

研究论文

## 中国藓类植物孢子萌发和原丝体发育的初步研究

1.高谦; 2.张钺

1.中国科学院林业土壤研究所; 2.沈阳师范学院生物系

收稿日期 修回日期

摘要

关键词 [中国](#); [藓类植物](#); [孢子萌发](#); [原丝体发育](#)

分类号

## A PRELIMINARY STUDY ON SPORE GERMINATION AND PRORONEMA DEVELOPMENT OF SOME CHINESE MOSSES

1.Gao Qian, 2.Zhang Yue

1.Institute of Forestry and Soil Science, Academia, Shenyang; 2.Department of Biology, Shenyang Normal College, Shenyang

**Abstract**

**Key words** [Mosses](#) [Spore germination](#) [Protonema development](#)

通讯作者

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(5755KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 “中国; 藓类植物; 孢子萌发; 原丝体发育” 的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [高谦](#)

· [张钺](#)