

泵站流速仪测流精度的研究

Study on the Measuring Precision of Current Meter in Pump Station

投稿时间: 1997-6-1

稿件编号: 19970417

中文关键词: 泵站, 流速仪, 测流精度

英文关键词: Pump station Current meter Measuring precision

基金项目: 水利部项目, 机械部项目

作者	单位
王洋	江苏理工大学

摘要点击次数: 11

全文下载次数: 14

中文摘要:

根据理论分析和泵站现场采用流速仪测流的数据, 分析了产生误差的原因, 阐述了提高流速仪测流精度的措施。

英文摘要:

Based on the data of on the spot measuring, the factors of causing error were analysed, and the method to improve measuring precision of current meter was provided

[查看全文](#)

[关闭](#)

[下载PDF阅读器](#)

您是第606958位访问者

主办单位: 中国农业工程学会 单位地址: 北京朝阳区麦子店街41号

服务热线: 010-65929451 传真: 010-65929451 邮编: 100026 Email: tcsae@tcsae.org

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计