

目 次

技术方法

长江中下游城市群农业面源污染氮排放评价及调控 赖 敏 王伟力 郭灵辉(1)

基于遥感和地面观测数据的水稻生长季长度空间建模 胡文君 叶立明(12)

基于红外图像的林火识别方法及实现 吴兆明 郑嫦娥 上官晓锐(21)

基于 SAR 遥感的北方旱地秋收作物识别研究 东朝霞 王 迪 周清波等(27)

区域土地利用/覆被时空动态变化研究——以四川省金堂县为例 杨华容 王怀英 彭文甫等(37)

江西省建设占用耕地表土剥离的技术探讨 余 敦 袁胜国(47)

粮食主产区县域城镇化与农村协调发展的时空格局研究——以河南省 108 个县(县级市)为例
..... 李 波 张吉献(52)

问题研究

中国农业水费:现存问题与研究评论 张维康 张 林 杨 帆等(61)

河南省农业面源污染成因分析 魏 瑞(67)

全域土地整治的“反规划”思路探讨 李 灿 张 池 孙传淳等(72)

基于模糊物元的伊犁水库移民搬迁后扶持效果评价 苏丽丽 蒲春玲 葛丽娜等(77)

基于 AHP-SWOT 模型的高标准基本农田建设发展策略研究——以沈阳市为例
..... 于 新 李双异 陆 璐等(84)

福海县牧民牧草地流转行为影响因素研究 马文芳 孟 梅 唐洪松等(89)

农业区划

中国农产品加工业的区域布局与产业集聚 冯 伟 蔡学斌 杨 琴等(97)

青岛地区休闲农业空间布局及发展模式研究 丁金胜(103)

河北省新型城镇化水平综合评价与区划 李 娟 刘 颖 耿潇潇(110)

粮食安全

我国粮食生产区域变化对粮食主产区影响效应分析——以黑龙江省为例 吴 玲 刘腾谣(116)

影响我国气候旱区粮食生产能力的灰色关联分析 李志红 谢东辉(124)

适度粮食安全成本与粮食总产出的实证分析——以江苏省为例 金陶岚(130)

三农问题

农村集体建设用地空间研究进展与展望 陈 春 张爱玲 于 立(135)

基于 K-modes 的福建传统村落景观类型及其保护策略 李霄鹤 兰思仁(142)

乡村集中社区建设模式、运作机制及其比较——以太仓市4个社区为例

..... 王 勇 冯奔伟 李广斌(150)

广东省城镇化进程中失地农民收入问题研究

——基于广东省佛山、韶关等6市的调研 梁韵妍(158)

陕西省农业结构调整对农民增收的影响研究 张旭起(163)

区域农业

甘肃苹果产业发展优势及提质增效对策 乔德华 魏胜文 王恒炜等(168)

四川省农业循环经济发展的现状及对策 姚 勇(175)

广东省农村基础设施建设与农业经济增长的关系探究 肖海越(180)

西南民族地区农业资源开发的优势及其模式研究 肖红波(186)

现代农业

“互联网+”与农业深度融合研究 杨建利 邢骄阳(191)

广东省农产品绿色物流系统构建及其运作模式研究 陈宝丹(198)

市民农园经营方式及发展策略研究 袁 帅 吴寿学 韩争艳(204)

休闲农业

基于城镇化视角下休闲农业发展路径分析——以山东省为例 邹小杰(208)

陕西省旅游镇分类与特色优势研究 胡粉宁 董亚娟 丁 华(213)

四川省生态旅游资源评价及开发对策研究 朱世蓉(218)

研究综述

外来植物入侵遥感监测预警研究进展 孙玉芳 姜丽华 李 刚等(223)

基于财政激励的农业资源利用正外部性研究 黄 丽 黄天齐(230)

• 刊讯 •

欢迎订阅《中国农业信息》杂志 (123)

欢迎订阅《中国农业资源与区划》杂志 (185)

《中国农业资源与区划》征文启事 (197)

《中国农业资源与区划》稿件流程 (217)