



植物生态学报 » 2013, Vol. 37 » Issue (7): 684-690 DOI: 10.3724/SP.J.1258.2013.00071

[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 ▶▶](#)

不同质地土壤对花生根系生长、分布和产量的影响

贾立华, 赵长星, 王月福*, 王铭伦

青岛农业大学农学与植物保护学院, 山东省旱作农业技术重点实验室, 青岛 266109

Effects of different soil textures on the growth and distribution of root system and yield in peanut

JIA Li-Hua, ZHAO Chang-Xing, WANG Yue-Fu*, and WANG Ming-Lun

Shandong Provincial Key Laboratory of Dryland Farming Technology, College of Agronomy and Plant Protection, Qingdao Agricultural University, Qingdao 266109, 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](#)

?

版权所有 © 2010 《植物生态学报》编辑部

地址: 北京香山南辛村20号, 邮编: 100093

Tel.: 010-62836134, 62836138; Fax: 010-82599431; E-mail: apes@ibcas.ac.cn, apesbotany@163.com