

<<农业环境学>>

图书基本信息

书名：<<农业环境学>>

13位ISBN编号：9787503825125

10位ISBN编号：750382512X

出版时间：2000-10

出版时间：中国林业出版社

作者：傅柳松

页数：234

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>

<<农业环境学>>

内容概要

本书着重阐述了“农业环境学”的基础理论，较为系统地介绍了工业“三废”和农业生产自身对农业环境和农业生物的危害，以及农业环境污染防治的基本方法。

同时对农村环境规划和农业环境管理的基本原理和程序也作了较全面的介绍。

本书为教育部新颁布的“农业资源与环境”本科专业的主干课程——农业环境学课程而编写。也可作为环境科学、环境工程等环境类专业教学参考用书。

<<农业环境学>>

书籍目录

前言第1章 绪论 1.1 环境和农业环境的概念 1.2 环境问题 1.3 全球环境问题及其对农业的影响
1.4 环境科学和农业环境科学 思考题第2章 生态学基本原理及其在农业环境学中的应用 2.1 生态学的基本理论 2.2 生态农业 2.3 生物多样性保护 思考题第3章 大气污染与农业 3.1 大气污染概述 3.2 大气污染物对植物影响的一般规律 3.3 大气硫氧化物对植物的影响与危害 3.4 大气氟化物对农业生物的危害及防治 3.5 其它大气污染物对植物的危害 3.6 大气复合污染物对植物的危害 3.7 大气污染危害农业生物的调查鉴定方法 思考题第4章 水污染与农业 4.1 水资源 4.2 水体污染概述 4.3 水体富营养化及其对水生生态环境的危害 4.4 水体污染物对农作物的危害及调查 4.5 污水的农业利用 思考题第5章 土壤污染及对农作物的危害 5.1 土壤污染概述 5.2 污染物土壤环境行为的制约因素 5.3 土壤主要重金属元素的背景值和污染危害 5.4 其它污染物对土壤的污染 思考题第6章 农用化学物质与环境 6.1 化肥对环境的影响 6.2 农药对环境的影响 思考题第7章 固体废弃物的农业利用及污染防治 7.1 固体废弃物对农业环境的危害 7.2 固体废弃物的农业利用 7.3 固体废弃物污染的防治措施 思考题第8章 农村环境规划 8.1 农村环境规划概述 8.2 农村环境规划编制的基本程序和内容 8.3 农村环境规划指标体系 思考题 第9章 农业环境保护法与环境管理 9.1 农业环境保护法的概念、任务和作用 9.2 农业环境保护法的体系和基本原则 9.3 农业环境管理 9.4 农业环境标准附录：与农业环境相关的国家环境标准主要参考文献

<<农业环境学>>

编辑推荐

《面向21世纪课程教材：农业环境学》是以作者原有的“农业环境保护”课程教材或讲义为基础，根据我国的国情和实际进行了修改补充而完成的。

全书共分为九章，系统介绍了生态学基本原理、大气污染与农业、水污染与农业、土壤污染及其对农作物的危害、农用化学物质与环境，固体废弃物的农业利用及污染防治，农村环境规划、农业环境保护法与环境管理等方面的内容。

《面向21世纪课程教材：农业环境学》涉及了当前农业环境学领域有关的基础理论和应用的诸多方面。取材广泛、新颖，科学性、系统性和实用性较强。

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>