



# 工程力学

ENGINEERING MECHANICS

ISSN 1000-4750

CN 11-2595/O3

CODEN GOLIEB

E I 收录期刊

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [编委会](#) | [投稿指南](#) | [期刊订阅](#) | [收录情况](#) | [留言板](#) | [联系我们](#) | [English](#)

工程力学 » 2013, Vol. 30 » Issue (2): 477-480 DOI: 10.6052/j.issn.1000-4750.2011.09.0579

[其他工程学科](#)

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

## 水平轴风力机叶片最优体型设计

蔡新<sup>1,2</sup>, 朱杰<sup>1</sup>, 潘盼<sup>1</sup>

(1. 河海大学力学与材料学院, 南京 210098; 2. 河海大学水利水电学院, 南京 210098)

## THE BEST SHAPE DESIGN OF HORIZONTAL AXIS WIND TURBINE BLADE

CAI Xin<sup>1,2</sup>, ZHU Jie<sup>1</sup>, PAN Pan<sup>1</sup>

(1. College of Mechanics and Materials, Hohai University, Nanjing 210098, China; 2. College of Water Conservancy and Hydropower Engineering, Hohai University, Nanjing 210098, China)

[摘要](#)

[参考文献](#)

[相关文章](#)

Copyright © 2012 工程力学 All Rights Reserved.

地址: 北京清华大学新水利馆114室 邮政编码: 100084

电话: (010)62788648 传真: (010)62788648 电子信箱: gclxbjb@tsinghua.edu.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn