



草地理论载畜量调查数据空间化方法及应用

廖顺宝^{1,2,3}, 秦耀辰^{1,2}

1. 河南大学环境与规划学院, 开封475004;
2. 黄河中下游数字地理技术教育部重点实验室, 开封475004;
3. 中国科学院地理科学与资源研究所, 北京100101

A spatialization method for survey data of theoretical stock-carrying capacity of grassland in China and its application

LIAO Shunbao^{1,2,3}, QIN Yaochen^{1,2}

1. College of Environment and Planning, Henan University, Kaifeng 475004, Henan, China;
2. Key Lab. of Geospatial Technology for Middle & Lower Yellow River Regions of Ministry of Education, Kaifeng475004, Henan, China;
3. Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research, CAS, Beijing 100101, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献](#)[相关文章 \(15\)](#)

版权所有 © 2013 《地理研究》编辑部

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发

美女图片

美女美女美女 美女美女