

天气

复州湾盐场冰雹预报方法的研究

耿树江,王奉安,关颖,韩吉健

利用高空、地面历史资料,分析研究冰雹成因,选择因子,建立系统条件因子库,已建成不同类型的冰雹预报模型,研制出集资料采集、数据处理、天气分析、预报结果输出的冰雹预报系统。可做出适用于复州湾盐业发展需要的、为盐业服务的未来 14h有无冰雹预报

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 冰雹预报;预报模型;冰雹天气类型;盐业服务

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(279KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [耿树江](#)
- [王奉安](#)
- [关颖](#)
- [韩吉健](#)