

<<小麦族生物系统学 (第三卷)>>

图书基本信息

书名：<<小麦族生物系统学 (第三卷)>>

13位ISBN编号：9787109111462

10位ISBN编号：7109111466

出版时间：2006-10

出版时间：中国农业

作者：颜济，杨俊良，伯

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>

<<小麦族生物系统学 (第三卷)>>

作者简介

作者：(加)伯纳德R.包姆 颜济 杨俊良

<<小麦族生物系统学 (第三卷)>>

书籍目录

序言 第一篇一、仲彬草属(Grenus Kengyilia)的生物系统学 (一)前言 (二)仲彬草属的系统学地位 (二)仲彬草属的界限 (四)仲彬草属的分类二、杜威草属(Grenus Douglasdeweya)的生物系统学 (一)杜威草属的研究历程 (二)杜威草属的分类 后记 第二篇三、冰草属(Genus Agropyron)的生物系统学 (一)冰草属的古典形态分类学简史 (二)冰草属的实验生物系统学研究 (三)冰草属的分类 后记四、南麦属(Genus Australopyrum)的生物系统学 (一)南麦属的古典形态分类学简史 (二)南麦属的实验生物系统学研究 (三)南麦属的分类五、花鳞草属(Genus Anthosachne)的生物系统学 (一)花鳞草属的古典形态分类学简史 (二)花鳞草属的实验生物系统学研究 (三)花鳞草属的分类 后记附录：冰草属种名录致谢

<<小麦族生物系统学（第三卷）>>

编辑推荐

本书是一本小麦族生物系统学，介绍了仲彬草属、杜威草属、冰草属、南麦属、花鳞草属等以及这些属的生物系统，具有较强的理论研究性和学术性。

<<小麦族生物系统学（第三卷）>>

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>