



自动化仪表 » 2012, Vol. 33 » Issue (10): 53-55 DOI:

新能源仪控系统      最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索      ◀ 前一篇 | 后一篇 ▶

### TwinCAT PLC全功率风力发电机组试验系统的研究

井延伟,张庆祝,张磊

国电联合动力技术有限公司1, 河北保定071051; 河北工业大学控制科学与工程学院2, 天津300130

Research on the Test System for Full Power Wind Turbine Generation Unit by Using TwinCAT PLC

- 摘要
- 图/表
- 参考文献
- 相关文章 (15)



友情链接	广告链接			友情链接

沪ICP备120323021

版权所有 © 《自动化仪表》编辑部

地址: 上海市漕宝路103号 电话: 021-64368180-231 传真: 021-64368984 Email: pai@sipai.com

技术支持北京玛格泰克科技发展有限公司