



自动化仪表 » 2013, Vol. 34 » Issue (8): 30-33 DOI:

系统集成与应用

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

GPRS在两相流计量系统中的应用

包建雄, 郑金吾

中国石油大学信息与控制工程学院, 山东青岛266580

Application of GPRS in Two-phase Flow Measurement System

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章 (15)



友情链接	广告链接			
<p>中国科学技术协会 www.cast.org.cn</p> <p>中国仪器仪表学会 China Instrument and Control Society</p> <p>上海电力学院学报编辑部</p> <p>万方数据 WANFANG DATA 知识服务平台</p> <p>中国知网 CNKI 中国知网 中国知识基础设施工程</p> <p>中华工控网 gkong.com</p> <p>控制工程网 www.china-ci.com</p> <p>电气自动化网 ea-china.com</p>		<p>艾控科技</p> <p>Endress+Hauser E+H</p> <p>虹润</p> <p>SIPAI 西派埃</p> <p>HITE 海得控制</p> <p>Flowtention</p>	<p>中科博微 MICROCYBER</p> <p>中创电子</p> <p>METTLER TOLEDO</p> <p>YOKOGAMA SHANGHAI</p> <p>WANXUN Automation control 上海万迅自控有限公司</p>	<p>SAINT-CERA</p> <p>SHAN 上海</p>