

<<澳门常见中草药（第2册）>>

图书基本信息

书名：<<澳门常见中草药（第2册）>>

13位ISBN编号：9787535946256

10位ISBN编号：7535946259

出版时间：2009-3

出版时间：广东科技出版社

作者：陈锡侨 等编著

页数：163

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>

<<澳门常见中草药（第2册）>>

前言

陈锡桥教授、博士及其合作专家遍涉澳门特别行政区的山山水水，编纂中的《中英对照澳门常见中草药》系列丛书的第二册即将付梓。

作者了解到澳门不仅中草药资源丰富，而且广大民众一向有用中草药的习惯，可惜长期以来澳门尚缺乏较全面介绍本土中草药资源的文献，于是立下决心为澳门增加中医药文化积淀，编辑一套能反映本地中草药实况的丛书；还考虑到澳门处在对外开放的前沿，有必要用中文、英文两种文字记述，以促进中草药在世界的传播、交流，合作研究和开发。

在澳门大学研究委员会的资助下《澳门中草药（第一册）》（繁体字版）已由澳门大学出版社于2003年出版、发行。

该书得到读者的欢迎。

由于该书仅限澳门发行，内地的读者难以购得，繁体字亦给部分内地读者阅读带来不便，有鉴于此，陈锡桥教授、博士向澳门基金会申请资助在内地出版、发行这套丛书，并定名为《中英对照澳门常见中草药》，此举望能使这套丛书可更好地为更多读者服务，以一瞥澳门中草药的一斑。

《中英对照澳门常见中草药（第一册）》（简体字版）已委托广东科技出版社于2007年出版，读者反映甚佳。

作者又考虑到丛书出版的完整性及扩大读者范围，决定把《澳门中草药（第一册）》（繁体字版）进行重新修订，以《中英对照澳门常见中草药（第二册）》（简体字版），继续取得澳门基金会资助，由广东科技出版社出版。

《中英对照澳门常见中草药（第二册）》比澳门版第一册具有较多的改进和增补。

首先，中草药所归属的科名和属、种的学名能反映植物分类学文献的最新成果；其次，“化学成分”栏目蒐集了植物化学领域最新研究成果，内容亦有较大的增补；最后，本书每个条目的选取合理，内容描述完善，文字精练，图文并茂，

<<澳门常见中草药（第2册）>>

内容概要

《中英对照澳门常见中草药（第二册）》比澳门版第一册具有较多的改进和增补。首先，中草药所归属的科名和属、种的学名能反映植物分类学文献的最新成果；其次，“化学成分”栏目蒐集了植物化学领域最新研究成果，内容亦有较大的增补；最后，本书每个条目的选取合理，内容描述完善，文字精练，图文并茂。

《澳门常见中草药（第2册）（中英对照）》内容主要包括：1.灵芝，2.翠云草，3.芒萁草，4.银杏，5.马尾松，6.小叶买麻藤，7.薜荔，8.火炭母，9.倒扣草，10.刺苋菜，11.马齿苋，12.莲，13.荷花玉兰等等。

<<澳门常见中草药（第2册）>>

作者简介

陈锡侨，现任澳门大学科技学院教授、澳门特区政府环境委员会全体委员会委员。

香港中文大学新亚书院生物学学士。

加拿大多伦多约克大学管理学学士。

澳门东亚大学（现澳门大学）工商管理硕士及持有中国法律文凭。

法国史特拉斯堡大学生化博士。

美国加州大学柏克莱校园分子生物学系、加拿大伦敦西安大略大学癌研究实验室等博士后。

曾从事植物、动物及人类病毒，环境保护，高分子，澳门中草药研究。

曾获1992年广东省环境保护局“促进环境保护科学技术进步”三等奖。

发表了70多篇学术文章，包括《澳门中草药（第一册）》，《二十世纪的澳门环境》及《澳门常见中草（第一册）》。

<<澳门常见中草药 (第2册)>>

书籍目录

1.灵芝2.翠云草3.芒萁草4.银杏5.马尾松6.小叶买麻藤7.薜荔8.火炭母9.倒扣草10.刺苋菜11.马齿苋12.莲13.荷花玉兰14.白兰花15.枇杷叶16.月季花17.大飞扬草18.铁海棠19.油甘子20.龙脷叶21.柚22.臭草23.米仔兰24.急性子25.扶桑26.木棉27.昙花28.仙人掌29.冬瓜30.番石榴31.石榴32.野牡丹33.毛蕊34.崩大碗35.芫荽36.天胡荽37.牛眼马钱38.鸡蛋花39.黄花夹竹桃40.蕹菜41.番薯42.五色梅43.薄荷44.辣椒45.车前草46.鬼针草47.旱莲草48.栾櫟49.万寿菊50.天冬附录1 中文名笔画索引附录2 学名索引附录3 英文名索引附录4 中文名拼音索引附录5 药用功能分类索引参考文献鸣谢

<<澳门常见中草药 (第2册)>>

章节摘录

别名：灵芝草、菌灵芝、木灵芝、赤芝 性状：担子菌类，灵芝科（多孔菌科），灵芝属。腐生真菌。

药用部分为伞状子实体。

子实体由位于顶部的菌盖和菌柄构成。

菌盖表面黄色渐变为红褐色，光泽如漆；菌肉近白色至淡褐色。

菌柄侧生，红褐色至紫褐色。

菌盖下面白色，后变为浅褐色，有细密管状孔洞，内生褐色、很小的孢子。

生长环境：腐生于栎及其他阔叶树的根部或枯干上。

采集加工：子实体药用，全年可采，洗净，晒干。

现多人工培养，用其菌丝及发酵液。

性味：味甘、微苦，性温。

功效主治：滋养强壮。

主治头晕，失眠，神经衰弱，多种心血管病，肝炎，哮喘，硅肺等。

应用：（1）头晕失眠，神经衰弱：灵芝3~9g，或配龙眼肉、桑葚各9g，水煎服。

（2）慢性肝炎：灵芝焙干研末，开水冲服，每服1~2g，日服3次。

化学成分：子实体含几十种多糖类：30多种灵芝多糖（如灵芝多糖A-I等）、多糖BN3A、BN3B、BN3C等；100余种三萜类化合物：灵芝酸A-I等、赤芝酸A-F等、灵芝醇A-B、灵芝醇F、灵芝三醇等；甾类：麦角甾-7,22-二烯-2,3,9-三醇、8,9环氧麦角甾-5,22-二烯-3,15-二醇等。

麦角甾醇类：麦角甾-7,22(E)-二烯-3-酮、麦角甾-7,22-二烯-3-醇十五酸酯等；此外尚含单糖、糖肽、氨基酸、多肽、蛋白质、胡萝卜素、核苷类、生物碱、色原酮类、有机酸、酚类化合物、维生素等。

灵芝孢

<<澳门常见中草药（第2册）>>

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>