

研究论文

油松树树脂道的发生和发育研究

吴鸿

西北植物研究所, 陕西杨陵 712100

收稿日期 修回日期

摘要 详细提要请点击右边: 扩展功能—本文信息—PDF

关键词 [油松](#); [树脂道](#); [发生](#); [发育](#)

分类号

THE INITIATION AND DEVELOPMENT OF RESIN DUCTS IN PINUS TABULAEFORMIS CARR.

Wu Hong

Northwestern Institute of Botany, Yangling, Shanxi 712100

Abstract

Key words [Pinus tabulaeformis Carr.](#) [Resin duct](#) [Initiation](#) [Development](#)

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(4436KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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 “油松; 树脂道; 发生; 发育” 的相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)
 - [吴鸿](#)