
- 社会科学总论
- 政治、法律
- 军事
- 经济
- 文化、科学、教育、体育
- 语言、文字
- 文学
- 艺术
- 历史、地理
- 自然科学总论
- 数理科学和化学
- 天文学、地球科学
- 生物科学

相关词条

相关人物

相关期刊

《现代环境保护理念》

作者 张玉林主编 页数:432 出版社:中国环境科学出版社 出版日期:2005
简介:本书共12个部分,以全新的视角,阐释了现代**环境保护**理念。坚持科学发展观,注重以人为本,着眼与环境与经济、社会的协调、持续发展,人与自然的全面、和谐发展。

查看相关分类 结语 科学、安全科学

目录: 1. 可持续发展:为了促进未来的进步和发展,美国认识到必须就**环境保护**承担责任 第16页
九、实施可持续发展战略,中国直面现实,在制定推行经济发展、人口、扶贫、**环境保护**、资源能源、国际贸易与合作等政策的同时,强化了城市、农村、沿海、中西部可持续发展 第25页
五、**环境保护**工作必须坚持“以人为本”理念,在考虑区域环境承载能力的基础上,以保护和改善人民群众生存环境为出发点,参 第55页 [更多...](#)

《环境保护辩证法概论》

作者 姚华祥主编 页数:222 出版社:中国环境科学出版社 出版日期:2002

© 2008 duxiu. All rights reserved.

读秀图书搜索_环境保护 - Microsoft Internet Explorer

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)

后退(1) 前进(2) 停止(3) 搜索 收藏夹 地址(4) http://www.duxiu.com/search?sw=%BB%B7%BE%B3%B1%A3%BB%A4&channel=search# 转到

首页 | 我的图书馆 | 专题图书馆 | 设为主页 | 退出登录

读秀 学术搜索 duxiu.com

全文检索 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文

环境保护 高级检索 [使用帮助](#)

搜索: 全部字段 书名 作者

找到与 **环境保护** 相关的图书约 23579 种,用时 0.006 秒 当前为第 1 页

--仅搜索电子图书
--仅搜索馆藏纸本

搜索结果分类

- 马克思主义、列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论
- 哲学、宗教
- 社会科学总论
- 政治、法律
- 军事
- 经济
- 文化、科学、教育、体育
- 语言、文字
- 文学
- 艺术
- 历史、地理
- 自然科学总论
- 数理科学和化学
- 天文学、地球科学
- 生物科学
- 医药、卫生
- 农业科学
- 工业技术
- 交通运输
- 航空、航天
- 环境科学、安全科学
- 综合性图书

点此相关词条

《现代环境保护理念》



收藏

作者: 张玉林主编 页数: 432 出版社: 中国环境科学出版社 出版日期: 2005
 简介: 本书共12个部分,以全新的视角,阐释了现代**环境保护**理念。坚持科学发展观,注重以人为本,着眼与环境与经济、社会的协调、持续发展,人与自然的全面、和谐发展。

[查看相关分类结果: 全部->环境科学、安全科学](#)

目录: 1. 可持续发展战略在美国:为了促进未来的进步和发展,美国认识到必须就**环境保护**承担更多的义务,同时也在资源保护、社区建设、人口与可持续发展方面采取一系列整体措施 第16页
 九、实施可持续发展战略,中国直面现实,在制定推行经济发展、人口、扶贫、**环境保护**、资源能源、国际贸易与合作等政策的同时,强化了城市、农村、沿海、中西部可持续发展 第25页
 五、**环境保护**工作必须坚持“以人为本”理念,在考虑区域环境承载能力的基础上,以保护和改善人民群众生存环境为出发点,参 第55页 [更多...](#)

《环境保护辩证法概论》



收藏

作者: 姚炎祥主编 页数: 239 出版社: 中国环境科学出版社 出版日期: 1993
 简介: 阐述辩证的环境观、人类环境系统的协调发展观、**环境保护**的科学实践观等理论。

[查看相关分类结果: 全部->环境科学、安全科学->环境保护管理](#)

目录: 第一节 开展**环境保护**辩证法研究的背景 第1页
 一、**环境保护**热潮呼唤的产物 第1页
 二、**环境保护**实践发展的需要 第3页 [更多...](#)

线路选择: 网通电信 教育网

词条 相关384条

环境保护 采取政治的、法律的、经济的、科学技术的多方面措施,保护和改善生活环境和生态环境,合理利用自然资源,防... [更多](#)

