



中国精品科技期刊
中国科技核心期刊
中国科学引文数据库(CSCD)核心期刊
RCCSE中国核心学术期刊
全国中文核心期刊

ISSN 1000-6362

中国农业气象

CHINESE JOURNAL OF AGROMETEOROLOGY

第39卷 第11期
Vol.39 No.11

2018

ISSN 1000-6362



9 771000 636186

中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所
Institute of Environment and Sustainable Development in Agriculture, CAAS

万方数据

中国农业气象

第三十九卷
第十一期

二〇一八年

目次

基于 MODIS 和 AERONET 的气溶胶地表直接辐射效应评价
.....赵俊芳 徐 慧 孔祥娜 郭建平 余卫国 (693)

节水灌溉和遮光强度对水稻生长发育的耦合影响
.....李 睿 娄运生 张 震 马 莉 李 君 (702)

吉林春大豆生育期变化及其对气候变暖的响应
.....邱译萱 马树庆 李秀芬 (715)

基于两种方法建立辽宁大豆产量丰歉预报模型对比
.....王贺然 张 慧 王 莹 李 晶 米 娜 王若男 李琳琳 董 巍 张 琪 苏 航 (725)

不同品种葡萄叶片光合特性对于旱胁迫的响应及早后恢复过程
.....朱雨晴 杨再强 (739)

孕穗—灌浆期低温对三江平原主栽水稻品种品质的影响
.....褚春燕 王锦冬 程 远 张 宇 孙桂玉 (751)

2018 年夏季气象条件对农业生产的影响
.....程 路 张艳红 何 亮 曹 云 刘 维 (762)

北京力高泰科技有限公司仪器介绍 (封二); 《中国农业气象》征稿简则 (封三)

CONTENTS

Estimating Surface Direct Radiation Effect of Aerosol Based on MODIS and AERONET Data
..... ZHAO Jun-fang, et al (693)

Coupling Effects of Water-Saving Irrigation and Shading Intensity on Growth and Development for Rice
.....LI Rui, et al (702)

Changes of Growth Stage for Spring Soybean in Jilin Province and Its Response to Climate Warming
..... QIU Yi-xuan, et al (715)

A Comparative Study on Forecast Model for Soybean Yield by Using Different Statistic Methods in Liaoning Province
.....WANG He-ran, et al (725)

Photosynthetic Responses of Different Grape Cultivars to Drought Stress and Their Recovery after Drought
.....ZHU Yu-qing, et al (739)

Effect of Low Temperature Treatment in Booting and Filling Stage on Yield Components and Quality of Main
Rice Cultivars in Sanjiang Plain..... CHU Chun-yan, et al (751)