

<<生态农业180问>>

图书基本信息

书名：<<生态农业180问>>

13位ISBN编号：9787800937101

10位ISBN编号：7800937100

出版时间：1995-11

出版时间：中国环境科学出版社

作者：卞有生

页数：221

字数：163000

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>

<<生态农业180问>>

内容概要

《生态农业180问》由卞有生编写。

《生态农业180问》是一本汇集了志愿者们灵感与心血的歌集；《生态农业180问》是一本表达了志愿者们愿望与心声的歌集；更是一本给了地球村民激情与动力的歌集。

<<生态农业180问>>

作者简介

卞有生 男，1937年10月生，江苏省镇江市人。

北京生态工程中心执行主席兼秘书长。

北京市环境保护科学研究院研究员。

是我国生态农业研究的主要创始人之一。

他主持和领导的北京留民营生态村建设，荣获国家科技进步一等奖，联合国全球环境500佳称号，并被命名为世界生态农业新村。

<<生态农业180问>>

书籍目录

- 第一部分 基本知识 一 生态学与农业 1 什么是生态学？
 2 有哪些生态学原理可以应用于农业生产？
 3 什么叫生态系统？
 4 生态系统具有哪些基本特征？
 5 从能量的角度看生态系统怎样分类？
 6 什么叫食物链？
 它在生态系统中具有什么作用？
 7 什么叫能量流？
 能量流的计算分析有什么意义？
 8 什么是物质流？
 生态农业系统中物质流是怎样计算的？
 9 什么是价值流？
 它的计算分析有什么意义？
 10 什么叫工人辅助能？
 它的计算分析有什么意义？
 11 什么叫生态效率？
 它是怎样计算的？
 12 在农业生产中生态效率的计算有什么意义？
 13 生态平衡是怎么一回事？
 14 生态系统处于什么样的状态才是达到了生态平衡呢？
 15 怎样才能维持生态系统的平衡呢？
 二 农业与环境 16 生态系统中一切能量的总来源是太阳这话对吗？
 17 农业的发展与能源有什么关系？
 18 农业中使用的能量能常有哪几类？
 19 当前我国农村能源的状况如何？
 20 按照生态学的观点如何解决农村的能源问题？
 21 什么叫农业资源？
 22 水是农业的命脉这话对吗？
 23 什么叫营养元素？
 24 土壤是农业生产力发展的基本限制因素这话对吗？
 25 农业生产力可以无限制地提高吗？
 26 农业废弃物包括哪一些物质？
 如何有效地加以处理和利用？
 27 当前我国农业和生态状况如何？
 28 水土流失是怎么一回事？
 29 什么叫农业污染源？
 30 我国农业环境污染的主要特征是什么？
 31 什么叫土壤污染？
 32 化肥污染是怎么一回事？
 33 农药污染是怎么一回事？
 34 怎样才能防治农药的污染？
 35 什么叫生物污染？
 36 什么叫农业污水？
 37 水体的富营养化是怎么一回事？
 三 生态农业建设与研究第二部分 实用技术

<<生态农业180问>>

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>