人物 相关1449位

刘鸿亮 刘鸿亮 Liu Hongliang (1932.6.20-) 环境工程专家。出生于辽宁省大连市。1954年毕业于清华大学。曾任国际湖泊环... [详细介绍](#) [更多](#)

期刊 相关48274篇

《关于落实环境保护**政策法规防范信贷风险的意见》的解读**

作者: 国家**环境保护**总局政策法规司 出处: **环境保护** 年代: 2007 期号: 第15期
2006中国地表水环境状况公报
 作者: 《**环境保护**》编辑部 出处: **环境保护** 年代: 2007 期号: 第14期
绿色行动保障北京“绿色奥运”



文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(I) 帮助(H)

后退(2) 前进(2) 停止(2) 搜索 收藏夹 地址(2) http://www.duxiu.com/search?sw=%BB%B7%BE%B3%B1%A3%BB%A4&channel=search#

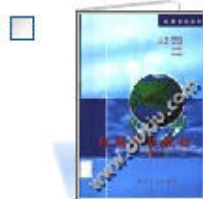
转到

找到与 **环境保护** 相关的图书约 23579 种, 用时 0.006 秒 当前为第 1 页--仅搜索电子图书--仅搜索馆藏纸本**搜索结果分类**马克思主义、列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论哲学、宗教社会科学总论政治、法律军事经济文化、科学、教育、体育语言、文字文学艺术历史、地理自然科学总论数理科学和化学天文学、地球科学生物科学医药、卫生农业科学工业技术交通运输航空、航天环境科学、安全科学综合性图书**《现代环境保护理念》**收藏借阅图书

作者: 张玉林主编 页数: 432 出版社: 中国环境科学出版社 出版日期: 2005

简介: 本书共12个部分, 以全新的视角, 阐释了现代**环境保护理念**, 坚持科学发展观, 注重以人为本, 着眼于环境与经济、社会的协调、全面、和谐发展。查看相关分类结果: 全部->环境科学、安全科学目录: 1. 可持续发展战略在美国: 为了促进未来的进步
须就**环境保护**承担更多的义务, 同时也在资源保护、社区发展方面采取一系列整体措施 第16页九、实施可持续发展战略, 中国直面现实, 在制定推行经济发展、人口、扶贫、**环境保护**、资源能源、国际贸易与合作等政策的同时, 强化了城市、农村、沿海、中西部可持续发展 第25页五、**环境保护**工作必须坚持“以人为本”理念, 在考虑区域环境承载能力的基础上, 以保护和改善人民群众生存环境为出发点, 参 第55页 更多...**《环境保护辩证法概论》**收藏借阅图书

作者: 姚炎祥主编 页数: 239 出版社: 中国环境科学出版社 出版日期: 1993

简介: 阐述辩证的环境观、人类环境系统的协调发展观、**环境保护**的科学实践观等理论。查看相关分类结果: 全部->环境科学、安全科学->环境保护管理目录: 第一节 开展**环境保护**辩证法研究的背景 第1页一、**环境保护**热潮呼唤的产物 第1页二、**环境保护**实践发展的需要 第3页 更多...**《环境保护概论》**收藏借阅图书

作者: 桂和荣主编 页数: 256 出版社: 煤炭工业出版社 出版日期: 2002

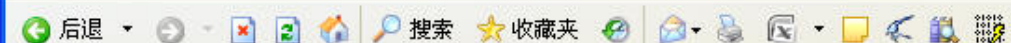
简介: 高等学校教材: 本书给出了环境、环境问题、**环境保护**与可持续发展、清洁生产、生态学与生态系统等基本概念, 重点阐述了大气、水、噪声、固体废物、土壤污染机理及控制技术, 分析了矿区生态破坏及其防治原理等。查看相关分类结果: 全部->环境科学、安全科学**“环境保护”
词条解释****词条 相关384条****环境保护**

详细内容:

