

研究报告

湿加松新资源及其开发利用

冯金桃<sup>1</sup>, 吴乾平<sup>2</sup>

1. 广东省林业局, 广东, 广州, 510173;
2. 广东省林产工业公司, 广东, 广州, 510080

收稿日期 2005-6-20 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 为实现我国林产化学工业的可持续发展,科学、合理地开发利用湿加松资源,生产市场适销的优质产品,将资源转化为经济是迫切需要的.本文针对我国林产化学工业的发展现状,论述了湿加松新资源的特点、湿加松松脂化学、木材改性利用和松林植物精气利用等多种综合开发利用.

**关键词** [湿加松](#) [新资源](#) [松香](#) [木材化学](#)

**分类号** [TQ351.471](#)

**DOI:**

通讯作者:

作者个人主页: [冯金桃<sup>1</sup>](#); [吴乾平<sup>2</sup>](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(791KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“湿加松”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [冯金桃](#)
- [吴乾平](#)