目 次

农业气候资源与气候变化

河北省主要极端气候指数的时空变化特征 ………… 曹祥会 龙怀玉 张继宗 雷秋良 武淑霞 刘宏斌(245)

农业生态环境

1961-2013年黄淮海平原降蒸差的时空变化特征 …… 李翔翔 严昌荣 刘 李迎春(254) 土壤湿度驱动 WOFOST 模型及其适应性 …………… 王 锐 张丽娟 王建林 王志伟(263) 屋顶全开启型 Venlo 式温室的采光性能 …………………… 齐振宇 丁文雅 吴运荣 周 强(272) 日光温室内气温观测的适宜频次初探 ………………… 高 魏瑞江 鑫 朱慧钦(278) 王 利用室外冷源空气的植物工厂降温节能效果分析 …… 辛 敏 仝宇欣 杨其长 魏灵玲 卞中华(287) 王

农业生物气象

东北春玉米郑单 958 籽粒灌浆过程的模拟 …………………… 郭春明 任景全 曲思邈 李忠辉(323)

农业气象灾害

基于风险价值方法的甘肃省农业旱灾风险评估 …………………………………… 王芝兰 王 静 王劲松(331)

湖南双季晚稻寒露风初日的气候演变特征及其预测模型 ………………… 罗伯良 李易芝(338)

气候变化对东北玉米干旱指数保险纯费率厘定的影响 ………… 杨 帆 刘布春 刘 园 杨晓娟(346)

宁夏枸杞蚜虫发生规律及其气象等级预报 ………… 刘 静 张宗山 马力文 黄 峰 卫建国 张玉兰(356)

江西省稻瘟病发生潜势的气象预报模型 …………………………… 郭瑞鸽 刘文英 吴 昊(364)

农业气象情报

其 它

基因公司仪器介绍(封二)