采取行政的、法律的、经济的、科学技术的多方面措施, 保护和改善生活环境和生态环境, 合理利用自然资源, 防止环境污染和破坏, 使之更适合于人类的生存和发展。**环境保护**问题是20世纪50年代以后开始受到重视的。1962年美国卡森(R.Carson)撰写的《寂静的春天》一书出版。书中关于农药污染造成的生态危机的论述, 震动了欧美各国, 人们惊奇地发现, 在短短的几十年里, 工业发展正把人类带进一个被毒化的环境里。1972年联合国人类环境会议提出环境问题不仅是一个区域性问题, 而且是一个全球性问题。自此“**环境保护**”这一术语得到广泛应用, **环境保护**的内容大致包括两个方面: 一是合理开发利用自然资源, 减少或消除有害物质进入环境, 以及保护自然资源(包括生物资源)的恢复和扩大再生产; 二是保护和改善环境质量, 保护人类健康, 防止机体在环境影响下产生变异和退化。1979年9月公布的《中华人民共和国环境保护法(试行)》规定的**环境保护**的任务是: “保证在社会主义现代化建设中, 合理地利用自然环境, 防治环境污染和生态破坏, 为人民造成清洁适宜的生活和劳动环境, 保护人民健康, 促进经济发展。”**环境保护**的措施包括: 建立**环境保护**管理机构, 加强**环境保**



文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)



地址(②) http://www.duxiu.com/search?sw=%BB%B7%BE%B3%B1%A3%BB%A4&channel=search#

转到

[设为主页](#) | [退出登录](#)

[首页](#) | [我的图书馆](#) | [专题图书馆](#)



[全文检索](#) [图书](#) [期刊](#) [报纸](#) [学位论文](#) [会议论文](#)

环境保护

[读秀搜索](#)

[在结果中搜索](#)

[高级检索](#)

[使用帮助](#)

搜索： 全部字段 书名 作者

线路选择：网通电信 教育网

找到与 **环境保护** 相关的图书约 23579 种,用时 0.006 秒 当前为第 1 页

--仅搜索电子图书
--仅搜索馆藏纸本

搜索结果分类

- 马克思主义、列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论
- 哲学、宗教
- 社会科学总论
- 政治、法律
- 军事
- 经济
- 文化、科学、教育、体育
- 语言、文字
- 文学
- 艺术
- 历史、地理
- 自然科学总论
- 数理科学和化学
- 天文学、地球科学
- 生物科学
- 医药、卫生
- 农业科学
- 工业技术
- 交通运输
- 航空、航天
- 环境科学、安全科学
- 综合性图书



[《现代环境保护理念》](#)

[收藏](#) [借阅图书](#)

作者:张玉林主编 页数:432 出版社:中国环境科学出版社 出版日期:2005

简介:本书共12个部分,以全新的视角,阐释了现代**环境保护理念**。坚持科学发展观,注重以人为本,着眼与环境与经济、社会的协调、持续发展,人与自然的全面、和谐发展。

[查看相关分类结果:全部->环境科学、安全科学](#)

目录: 1. 可持续发展战略在美国:为了促进未来的进步和发展,美国认识到必须就**环境保护**承担更多的义务,同时也在资源保护、展方面采取一系列整体措施 第16页

九、实施可持续发展战略,中国直面现实
口、扶贫、**环境保护**、资源能源、国际贸易与合
农村、沿海、中西部可持续发展 第25页

五、**环境保护**工作必须坚持“以人为本”理念,在考虑区域环境承载能力的基础上,以保护和改善人民群众生存环境为出发点,参 第55页 [更多...](#)

点击相关人物



[《环境保护辩证法概论》](#)

[收藏](#) [借阅图书](#)

作者:姚炎祥主编 页数:239 出版社:中国环境科学出版社 出版日期:1993

简介:阐述辩证的环境观、人类环境系统的协调发展观、**环境保护**的科学实践观等理论。

[查看相关分类结果:全部->环境科学、安全科学->环境保护管理](#)

目录: 第一节 开展**环境保护**辩证法研究的背景 第1页

一、**环境保护**热潮呼唤的产物 第1页

二、**环境保护**实践发展的需要 第3页 [更多...](#)

词条 相关384条

环境保护

采取行政的、法律的、经济的、科学技术的多方面措施,保护和改善生活环境和生态环境,合理利用自然资源,防...

[详细内容](#) [更多](#)

人物 相关1449位

[刘鸿亮](#)

刘鸿亮 Liu Hongliang (1932.6.20-) 环境工程专家。出生于辽宁省大连市。1954年毕业于清华大学。曾任国际湖泊环...

