

研究论文

## 竹亚科四新种

薛纪如 易同培

云南林学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2003-9-3 8:59:00 接受日期

摘要 Species I. crassiflorae McClure affinis, sed fois in ramusculis (4-) 5-9 (-10), laminis foliorum basi cuneatis vel late cuneatis, spiculis et rhachillis artiulorum dense farinosis, lemmis 14-18mm longis, nervillis transversis non evolutis, intra glabris, paleis lemmis brevioribus, lodiculis distinctis, antheris 6-8mm longis differ.

关键词 [竹亚](#) [新种](#)

分类号

## FOUR NEW SPECIES OF BAMBUSOIDEAE IN CHINA

Hsueh Chiju, Yi Tongpei

College of Forestry, Yunnan; Forestry School of Sichuan province

### Abstract

Species I. crassiflorae McClure affinis, sed fois in ramusculis (4-) 5-9 (-10), laminis foliorum basi cuneatis vel late cuneatis, spiculis et rhachillis artiulorum dense farinosis, lemmis 14-18mm longis, nervillis transversis non evolutis, intra glabris, paleis lemmis brevioribus, lodiculis distinctis, antheris 6-8mm longis differ.

**Key words** [new species](#) [bamusoideae](#) [China](#)

DOI:

通讯作者

### 扩展功能

#### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(455KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

#### 服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

#### 相关信息

- ▶ [本刊中 包含“竹亚”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [薛纪如 易同培](#)