

## 计算机应用

# 东江水源工程InSQL历史数据库的开发与应用

孙峰, 董东升, 贺陕斌

中水东北勘测设计研究有限责任公司

收稿日期 2006-6-21 修回日期 网络版发布日期:

**摘要** 介绍了IndustrialSQL Server8.0 软件在深圳市东江水源工程中的开发与应用情况, 包括: InSQL数据库性能、需求分析以及实现的功能。总体来讲, 该数据库系统可扩性和可靠性强, 发挥了工业型实时关系数据库技术在泵站应用的优势。

**关键词** [InSQL; 数据库; 东江水源工程](#)

## Development and utilization of InSQS historical data bank in Dongjiang water source project

### Abstract

### Keywords

DOI 分类号 [TV222.2](#)

通讯作者 孙峰

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(0k\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0k\)](#)

▶ [参考文献](#)

#### 服务与操作

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

#### 相关信息

▶ 本刊中 包含 "[InSQL; 数据库; 东江水源工程](#)" 的 [相关文章](#)

▶ 与本文作者相关文章

· [孙峰的文章](#)

· [董东升的文章](#)

· [贺陕斌的文章](#)