[详细介绍](#) [更多](#)

期刊 相关48274篇

[《关于落实**环境保护**政策法规防范信贷风险的意见》的解读](#)

作者:国家**环境保护**总局政策法规司 出处:**环境保护** 年代:2007 期号:第15期

[2006中国地表水环境状况公报](#)

作者:《**环境保护**》编辑部 出处:**环境保护** 年代:2007 期号:第14期

[绿色行动保障北京“绿色奥运”](#)



读秀人物搜索_环境保护 - Microsoft Internet Explorer

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)

后退 前进 停止 搜索 收藏夹 地址栏 转到

http://www.duxiu.com/search?sw=环境保护

首页 | 我的图书馆 | 专题图书馆 | 设为主页 | 退出登录

读秀 学术搜索 duxiu.com

全文检索 图书 期刊 报纸 学位论文 人物 环境保护 读秀搜索 在结果中搜索

线路选择：网通电信 教育网

共找到与 **环境保护** 相关人物1449位，用时 0.010 秒 当前为第 1 页 共 73 页

1. **刘鸿亮** 备选信息 收藏



出生日期:1932 职称:专业:
刘鸿亮 Liu Hongliang (1932.6.20-) 环境工程专家。出生于辽宁省大连市。1954年毕业于清华大学。曾任国际湖泊环境委员会常务理事、中国环境科学研究院院长。现任中国环境科学研究院研究员、国家**环境保护**总局科技顾问委员会副主任。在水环境研究领域是我国学术带头人。对我国的湖泊调查、湖泊环境数据库、湖泊富营养化机制、湖泊污染综合防治技术等方面做了大量研究工作。近年，在水、垃圾污染综合防治技术方面开展了广泛、深入的研究，并发表了系统论文和著作。在“六五”、“七五”、“八五”、“九五”期间连续担任国家攻关课题或专题组组长。曾获得国家及部级科学技术进步奖多项成果。1994年当……

2. **金鉴明** 备选信息 收藏



出生日期:1932 职称:专业:
金鉴明 Jin Jianming (1932.1.23-) 环境生态学专家。出生于浙江省杭州市。1955年毕业于上海复旦大学，1960年毕业于前苏联列宁格勒大学研究生院，获副博士学位。曾任国家**环境保护**局总工程师、副局长等。现任国家**环境保护**总局研究员、总局科学顾问委员会副主任、总局局长顾问、中国环境科学院学术委员会委员，上海复旦大学和北京林业大学博士生导师。在环境工程学科领域中做出了重大贡献和富有创造性的成就。生物多样性保护研究、物种移地、就地保护工程和自然保护区设计，建设工程等领域的开拓者和奠基者之一。在生态定量化的研究和应用，辽宁蛇岛保护区的建设、广西花坪林区生态定位站的研究、广西容县……

3. **丁德文** 备选信息 收藏



出生日期:1941 职称:专业:
海洋生态-环境科学与工程专家、寒区资源-环境科学与技术专家。出生于辽宁省辽阳市。1965年毕业于大连理工大学（应用物理专业）。现任国家海洋局第一海洋研究所研究员、学术委员会主任，国家海洋局海洋**环境保护**研究所名誉所长，海洋生态环境科学与工程国家重点实验室主任，海洋环境监测污染控制国家重点实验室学术委员会主任。1965-1991年，从事寒区科学研究与技术开发工作。我国寒区工程热学奠基者，创立了冻土热学学科，创造性地解决了高原冻土路基稳定性、超深人工冻结凿井的热土工艺、冻土区地下管道保温防腐优化结构及高原冻土区第一条长距离热水源热技术……1992年至今，从事海洋科

相关人物 4条

法律的、经济的、科学技术的多方面措施，保护和改善生活环境和生态环境，合理利用自然资源，防…
[详细内容](#) [更多](#)

图书 相关23579本

[天、地与我 亚洲自然保护伦理](#)
作者:维韦卡·梅农(Vivek Menon),坂元正吉(Masayuki Sakamoto)编
张卫簇,马天杰等译
[公民节约资源行为规范](#)
作者:云南省**环境保护**宣传教育中心编
[给中国政府的环境与发展政策建议](#)
作者:中国环境与发展国际合作委员会[编]

期刊 相关48274篇

[《关于落实**环境保护**政策法规防范信贷风险的意见》的解读](#)
作者:国家**环境保护**总局政策法规司 出处:**环境保护** 年代:2007 期号:第15期
[2006中国地表水环境状况公报](#)
作者:《**环境保护**》编辑部 出处:**环境保护** 年代:2007 期号:第14



