

<<天目山植物志 (全四卷) >>

图书基本信息

书名：<<天目山植物志 (全四卷) >>

13位ISBN编号：9787308071949

10位ISBN编号：7308071944

出版时间：2010-3

出版时间：浙江大学出版社

作者：主编:丁炳扬//李根有//傅承新//杨淑贞

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>

<<天目山植物志 (全四卷)>>

内容概要

第一卷包含概论和各论两部分。

概论部分包括天目山概况、历史沿革、研究简史、植物区系、资源植物等；各论部分包括蕨类植物门、裸子植物门和被子植物门的特征和分科检索表。

共记载天目山野生蕨类植物35科, 72属, 168种, 1亚种, 13变种, 2变型；野生和习见栽培的裸子植物8科, 31属, 44种, 4变种, 6园艺品种；被子植物32科, 125属, 294种, 5亚种, 43变种, 4变型；其中包括中国分布新记录1个, 浙江分布新记录1个。

每种植物有名称、形态特征、产地、生长环境、分布及经济用途等, 并附有插图506幅以及彩照48帧。

第二卷记载天目山野生和习见栽培的被子植物60科, 266属, 558种, 8亚种, 66变种, 7变型, 21栽培品种；其中包括本志作者最近发表的新种2个, 浙江分布新记录3个。

每种植物有名称、形态特征、产地、生长环境、分布及经济用途等, 并附有插图587幅以及彩照50帧。

第三卷记载天目山野生和习见栽培的被子植物鹿蹄草科至菊科共33科, 229属, 428种, 8亚种, 35变种, 3变型；其中包括浙江分布新记录1个, 天目山分布新记录18个, 模式标本采自天目山的19个。

每种植物有名称、形态特征、产地、生长环境、分布及经济用途等, 并附有插图440幅以及彩照49帧。

第四卷记载天目山野生和习见栽培的被子植物(单子叶植物)22科, 176属, 321种, 25变种, 1变型, 1栽培品种；其中包括本志作者最近发表的新种1个, 天目山分布新记录3个, 还归并了1个异名。

每种植物有名称、形态特征、产地、生长环境、分布及经济用途等, 并附有天目山珍稀植物与古树名木、采自天目山的植物模式标本和天目山植物研究文献题录等, 另有插图331幅以及彩照50帧。

本志可供植物学、林业、农业、园艺、医药、环保以及有关部门研究人员、教师和学生参考。

<<天目山植物志 (全四卷)>>

书籍目录

第一卷 概论 一、天目山自然概况和历史沿革 二、天目山植物考察研究简史 三、天目山植物区系 四、天目山资源植物 各论 蕨类植物门 裸子植物门 被子植物门 (三白草科—樟科) 第二卷 被子植物门 (罂粟科—山茱萸科) 第三卷 被子植物门 (鹿蹄草科—菊科) 第四卷 被子植物门 (香蒲科—兰科) 附录一 天目山珍稀植物与古树名木附录二 采自天目山的植物模式标本附录三 天目山植物研究文献题录补遗中文名索引拉丁名索引

<<天目山植物志（全四卷）>>

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>