

人工影响天气

多普勒雷达资料检验增雨催化效果的个例分析

王永亮,田广元,房彬,范维东

辽宁省人工影响天气办公室 沈阳110016

收稿日期 2004-9-16 修回日期 2004-10-8 网络版发布日期 接受日期

摘要 介绍了 2004年6月17日利用沈阳新一代天气雷达回波演变实施的人工增雨作业过程 , 并进行了增雨效果物理检验。

关键词 [新一代天气雷达](#) [回波演变](#) [人工影响天气](#) [物理检验](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(674KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“新一代天气雷达”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [王永亮](#)

· [田广元](#)

· [房彬](#)

· [范维东](#)