

气象与减灾研究

第43卷 第1期 (总第198期)

目次

研究论文

- 1979—2018年东亚冬季极端低温日频次的变化特征及可能成因
..... 杨柳妮 罗双 吕爱民 宋林焯 (1)
- 雷达资料同化对江西东北部一次弓形回波过程模拟的影响 曹倩 雷桂莲 (9)
- 江淮气旋暖锋上小对流带的非地转湿 Q 矢量诊断分析 刘瑾 (22)
- 高层干侵入在池州市一次短时极端强降水中作用
..... 吴照宪 刘玉林 倪代应 (30)
- 芜湖市短时强降水特征和风廓线雷达指标研究
..... 刘蕾 高辉 李鸾 杨琼琼 刘士高 (40)
- 重庆市永川区非汛期大风天气特征分析及预报方法
..... 何青青 董丹丹 邓霞 闫梦玲 邓承之 (50)

应用技术报告

- 两部近距离风廓线雷达资料的对比分析
..... 徐建文 李瑞义 赵华睿 翁雪玲 (58)
- 土壤电阻率季节变化与气象因素关系分析
..... 揣国权 黄振航 宫奇伟 李冰 (67)
- 公共气象服务集约化业务研究与平台设计
..... 黄芬根 雷桂莲 余建华 (73)
- 江西省天气、气候特点及其影响评述(2019年10—12月) (I)

气象与减灾研究

Qixiang Yu Jianzai Yanjiu

(季刊, 1978年创刊)

第43卷 第1期 (总第198期)

Meteorology and Disaster Reduction Research

(Quarterly, Started in 1978)

Vol.43 No.1 (Total Serial No.198)

主管单位: 江西省气象局
主办单位: 江西省气象学会
主 编: 詹丰兴
编辑出版: 《气象与减灾研究》编辑部
地 址: 中国·南昌·高新区艾溪湖二路323号(330096)
电 话: 0791-82713177
网站地址: www.journal.weather.cn
电子邮箱: qxyjzyj@163.com
印刷装订: 江西核工印刷厂
发行范围: 国内外公开发行
出版日期: 2020年3月20日

Supervisor: Jiangxi Provincial Meteorological Bureau
Sponsor: Jiangxi Provincial Meteorological Society
Editor-in-Chief: Zhan Fengxing
Edited and Published by: Editorial Department of
Meteorology and Disaster Reduction Research
Address: No. 323 Aixihuer Road, Nanchang 330096, China
Telephone: +86-791-82713177
Website: www.journal.weather.cn
E-mail: qxyjzyj@163.com
Printed by: Printing House of Jiangxi Nuclear Industry
Date of Publication: Mar 20, 2020