

<<中国观赏植物种质资源>>

图书基本信息

书名：<<中国观赏植物种质资源>>

13位ISBN编号：9787503862670

10位ISBN编号：750386267X

出版时间：2011-8

出版时间：中国林业出版社

作者：张启翔

页数：299

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>

<<中国观赏植物种质资源>>

内容概要

宁夏回族自治区地处我国西北内陆，为典型的大陆性半湿润半干旱气候，南北气候差异大。宁夏地理面积仅6.6万平方千米，但特殊的地理环境和气候条件使得宁夏植物资源十分丰富，是我国西北地区重要的天然种质资源宝库，拥有种子植物（不包括栽培植物）1400余种（不含种下等级），主要分布在六盘山、贺兰山和罗山等林区，其中很多都具有较高的观赏价值和开发潜力。

由张启翔编著的《中国观赏植物种质资源（宁夏卷）》共收录了宁夏野生观赏植物资源90科297属649种（其中亚种3种，变种44种，变型4种），彩色图片1000余幅。

在总论部分对所有资源进行了科学的评价分类，而各论部分则对388种（包括种下类型）重点观赏植物资源给予详细的说明，包括简要特征的形态描述、分布及分布量、分布示意图、观赏形态彩图、生态习性、观赏特性及园林应用等。

<<中国观赏植物种质资源>>

书籍目录

序言

“中国观赏植物种质资源”前言

“宁夏卷”前言

第一章 宁夏自然地理环境

1.1 地理地貌特征

1.2 气候资源

1.3 土壤特点

1.4 植被状况

第二章 宁夏植被

2.1 宁夏植被状况

2.2 宁夏主要植物分布区资源现状

2.3 珍稀濒危植物

第三章 宁夏观赏植物

3.1 观赏植物栽培及应用历史

3.2 观赏植物种质资源特点及评价

木贼科

蕨科

铁角蕨科

水龙骨科

松科

柏科

麻黄科

毛茛科

小檗科

罂粟科

紫堇科

榆科

壳斗科

桦木科

石竹科

蓼科

白花丹科

芍药科

藤黄科

锦葵科

堇菜科

柽柳科

杨柳科

十字花科

报春花科

绣球花科

茶蔗子科

景天科

虎耳草科

蔷薇科

<<中国观赏植物种质资源>>

蝶形花科
胡颓子科
瑞香科
柳叶菜科
山茱萸科
卫矛科
大戟科
鼠李科
葡萄科
亚麻科
远志科
槭树科
无患子科
芸香科
蒺藜科
牻牛儿苗科
凤仙花科
五加科
伞形科
龙胆科
夹竹桃科
萝藦科
茄科
旋花科
花荵科
紫草科
唇形科
木犀科
玄参科
列当科
紫葳科
桔梗科
茜草科
忍冬科
败酱科
川续断科
菊科
天南星科
禾本科
百合科
鸢尾科
兰科

参考文献

附录：宁夏观赏植物种质资源名录

植物中文名拼音索引（各论）

植物拉丁名索引（各论）

<<中国观赏植物种质资源>>

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>