

生态农业科学

中国森林碳储量研究综述

林清山, 洪伟

福建农林大学

收稿日期 2008-10-8 修回日期 2009-1-21 网络版发布日期 2009-3-20 接受日期 2009-3-18

摘要 综述了中国森林碳储量的时间变化规律和空间变化规律, 温度与降水、CO₂浓度及土地利用变化等主要影响因子, 并就今后的发展方向作了进一步思考。

关键词 [森林](#) [碳储量](#) [影响因子](#)

分类号 [S718.55](#)

DOI:

对应的英文版文章: [2008-0987](#)

通讯作者:

林清山 lqs073@sohu.com

作者个人主页: 林清山; 洪伟

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(474KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“森林”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [林清山](#)

· [洪伟](#)