



自动化仪表 » 2013, Vol. 34 » Issue (2): 65-67 DOI:

新型测试技术与方法

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

◀ 前一篇 | 后一篇 ▶

基于免疫粒子群算法的PID参数整定与自适应

邓丽, 蒋婧, 费敏锐

上海大学机电工程与自动化学院, 上海200072

PID Parameters Tuning and Adaptation Based on Immunity Particle Swarm Optimization

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