

<<有毒与泌香动物养殖利用>>

图书基本信息

书名：<<有毒与泌香动物养殖利用>>

13位ISBN编号：9787502566197

10位ISBN编号：7502566198

出版时间：2005-6

出版时间：化学工业出版社

作者：高本刚,余茂耘

页数：371

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>

## <<有毒与泌香动物养殖利用>>

### 内容概要

本书在汇聚目前国内外有毒与泌香动物养殖及其开发利用的已有成果基础上，吸收精选药材采制、加工、人工活体取毒和取香及应用于医药和香料工业新产品的经验、新技术编写而成。

本书包括药用价值较高的13种有毒与泌香动物养殖品种，在其形态特征、生活习性、饲养管理、繁殖技术、病害防治、药材采制与加工、人工活体取毒和取香及药材加工技术与利用方面作了详细的阐述

。内容科学、系统、新颖、翔实，技术先进而具体，适于特种养殖药材生产及其经营人员阅读，亦可供农业院校动物科学专业师生和科研工作者参考。

## <<有毒与泌香动物养殖利用>>

### 书籍目录

第一章 蝎 一、药用价值 二、形态特征和内部构造 三、生活习性 四、饲养方式 五、蝎的营养与饲料 六、饲养管理 七、繁殖技术 八、病害防治 九、采收、加工与利用 十、蝎蜇伤的防治 第二章 蜈蚣 一、药用价值 二、养殖品种的形态特征与生活习性 三、饲养池的建造 四、引种 五、饲养管理 六、繁殖技术 七、病害防治 八、捕捉、加工与利用 九、蜈蚣蜇伤的救治 第三章 斑蝥 一、药用价值 二、养殖品种的形态特征 三、生活习性 四、饲料 五、养殖技术 六、采集加工与利用 七、斑蝥中毒的救治 第四章 虻虫 一、药用价值 二、养殖品种形态特征 三、生活习性 四、养殖技术 五、采收、加工与利用 第五章 蜘蛛 一、药用价值 二、养殖品种形态特征 三、生活习性 四、养殖方式 五、饲养管理 六、繁殖技术 七、疾病防治 八、采收、加工与利用 九、毒蜘蛛咬伤的救治 第六章 蜜蜂 一、药用价值 二、蜂群的组成与生活习性 三、养蜂场地选择和养蜂工具设备 四、引种与运输 五、蜂团的收捕 六、蜂箱快速检查 七、加脾扩巢 八、繁殖与人工分蜂 九、蜂群四季管理 十、转地放蜂 十一、病虫害防治 十二、蜂产品生产技术与利用 十三、蜂螫的防治 第七章 胡蜂 第八章 河豚 第九章 蟾蜍 第十章 毒蛇 第十一章 麝鼠 第十二章 灵猫 第十三章 麝 《动物防疫法》选录（一）《动物防疫法》选录（二）《动物防疫法》选录（三）主要参考文献

<<有毒与泌香动物养殖利用>>

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>