地 理 科

学

第三十五

第

期

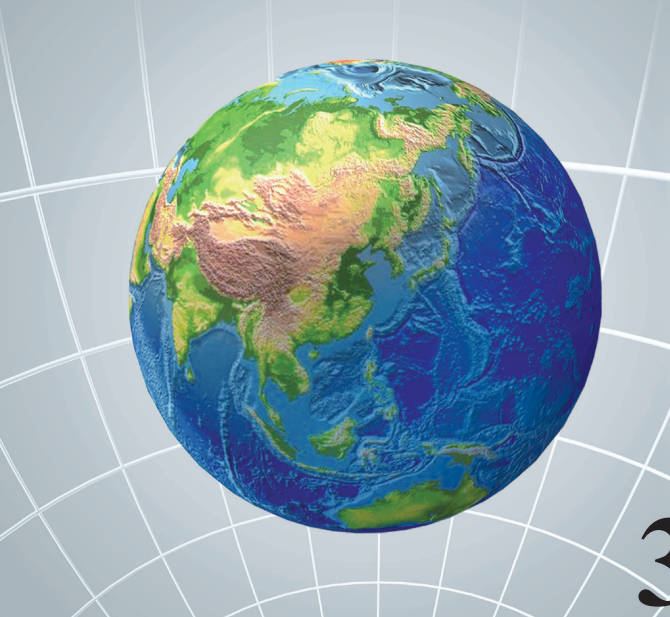
五 年 月

学出版 祉 **P**





SCIENTIA GEOGRAPHICA SINICA



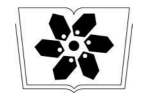
中国科学院东北地理与农业生态研究所

理 当 斜

主 办 出版

第 35 卷 Vol.35

2015



中国科学院科学出版基金资助

地 理 科 学

DILIKEXUE第35卷第3期2015年3月

目 次

| 城镇化水平与制造业空间分布 |
|--|
| ——基于中国省级面板数据的实证研究 |
| 西部地区城镇化水平与经济人口发展变化研究 |
| ——基于2000~2010年西部地区十二个省区面板数据 尤 鑫(268) |
| 商业银行空间市场力的演进规律 |
| ——中国光大银行拓扑结构的分析 汪贵浦 余雷鸣 陈明亮等(275) |
| 中国省际旅游发展质量特征及空间差异 张爱平 钟林生 徐 勇等(283) |
| 中部地区粮食生产比较优势分析与基地建设 … 胡 文 海 (293) |
| 转型期长春市服务空间与城市功能空间关系特征研究 … 郭付友 陈 才 刘继生等(299) |
| 基于城市功能网络视角的城市联系研究 |
| ——以珠江三角洲为例 刘 涛 仝 德 李贵才(306) |
| 基于改进景观扩张指数苏锡常地区城镇扩展空间形态变化 钱 敏 濮励杰 张 晶(314) |
| 基于土地利用的哈尔滨市2004~2012年碳排放强度变化分析 周 嘉 杨 琳 董美娜等(322) |
| 北方农牧交错带农村居民点分布特征及其对土地利用的影响 |
| ——以科尔沁左翼中旗为例 李 飞 张树文 杨久春等(328) |
| 利用微波遥感土壤水分产品监测东北地区春涝范围和程度 郑兴明 赵 凯 李晓峰等(334) |
| 松嫩平原苏打盐渍土土壤水分特征研究 杨 帆 王志春 王云贺等 (340) |
| 暴雨洪灾风险评估研究进展 |
| 2012年4月华南地区降水异常事件及成因诊断分析 王朋岭 王启祎 王东阡等(352) |
| 黄河三角洲土壤氯离子空间变异特征及其控制因素 安乐生 周葆华 赵全升等(358) |
| 基于RUSLE模型的土壤侵蚀时空分异特征分析 |
| ——以辽宁省朝阳市为例 怡 凯 王诗阳 王 雪等(365) |
| 珠三角土壤镉含量时空分布及风险管理 李 勇 余天虹 赵志忠等(373) |
| 长江北支口门圆陀角附近潮滩沉积物重金属来源及污染评价 谢 丽 张振克(380) |

责任编辑 张慧敏

[期刊基本参数] CN22-1124/P*1981*m*A4*128*zh*P* ¥ 42.00*2000*18*2015-03