

中文标题 

年: 年度  期: 期号 

力学与实践 » 2012, Vol. 34 » Issue (1): 31-34 DOI: 10.6052/1000-0992-20120105

应用研究 [最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#) [« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

环境模拟实验室中近地层风速廓线的形成研究

曾波¹, 张鸿雁¹, 孟庆龙²
1. 西安建筑科技大学环境与市政工程学院, 西安 710055;
2. 西安交通大学生态环境与环境力学中心, 西安 710049

THE FORMATION OF WIND PROFILE IN ENVIRONMENT SIMULATION LABORATORY

ZENG Bo¹, ZHANG Hongyan¹, MENG Qinglong²
1. School of Environment & Municipal Engineering, Xi'an University of Architecture and Technology, Xi'an 710055, China;
2. The Center for Environment & Mechanics, Xi'an Jiaotong University, Xi'an 710049, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献\(6\)](#) [相关文章\(15\)](#)

 	中国力学学会 中国科学院力学研究所	联合主办	版权所有 © 《力学与实践》编辑部		友情链接	下载中心
			主办单位: 中国力学学会, 中国科学院力学研究所	通讯地址: 北京海淀区北四环西路15号	• 中国科学技术协会	• 投稿须知
			邮政编码: 100190	• 国家自然科学基金委员会	• 投稿声明	
			联系电话: 010-62554107 传真: 010-82543907	• 中国科技部	• 写作范例	
			E-mail: lxsj@cstam.org.cn	• 中华人民共和国教育部	• 力学学科分类号	