



自动化仪表 » 2013, Vol. 34 » Issue (11): 80-84 DOI:

[应用实践](#)

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

◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

## CAN总线技术在车辆悬架动态应力测试中的应用

罗佳, 孙运强

中北大学机电工程学院, 山西太原030051

Application of CAN Bus Technology in Dynamic Stress Test for Vehicle Suspension

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[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