

<<设计结合自然>>

图书基本信息

书名：<<设计结合自然>>

13位ISBN编号：9787561822067

10位ISBN编号：7561822065

出版时间：2006-10

出版时间：天津大学出版社

作者：伊恩·伦诺克斯·麦克哈格

页数：244

译者：芮经纬

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：<http://www.tushu007.com>

<<设计结合自然>>

内容概要

伊恩·伦诺克斯·麦克哈格，教授是英国著名环境设计及区域规划系创始人、系主任。由于他在运用生态学原理处理人类生存环境方面做出的特殊贡献，曾多次获得荣誉，包括1972年美国建筑师学会联合专业奖章、1990年乔治·布什总统颁发的全美艺术奖章及日本城市设计奖。

《设计结合自然》是麦克哈格的代表作，1971年获全美图书奖，是一本具有里程碑意义的专著。本书在很大意义上扩展了传统“规则”与“设计”的研究范围，将其提升至生态科学的高度，使这真正向着饮食多门综合性学科的方向发展。

作者以丰富的资料、精辟的论断，阐述了从与自然环境之间不可侵害的依赖关系、大自然演进的规律和人类认识的深化。

作者提出以生态原理进行规划操作和分析的方法，使理论与实践紧密结合。

书中通过许多实例，详细介绍了这种方法的具体应用，对城市、乡村、海洋、陆地、植被、气候等问题均以生态原理加以研究，并指出正确利用的途径。

在我国全力建设和谐社会的时代，在城市建设指导思想由“空间论”转向“环境论”，进而发展至“生态论”的今天，书中述解的许多理论观点仍充满着生机与活力；书中所介绍的环境规则与设计方法，依然对“可持续发展”的实践探索提供着鲜明的借鉴价值。

本书对从事地理学、生物学、生态学、环境科学、建筑学、城市规划学、景观学等学科学习与工作的人们是一本不可多得、历史弥新的参考书，同时，它也密切契合了当前学术研究与实践探索的整体动态，为我国实施和谐、生态、多元的城市环境设计与规划提供了必要的思想平台。

<<设计结合自然>>

书籍目录

绪言 城市与乡村 海洋与生存 - - 沙丘的形成与新泽西海岸的研究 困境 - - 东西方对人与自然的
关系的态度 前进一步 - - 里士满林园大路选线方案研究 万物和地球 - - 环境和环境的形成 都市
里的自然 - - 费城大城市地区开放空间和空气库的研究 价值观 对价值观的回应 - - 沃辛顿河
谷地区研究 世界好比是一个宇宙舱 视发展过程为价值 - - 纽约斯塔滕岛环境评价研究 自然主义者
流域 - - 波托马克河流域的研究 大都市区 - - 华盛顿西北部地区自然要素和土地利用的研究 发
展过程和形式 城市：发展过程和形式 - - 华盛顿特区的分析研究 城市：健康和病理 - - 费城
的健康和病理调查研究 展望 译后记 照片来源

<<设计结合自然>>

编辑推荐

《设计结合自然》是英国著名环境设计师麦克哈格的代表作，1971年获全美图书奖，是一本具有里程碑意义的专著。

作者以丰富的资料、精辟的论断，阐述了人与自然环境之间不可分割的依赖关系、大自然演进的规律和人类认识的深化。

作者提出以生态原理进行规划操作和分析的方法，使理论与实践紧密结合。

书中通过许多实例，详细介绍了这种方法的具体应用，对城市、乡村、海洋、陆地、植被、气候等问题均以生态原理加以研究，并指出正确利用的途径。

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:<http://www.tushu007.com>