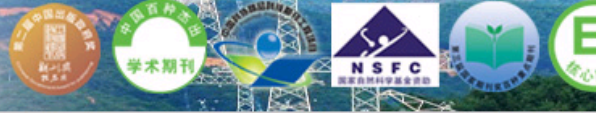




中国电机工程学报

PROCEEDINGS OF THE CSEE



[首页](#) | [中国电机工程学报](#) | [期刊浏览](#) | [投稿指南](#) | [期刊订阅](#) | [联系我们](#) | [Email Alert](#) | [RSS](#) | [留言板](#) | [English](#)

中国电机工程学报 » 2014, Vol. 34 » Issue (6): 971-981 DOI: 10.13334/j.0258-8013.pcsee.2014.06.020

高电压技术

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

憎水迁移过程中的波动性

戴罕奇, 梅红伟, 王黎明, 赵晨龙, 贾志东, 关志成

清华大学深圳研究生院, 广东省 深圳市 518055

Volatility of Hydrophobicity on the Polluted Surface During Hydrophobicity Transfer

DAI Hanqi, MEI Hongwei, WANG Liming, ZHAO Chenlong, JIA Zhidong, GUAN Zhicheng

Graduate School at Shenzhen, Tsinghua University, Shenzhen 518055, Guangdong Province, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

访问量: