

<<话说冬虫夏草>>

图书基本信息

书名：<<话说冬虫夏草>>

13位ISBN编号：9787534130526

10位ISBN编号：7534130522

出版时间：2007-7

出版时间：浙江科技

作者：柯传奎

页数：120

字数：120000

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>

<<话说冬虫夏草>>

内容概要

冬虫夏草是传统名贵中药，具有“强肾、润肺、益精气”、“理诸虚百损”的功效，与人参、鹿茸一起被称为中药“三大宝”。

冬虫夏草一直被奉为补虚圣药，在海内外华人中有着广泛的影响，为全世界越来越多的人所了解和认同。

本书从全新的角度，系统介绍了冬虫夏草的菌种分离鉴定、历史文化、生态特征、真伪鉴别、性味功效、科学服用等。

阅读本书，可以尽情品味冬虫夏草传承千年的深厚文化积淀，引发思考人与自然和谐共处的新型养生保健观念。

<<话说冬虫夏草>>

作者简介

柯传奎，1945年出生，福建省永泰县人，1968年复旦大学生物学系毕业，中国产业化冬虫夏草研究成功第一人。

教授级高级工程师，全国医药系统劳动模范，享受国务院特殊津贴。

曾任浙江省第九届、杭州市第九届人大代表，杭州市第八届政协常委。

历任杭州中美华东制药有限公司总工程师、浙江德清拜克制药有限公司董事长、杭州九源基因有限公司总经理，现任杭州泰士生物科技有限公司董事长、中国医学科学院中国协和医科大学外聘教授。

1970年至今一直从事新药、保健食品生产、科研开发工作，1980年开始中国冬虫夏草产业化研究。主持研制的新药有：1980-1991年主持完成中药一类新药第一代产业化冬虫夏草——百令胶囊，1990～1993年主持完成器官移植用药——环孢素口服液（赛斯平），1993～1997年主持完成重组人粒细胞集落刺激因子注射液（吉粒芬）和低分子肝素注射液（吉哌啉），2000-2007年主持研究中华隐孔菌产业化，并申请中国工艺专利，2004～2006年主持完成第二代产业化冬虫夏草的研制和生产，合作完成第三代产业化冬虫夏草的研制和生产，并申请中国：工艺专利。

<<话说冬虫夏草>>

书籍目录

第一章 掀起冬虫夏草的神秘面纱 只有青藏高原出产冬虫夏草 虫草蝙蝠蛾幼虫生态调查 冬虫夏草是一种真菌 性状、采收与贮藏 第二章 为中国冬虫夏草打假 “虫草”不等于冬虫夏草 冬虫夏草的鉴别方法 假冒伪劣冬虫夏草大曝光 如何选择冬虫夏草制品 第三章 “雪山公主”落户浙江 冬虫夏濒临灭绝 冬虫夏草菌种成功分离的故事 产业化冬虫夏草的诞生过程 虫草蝙蝠蛾幼虫饲养的难题 第四章 大自然赐予人类的天然大复方 医药典籍记载的冬虫夏草 正确理解冬虫夏草的功效 关于中医药及冬虫夏草的对话 冬虫夏草的配伍选料原则 民间服用冬虫夏草的常见错误 第五章 科学服用冬虫夏草 亚健康人群 中老年人 男人 女人 学生 肺病患者 肝病患者 肾病患者 心脑血管病患者 肿瘤患者 器官移植者 水土不服者60年来冬虫夏草研究大事记 后记 图片授权使用说明

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>