

<<绞股蓝的研究与应用>>

图书基本信息

书名：<<绞股蓝的研究与应用>>

13位ISBN编号：9787811167221

10位ISBN编号：7811167220

出版时间：2010-10

出版单位：北京大学医学

作者：徐世明//郭欲晓

页数：214

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>

## <<绞股蓝的研究与应用>>

### 内容概要

《绞股蓝的研究与应用》作者徐世明研究员20世纪70年代毕业于北京医学院药学系，郭欲晓副主任药师在我指导下获得北京医科大学医学硕士学位，毕业后一直从事新药研发工作。在郭欲晓的协助下，他们在自己工作的基础上，综合国内外有关绞股蓝化学成分、植物学特性、生态环境、资源分布、栽培方法、化学成分、药理作用及临床应用的文献资料，撰写出《绞股蓝的研究与应用》一书。

此书全面系统地介绍了绞股蓝研究的历史与现状，为进一步推动绞股蓝的研究和开发、推广其应用提供了大量科学资料，做出重要贡献。

## <<绞股蓝的研究与应用>>

### 作者简介

徐世明，1952年2月出生。

汉族，湖北武汉人，主任药师，教授。

1974年毕业于北京医学院药理学系，1982年创办陕西安康药用植物开发研究所并担任所长，2000年起任北医大安康药物研究院院长，同时任安康北医大制药股份有限公司董事长兼总经理。

现任中华药学会陕西分会常务理事，安康市药学会会长，《西北药学杂志》编委。

近二十年来，他长期从事秦巴山区天然药用植物资源的开发研究，取得了近百项科研成果，拥有19项科技发明专利，特别是率先进行的绞股蓝开发研究，获得国家科技进步二等奖，陕西省科技进步一等奖，先后被授予陕西省劳动模范、全国优秀科技工作者并获全国“五一”劳动奖章和全国有突出贡献的中青年专家并享受国务院特殊津贴，被陕西省政府授予“陕西省十大发明家”称号并获得中国发明协会授予的“发明创业者”奖，被媒体誉为“绞股蓝之父”。

他创制出的医药、食品饮料、化妆品、安全低毒卷烟等四大类80余种绞股蓝系列产品，年销售额达十余亿元，产生了显著的经济效益和社会效益。

## <<绞股蓝的研究与应用>>

### 书籍目录

第一章 概述第一节 绞股蓝古代记载与民间应用第二节 绞股蓝研究开发的主要成果第三节 存在的问题和前景分析第二章 绞股蓝的植物学研究第一节 绞股蓝的植物学特性第二节 绞股蓝生长发育特点第三节 陕西省绞股蓝属植物的地方分布和生态类型第四节 陕西南部绞股蓝的特点第五节 绞股蓝人工繁殖与栽培技术第六节 绞股蓝的化学成分第三章 绞股蓝的药理作用第一节 绞股蓝总皂苷对机体代谢的影响第二节 对应激反应的影响第三节 抗癌、抗诱变作用第四节 免疫调节作用第五节 对中枢神经系统的作用第六节 抗衰老作用第七节 抗菌, 抗炎, 防治胃炎、消化性溃疡胃和十二指肠溃疡第八节 对脑血管、心血管系统的作用第九节 对Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>-ATP酶的作用第十节 毒性第四章 多糖的药理作用第五章 黄酮的药理作用第六章 绞股蓝的临床应用第七章 有关绞股蓝制剂的药理与临床研究应用第一节 片剂、胶囊、颗粒剂、口服液及软胶囊第二节 绞股蓝制剂第八章 绞股蓝总皂苷的最新药效及毒理学研究第一节 最佳剂量的探索研究第二节 长期毒性研究第九章 含绞股蓝的保健食品及相关保健品

<<绞股蓝的研究与应用>>

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>