



植物生态学报 » 2011, Vol. 35 » Issue (11): 1136-1147 DOI: 10.3724/SP.J.1258.2011.01136

研究论文

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

刈割、施肥和浇水对高寒草甸物种多样性、功能多样性与初级生产力关系的影响

李晓刚, 朱志红*, 周晓松, 袁芙蓉, 樊瑞俭, 许曼丽

陕西师范大学生命科学学院, 西安 710062

Effects of clipping, fertilizing and watering on the relationship between species diversity, functional diversity and primary productivity in alpine meadow of China

LI Xiao-Gang, ZHU Zhi-Hong*, ZHOU Xiao-Song, YUAN Fu-Rong, FAN Rui-Jian, and XU Man-Li

College of Life Sciences, Shaanxi Normal University, Xi'an 710062, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章](#)

[点击分布统计](#)

[下载分布统计](#)

?