- 技术与方法**
- [马克思主义、列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论](#)
 - [哲学、宗教](#)
 - [社会科学总论](#)
 - [政治、法律](#)
 - [军事](#)
 - [经济](#)
 - [文化、科学、教育、体育](#)
 - [语言、文字](#)
 - [文学](#)
 - [艺术](#)
 - [历史、地理](#)
 - [自然科学总论](#)
 - [数理科学和化学](#)
 - [天文学、地球科学](#)
 - [生物科学](#)
 - [医药、卫生](#)
 - [农业科学](#)
 - [工业技术](#)
 - [交通运输](#)
 - [航空、航天](#)
 - [环境科学、安全科学](#)
 - [综合性图书](#)



作者 张玉林主编 页数:432 出版社:中国环境科学出版社 出版日期:2005
 简介:本书共12个部分,以全新的视角,阐释了现代**环境保护**理念。坚持科学发展观,注重以人为本,着眼与环境与经济、社会的协调、持续发展,人与自然的全面、和谐发展。

[查看相关分类结果: 全部->环境科学、安全科学](#)

目录: 1. 可持续发展战略在美国:为了促进未来的进步和发展,美国认识到必须就**环境保护**承担更多的义务,同时也在资源保护、社区建设、人口与可持续发展方面采取一系列整体措施 第16页

九、实施可持续发展战略,中国直面现实,在制定推行经济发展、人口、扶贫、**环境保护**、资源能源、国际贸易与合作等政策的同时,强化了城市、农村、沿海、中西部可持续发展 第25页

五、**环境保护**工作必须坚持“以人为本”理念,在考虑区域环境承载能力的基础上,以保护和改善人民群众生存环境为出发点,参 第55页 [更多...](#)



[《环境保护辩证法概论》](#)

[收藏](#) [借阅图书](#)

作者:姚炎祥主编 页数:239 出版社:中国环境科学出版社 出版日期:1993
 简介:阐述辩证的环境观、人类环境系统的协调发展观、**环境保护**的科学实践观等理论。

[查看相关分类结果: 全部->环境科学、安全科学](#)

目录: 第一节 开展**环境保护**辩证法研究的背景 第1页
 一、**环境保护**热潮呼唤的产物 第1页
 二、**环境保护**实践发展的需要 第3页 [更多...](#)



[《环境保护概论》](#)

[收藏](#) [借阅图书](#)

作者:桂和荣主编 页数:256 出版社:煤炭工业出版社 出版日期:2002
 简介:高等学校教材:本书给出了环境、环境问题、**环境保护**与可持续发展、清洁生产、生态学与生态系统等基本概念,重点阐述了大气、水、噪声、固体废物、土壤污染机理及控制技术,分析了矿区生态破坏及其防治原理等。

[查看相关分类结果: 全部->环境科学、安全科学](#)

目录: 第四节**环境保护**与可持续发展 第21页
 第四节生态学在**环境保护**中的应用 第45页

相关期刊

采取行政的、法律的、经济的、科学技术的多方面措施,保护和改善生活环境和生态环境,合理利用自然资源,防...

[详细内容](#) [更多](#)

人物 相关1449位

[刘鸿亮](#)

刘鸿亮 Liu Hongliang (1932.6.20-) 环境工程专家。出生于辽宁省大连市。1954年毕业于清华大学。曾任国际湖泊环...

[详细介绍](#) [更多](#)

期刊 相关48274篇

[《关于落实**环境保护**政策法规防范信贷风险的意见》的解读](#)

作者:国家**环境保护**总局政策法规司 出处:**环境保护** 年代:2007 期号:第15期

2006中国地表水环境状况公报

作者:《**环境保护**》编辑部 出处:**环境保护** 年代:2007 期号:第14期

绿色行动保障北京“绿色奥运”

作者:北京市**环境保护**局,《**环境保护**》编辑部 出处:**环境保护** 年代:2007 期号:第16期

报纸 相关6716篇

[落实科学发展观 开创**环境保护**工作新局面](#)

作者:本版编辑 中共安康市委书记 黄玮 安康市人民政府市长 刘建明 安康市**环境保护**局 中共...



