

控制与决策

Control and Decision

首页 期刊介绍 编委会 投稿须知 稿件流程 期刊订阅 联系我们

控制与决策 » 2014, Vol. 29 » Issue (1): 189-192 DOI: 10.13195/j.kzyjc.2012.1441

豆文 最新目录| 下期目录| 过刊浏览| 高级检索

◀◀ 前一篇

English

基于信息融合的LiFePO4动力电池组SOC估计

何耀,张陈斌,刘兴涛,陈宗海

中国科学技术大学 自动化系

SOC estimation for LiFePO4 high-power batteries based on information#br# fusion

HE Yao, ZHANG Chen-bin, LIU Xing-tao, CHEN Zong-hai

Department of Automation, University of Science and Technology of China

摘要 图/表 参考文献(11) 相关文章 (1)

版权所有 © 《控制与决策》编辑部

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