

农业气象

霜期农业气象灾害预报经济效益的两分类研究

王鹏飞, 于秀捷

辽宁省农业科学研究院机械化耕作栽培研究所 沈阳110161; 辽宁省气候中心 沈阳110015

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 在实际调查研究取得第一手资料的基础上, 用气象经济效益的两分类方法评价霜期农业气象灾害预报的经济效益并提出改进计算方法的途径

关键词 [霜期农业](#) [灾害预报](#) [经济效益](#) [两分类评价](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(169KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“霜期农业”的
相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [王鹏飞](#)

· [于秀捷](#)