读秀测试期刊搜索（测试版）_环境保护 - Microsoft Internet Explorer

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)

后退() 前进() 停止() 搜索() 收藏夹() 邮件() 打印() 复制() 粘贴() 粘贴为新窗口() 链接()

地址() http://tqk.duxiu.com/searchJour?Field=all&channel=searchJour&sw=%BB%B7%BE%B3%B1%A3%BB%A4&edtype= 转到()

首页 | 我的图书馆 | 专题图书馆 | 设为主页 | 退出登录

读秀 学术搜索 duxiu.com

全文检索 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文 专利 标准 视频

环境保护 中文搜索 外文搜索 高级检索 期刊导航 线路选择：网通 电信 教育网

当前分类下有中文期刊文章 62802 篇, 用时 0.007 秒, 第 1 页 / 共 7 页 浏览方式：默认

按年代聚类

年代

- 2000-2008(31563)
- 1990-1999(19972)
- 1980-1989(9778)
- 1970-1979(1488)

学科

- 语言、文字(13)
- 文学(72)
- 交通运输(810)
- 农业科学(4444)
- 政治、法律(1503)
- 综合性刊物(1059)
- 军事(47)
- 工业技术(12501)
- 经济(3959)
- 生物科学(59)
- 医药卫生(369)
- 文化、科学、教育、体育(3171)
- 数理学科和化学(132)
- 马列主义、毛泽东思想(7)
- 天文学、地球科学(1963)
- 历史、地理(385)
- 哲学(30)
- 自然科学总论(995)
- 社会科学总论(1943)
- 环境科学(29255)

环境保护 全文 收藏

作者：国家环境保护总局 出版日期：2005 期号：第4期 页码：1-42

中国保护海洋环境免受陆源污染国家报告 全文 收藏

作者：国家环境保护总局 刊名：环境保护 日 出版日期：2006 期号：第10期 页码：15-15

中国的海洋环境保护 全文 收藏

作者：国家环境保护总局 刊名：环境保护 出版日期：2004 期号：第6期 页码：3-8

2005年3月环境保护大事记 全文 收藏

作者：国家环境保护总局办公厅 刊名：环境保护 出版日期：2005 期号：第4期 页码：78-78

《关于落实环境保护政策法规防范信贷风险的意见》的解读 全文 收藏

作者：国家环境保护总局政策法规司 刊名：环境保护 出版日期：2007 期号：第15期 页码：9-10

中国的城市环境保护 全文 收藏

作者：国家环境保护总局 刊名：复印报刊资料 生态环境与保护 出版日期：2005 期号：第8期 页码：35-37

西部地区生态环境变化后果及其保护对策 全文 收藏

作者：国家环境保护总局自然生态保护司 刊名：复印报刊资料 生态环境与保护 出版日期：2002 期号：第7期 页码：24-29

《地质灾害与环境保护》2005年第16卷第1~4期(总第54~57) 全文 收藏

查看外文搜索结果

环境保护(environment protection, environmental conservation) 词典

词条 相关743条

环境保护

更多

图书 相关23667种

天、地与我 亚洲自然保护伦理
维韦卡·梅农(Vivek Menon), 坂元正吉(Masayuki Sakamoto)编 张卫簇, 马天杰等译, 中国政法大学出版社, 2004.

公民节约资源行为规范
云南省环境保护宣传教育中心编, 云南科技出版社, 2006.

报纸 相关1483篇

WTO、国际贸易与环境保护
湖南省环境保护局局长 傅玉辉. 环境保护报, 2002-06-13.

WTO、国际贸易与环境保护
湖南省环境保护局局长 傅玉辉. 环境保护报, 2002-06-25.

完毕 Internet

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)



地址(①) <http://tqk.duxiu.com/searchJour?Field=all&channel=searchJour&sw=%BB%B7%BE%B3%B1%A3%BB%A4&edtype=>

转到

[设为主页](#) | [退出登录](#)



[全文检索](#) [图书](#) [期刊](#) [报纸](#) [学位论文](#) [会议论文](#) [专利](#) [标准](#) [视频](#)

环境保护

[中文搜索](#)

[外文搜索](#)

[高级检索](#)
[期刊导航](#)

线路选择：[网通](#)
[电信](#) [教育网](#)

当前分类下有中文期刊文章 62802 篇,用时 0.014 秒 当前为第 1 页 共 4187 页

浏览方式： [默认](#)

年代

- ▶ 2000-2008(31563)
- ▶ 1990-1999(19972)
- ▶ 1980-1989(9778)
- ▶ 1970-1979(1488)

