

中国力学学会期刊网 » 2010, Vol. 42 » Issue (2): 312-318 DOI: 10.6052/0459-1879-2010-2-2008-444

简报

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

◀◀ 前一篇 | 后一篇 ▶▶

矩形槽道内表面活性剂减阻流体流场特性

顾卫国 王德忠 川口靖夫 张红霞

上海交通大学机械与动力工程学院 上海交通大学机械与动力工程学院 东京理科大学理工学部机械工学科 太原理工大学水利科学与工程学院

Experimental study on the characteristics of ctac solution flow in the rectangular channel

Weiguo Gu Dezhong Wang Yasuo Kawaguchi Hongxia Zhang

School of Mechanical Engineering, Shanghai Jiao Tong University, Shanghai 200240, China School of Mechanical Engineering, Shanghai Jiao Tong University, Shanghai 200240, China Department of Mechanical Engineering, Faculty of Science and Technology, Tokyo University of Science, Tokyo, Japan College of Water Conservancy Science and Engineering, Taiyuan University of Technology, Taiyuan 030024, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章 \(4\)](#)



中国科学院力学研究所
中国力学学会

联合主办

版权所有 © 《力学学报》编辑部

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 邮政编码：100190

联系电话：010-62536271 传真：010-82543907

E-mail : lxxb@cstam.org.cn

下载中心

- [论文模板](#)
- [版权转让协议](#)
- [中图分类号](#)