

软件技术与数据库

基于XML的消息队列标记语言

陈林, 黄晔

(重庆大学软件学院, 重庆 400044)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2007-9-28 接受日期

**摘要** 提出了一种基于XML的新标记文本语言——消息队列标记语言, 用以在电子政务、电子商务、企业集成领域上使用消息队列技术。MQML便于扩展、有良好的弹性及自定义和解释能力, 能通过XML被方便地部署和应用在现有系统结构中。应用实例说明了MQML在电子政务领域的效率及其价值。

**关键词** [消息队列](#) [XML](#) [MQ](#) [MQML](#) [消息中间件](#)

**分类号** [TP311.52](#)

**DOI:**

通讯作者:

作者个人主页: [陈林](#); [黄晔](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1506KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“消息队列”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [陈林, 黄晔](#)