学科

- ▶ 语言、文字(13)
- ▶ 文学(72)
- ▶ 交通运输(810)
- ▶ 农业科学(4444)
- ▶ 政治、法律(1503)
- ▶ 综合性刊物(1059)
- ▶ 军事(47)
- ▶ 工业技术(12501)
- ▶ 经济(3959)
- ▶ 生物科学(59)
- ▶ 医药卫生(369)
- ▶ 文化、科学、教育、体育(3171)
- ▶ 数理学科和化学(132)
- ▶ 马列主义、毛泽东思想(7)
- ▶ 天文学、地球科学(1963)
- ▶ 历史、地理(385)
- ▶ 哲学(30)
- ▶ 自然科学总论(995)
- ▶ 社会科学总论(1943)
- ▶ 环境科学(29255)

按学科聚类

- [《地质灾害与环境保护》征稿启事](#) [全文](#) [收藏](#)
作者：《地质灾害与环境保护》编辑部 刊名：地质灾害与环境保护 出版日期：2005 期号：第4期 页码：424-425
- [中国保护海洋环境免受陆源污染国家报告](#) [全文](#) [收藏](#)
作者：国家环境保护总局环境工程评估中心 编 刊名：环境保护 出版日期：2006 期号：第10期 页码：15-15
- [中国的海](#) [全文](#) [收藏](#)
作者：国家环境保护总局环境工程评估中心 编 刊名：环境保护 出版日期：2004 期号：第6期 页码：3-8
- [2005年3月环境保护大事记](#) [全文](#) [收藏](#)
作者：国家环境保护总局办公厅 刊名：环境保护 出版日期：2005 期号：第4期 页码：78-78
- [《关于落实环境保护政策法规防范信贷风险的意见》的解读](#) [全文](#) [收藏](#)
作者：国家环境保护总局政策法规司 刊名：环境保护 出版日期：2007 期号：第15期 页码：9-10
- [中国的城市环境保护](#) [全文](#) [收藏](#)
作者：国家环境保护总局 刊名：复印报刊资料 生态环境与保护 出版日期：2005 期号：第8期 页码：35-37
- [西部地区生态环境变化后果及其保护对策](#) [全文](#) [收藏](#)
作者：国家环境保护总局自然生态保护司 刊名：复印报刊资料 生态环境与保护 出版日期：2002 期号：第7期 页码：24-29
- [《地质灾害与环境保护》2005年第16卷第1~4期\(总第54~57](#) [全文](#) [收藏](#)

[查看外文搜索结果](#)

[环境保护\(environment protection, environmental conservation\) 词典](#)

[词条 相关743条](#)

[环境保护](#)

[更多](#)

[图书 相关23667种](#)

[天、地与我 亚洲自然保护伦理](#)

维韦卡·梅农(Vivek Menon), 坂元正吉(Masayuki Sakamoto)编 张卫簇, 马天杰等译, 中国政法大学出版社, 2004.

[公民节约资源行为规范](#)

云南省环境保护宣传教育中心编, 云南科技出版社, 2006.

[报纸 相关1483篇](#)

[WTO、国际贸易与环境保护](#)

湖南省环境保护局局长 傅玉辉. 环境保护报, 2002-06-13.

[WTO、国际贸易与环境保护](#)

湖南省环境保护局局长 傅玉辉. 环境保护报, 2002-06-25.

读秀测试期刊搜索（测试版）_环境保护 - Microsoft Internet Explorer

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)

后退(1) 前进(2) 停止(3) 搜索 收藏夹 地址(4) http://tqk.duxiu.com/searchJour?sw=%BB%87%BE%B3%B1%A3%BB%A4&channel=searchJour 转到(5) 链接(6)

天文学、地球科学
(1963)
历史、地理(385)
哲学(30)
自然科学总论(995)
社会科学总论(1943)
环境科学(29255)
航空、航天(34)
艺术(49)

期刊

环境保护(8936)
环境保护科学(2890)
能源环境保护(2732)
农业环境保护(2197)
石油化工环境保护
(1953)
电力环境保护(1819)
新疆环境保护(1797)
复印报刊资料 生态环境与保护(1435)
油气田环境保护
(1410)
煤矿环境保护(1407)

按期刊名聚类

西部地区生态环境变化后果及其保护对策
作者：国家环境保护总局自然生态保护司 刊名：复印报刊资料 生态环境与保护 出版日期：
2002 期号：第7期 页码：24-29 全文 收藏

