



中国科学院地理科学与资源研究所

Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research, CAS



首页 | 所况介绍 | 机构设置 | 研究队伍 | 科学研究 | 合作交流 | 研究生与博士后 | 党群园地 | 创新文化 | 科学传播 | 学术期刊 | 条件平台 | 图书馆

您现在的位置：首页 > 新闻动态 > 精选论文推介

龙花楼、刘彦随等发表城乡发展转型与土地利用的SCI论文

2012-04-20 | 编辑： | 【大 中 小】 【打印】 【关闭】 访问次数

近期，地理资源所农业地理与乡村发展研究创新团队，结合刘彦随研究员主持的国家自然科学基金重点项目“我国东部沿海地区新农村建设模式与可持续发展途径研究”（40635029）和“中国城乡发展转型的资源环境效应及其优化调控研究—以环渤海地区为例”（41130748），以及刘彦随研究员和龙花楼研究员分别主持的中国科学院知识创新工程重要方向项目“快速城镇化进程中农村空心化及其资源环境效应研究”（KZCX2-EW-304）和“我国东部沿海典型类型区乡村转型发展的动力机制与区域模式研究”（KZCX2-YW-QN304）等任务，围绕城乡转型中土地利用变化及其与城乡发展耦合关系，深入开展相关基础理论、方法与实证研究，取得了新进展和成果。相关成果发表在*Land Use Policy*、*Applied Geography*等本领域著名期刊上。

相关论文：

1. Jay Gao, Liu Yansui (刘彦随, 通讯作者). De(re)forestation and climate warming in subarctic China. *Applied Geography*, 2012, 32(2): 281–290. (SSCI)

[全文下载](#)

2. Gong Jianzhou, Liu Yansui (刘彦随, 通讯作者), Chen Wenli. Optimal land use allocation of urban fringe in Guangzhou. *Journal of Geographical Sciences*, 2012, 22(1): 179–191. (SCI)

[全文下载](#)

3. Gong Jianzhou, Liu Yansui (刘彦随), Chen Wenli. Land suitability evaluation for development using a matter-element model: A case study in Zengcheng, Guangzhou, China. *Land Use Policy*, 2012, 29(2): 464–472. (SSCI)

[全文下载](#)

4. Long Hualou (龙花楼), Li Yurui (李裕瑞), Liu Yansui (刘彦随), Woods M., Zou Jian. Accelerated restructuring in rural China fueled by ‘increasing vs. decreasing balance’ land-use policy for dealing with hollowed villages. *Land Use Policy*, 2012, 29(1): 11–22. (SSCI)

[全文下载](#)

5. Long Hualou (龙花楼), Li Tingting (李婷婷). The coupling characteristics and mechanism of farmland and rural housing land transition in China. *Journal of Geographical Sciences*, 2012, 22(3): 548–562. (SCI)

[全文下载](#)

6. Long Hualou (龙花楼), Woods M. Rural restructuring under globalization in eastern coastal China: What can be learned from Wales?. *Journal of Rural and Community Development*, 2011, 6(1): 70–94.

[全文下载](#)

