

<<外来入侵种>>

图书基本信息

书名：<<外来入侵种>>

13位ISBN编号：9787503840029

10位ISBN编号：7503840021

出版时间：2005-9

出版时间：中国林业出版社

作者：杨星科 编

页数：106

字数：100000

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>

## <<外来入侵种>>

### 内容概要

该虫由原来只在山西省发现，到目前河北、河南、陕西等省地发现有害和蔓延。随着疫区的不断扩大，相关各省下断投入人力、财力加强研究，也取得了不阶面性成果，对控制该虫起得了重要作用。

本书由于该虫是侵入我国的新害虫，在原产地并不造成严重危害，所以相关资料较为缺乏，给广大科技工作者和生产防治第一线的技术人员都带来了一定困难。

为此，作者的课题组在几年来资料积累的基础上，大家共同努力，把我国目前对强大小蠹研究的进展情况进行了综述，形成了这个小册子。

其目的为了给科技人员及生产第一线技术人员提供方便，促进对强大小蠹的控制工作。

<<外来入侵种>>

作者简介

杨星科，研究员，博士生导师，男，山西万荣县人，中共党员。  
1958年出生于山西，1987年毕业于北京农业大学植物保护系，获硕士学位，1987年4月加入中国共产党。  
曾担任过中国科学院动物研究所党委书记兼行政副所长；中国科学院人事教育局副局长（正局级待遇）。  
现任中国科学院生物物理研究所党委书记，中国昆虫学会副理事长，中国科学院动物研究所鞘翅目形态与分子进化研究组组长等职。

<<外来入侵种>>

书籍目录

前言1.强大小蠹的入侵 1.1 强大小蠹在我国的发现 1.2 可能入侵途径及原因探讨 1.3 关于“强大小蠹”与“红脂大小蠹” 2.强大小蠹在我国的发生及危害 2.1 强大小蠹在我国的发生 2.2 强大小蠹的危害 2.3 强大小蠹的分布3.强大小蠹的系统分类学 3.1 分类地位 3.2 我国现有的3种大小蠹 3.3 北美的大小蠹属及其代表性种类4.强大小蠹生物学及生态学概述 4.1 生物学概述 4.2 生态学概述5.强大小蠹的防治 5.1 早期发现及预防 5.2 防治方法探索6.强大小蠹在我国的潜在分布区预测 6.1 材料与方法 6.2 结果与分析 6.3 讨论参考文献

<<外来入侵种>>

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>