《地质灾害与环境保护》2005年第16卷第1~4期(总第54~57期)总目次
作者：《地质灾害与环境保护》编辑部 刊名：地质灾害与环境保护 出版日期：2005 期号：第4期 页码：447-448 全文 收藏

2000年全国
作者：国家环 全文 收藏
：2000 期号：第2期 页码：9-10

2006中国地表水环境状况公报
作者：《环境保护》编辑部 刊名：环境保护 出版日期：2007 期号：第14期 页码：79-82 全文 收藏

《全国生态环境保护纲要》的制定背景及主要内容
作者：国家环境保护总局 刊名：环境保护 出版日期：2001 期号：第1期 页码：10-11 全文 收藏

1999年中国环境保护工作若干进展
作者：国家环境保护总局 刊名：环境保护 出版日期：2000 期号：第7期 页码：10-11 全文 收藏

"九五"以来我国环境保护事业的重大成就
作者：国家环境保护总局 刊名：环境保护 出版日期：2000 期号：第11期 页码：4-6 全文 收藏

国家环境保护百佳工程
作者：国家环境保护总局监督管理司 刊名：环境保护 出版日期：2003 期号：第9期 页码：12-15 全文 收藏

治理流域污染刻不容缓
作者：国家环境保护总局环境监察局 刊名：环境保护 出版日期：2007 期号：第14期 页码：27-29 全文 收藏

WTO、国际贸易与环境保护
湖南省环境保护局局长 傅玉辉. 环境保护报, 2002-06-13.

WTO、国际贸易与环境保护
湖南省环境保护局局长 傅玉辉. 环境保护报, 2002-06-25.

学位论文 相关1053篇

税收与环境保护
张瑞环. 长春税务学院, 硕士. 2002.

会议论文 相关6647篇

关于重庆市环境保护法制建设的思考
重庆市环境保护局政策法规处. 西部经济发展与环境保护——百万人才工程学术技术专题论坛,

标准 相关161篇

环境保护设备 术语
JB/T 6930 1993,

专利 相关20篇

环境保护参数显示屏
02316926,

视频 相关11部

经济发展和环境保护是否可以并行
辩论,

网页 相关信息

中华人民共和国环境保护部
包括机构设置、政务公开、环保要闻、污染控...

人物 相关1449位

刘鸿亮

刘鸿亮 Lin Hongliang (1932.6.20-) 环境 Internet



《环境保护导论》

[收藏](#)[借阅图书](#)

作者:韩怀芬主编 页数:266页 出版社:浙江科学技术出版社 科学出版社 出版日期:2004

简介:全国普通本科规划教材 浙江省高等教育重点教材。以可持续发展为主题,包括水**环境保护**、大气**环境保护**、声环境**保护**及噪声**控制**、固体废弃物、环境与健康、环境管理体系和清洁生产等内容。

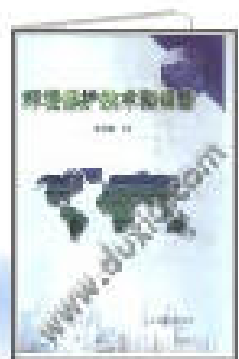
[相关报纸](#)

[查看相关分类结果](#): [全部](#)->[环境科学、安全科学](#)->[教材](#)

目录: 1.4 **环境保护**的发展 第13页

1.4.1 世界**环境保护**发展历程 第13页

第五章 大气**环境保护** 第68页 [更多...](#)

[相关学位论文](#)

《环境保护技术和设备》

[收藏](#)[借阅图书](#)[相关会议论文](#)

作者:徐志毅主编 页数:558 出版社:上海交通大学出版社 出版日期:1999

[查看相关分类结果](#): [全部](#)->[环境科学、安全科学](#)->[环境污染及其防治](#)

目录: 三、沼气发酵技术与**环境保护** 第536页

附录 HJ/T1—1996**环境保护**设备分类与

[相关网页](#)

《新时期环境保护重要文献选编》

[收藏](#)[借阅图书](#)[相关图片、视频](#)

作者:国家**环境保护**总局,中共中央文献研究室编 页数:685 出版社:中国环境科

读秀的多面搜索

将图书馆内各种中文资源关联起来
，使读者通过一次检索获得所有资料

希望老师同学们多提宝贵意见,谢谢!