

<<植物保护专业英语>>

图书基本信息

书名：<<植物保护专业英语>>

13位ISBN编号：9787109120327

10位ISBN编号：7109120325

出版时间：2008-3

出版时间：中国农业出版社

作者：何月秋，尹新明 主编

页数：235

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>

<<植物保护专业英语>>

内容概要

本教材按60-80学时设定内容及篇幅。

所有内容均来自国外植物保护方面的最新教材、期刊和电子文稿。

在编注过程中，仅对较长的原文进行了适当压缩和衔接，对原文个别错误的地方进行了订正。

在取材时，主要包括植物病理学、昆虫学、农药学、杂草控制、生物防治、啮齿动物、综合防治及论文摘要等方面的知识，各部分基本遵循由浅入深、由基础知识到新进展的递进方式编排。

各单元按题目、课文、单词与词组、注释、思考题和参考文献6个层面进行编排，全书最后按字母顺序列出了词汇表(约1430词条)，词条后用圆括号列出了本词第一次出现的课文序号，便于学习时查找。

随着科技飞速发展，新的词汇层出不穷，有些词汇注入了新的含义，本教材仅列出了课文中主要释义和词性，且对词组未标出词性。

<<植物保护专业英语>>

书籍目录

前言Unit 1 Plant and DiseaseUnit 2 Plant Disease ManagementUnit 3 An Arms Race between Host and Pathogen in GeffesUnit 4 Root-Knot Nematode Parasitism and Host ResponseUnit 5 Tomato Spotted WiltUnit 6 Crown GallUnit 7 Wheat Rustsunit 8 Smut Diseases of Cereal CropsUnit 9 Wheat Take—allUnit 10 Apple ScabUnit 11 Introduction to Insect Unit 12 Wheat Aphid : Unit 13 European Corn BorerUnit 14 Insect Pests of Tree FruitsUnit 15 Insect Pest of CottonUnit 16 Enhancing Insect Resistance in Rice through BiotechnologyUnit 17 Insect Pests of SugarcaneUnit 18 Insect Pests of Cruciferous CropsUnit 19 Stored Product Insect PestsUnit 20 The Role of Pesticides in Agricultural Crop ProtectionUnit 21 Working towards More Efficient Application of PesticidesUnit 22 Biodegradation of PesticidesUnit 23 Classical Biological Control of Weeds in EuropeUnit 24 Trichoderma : a Biocontrol AgentUnit 25 Biological Control of Insect PestsUnit 26 Why Study Rodent Populations7Unit 27 Insect Pest Management in PotatoesUnit 28 Integrated Pest Management(IPM) : Definition , Historical Development and Inaplementation and the Other IPMUnit 29 Abstracts in EntomologyUnit 30 Abstracts in Plant PathologyVocabulary

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>