



中文标题 

年: 年度 期: 期号 

力学与实践 » 2011, Vol. 33 » Issue (6): 18-22 DOI: 10.6052/1000-0992-lxysj2011-211

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 »](#)

幂律流体在单根弯曲毛细管中的毛细上升

王世芳¹, 郁伯铭²
1. 华中科技大学
2. 华中科技大学物理学院

CAPILLARY RISE OF A POWER LAW LIQUID IN A SINGLE TORTUOUS CAPILLARY

Shifang Wang¹, Baiming Yv²
1. Huazhong University of Science and Technology
2.

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献\(0\)](#) [相关文章\(3\)](#)

 	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	
			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	下载中心
			邮政编码: 100190	联系电话: 010-62554107 传真: 010-82543907	• 国家自然科学基金委员会	• 投稿须知
			E-mail: lxsj@cstam.org.cn		• 中国科技部	• 投稿声明
					• 中华人民共和国教育部	• 写作范例
					• 中国科学院力学研究所	• 力学学科分类号