



[来稿须知](#)

[编辑流程](#)

[稿件版式](#)

[投稿信箱](#)

[在线期刊](#)

当前位置: [社会科学版](#) >> [第17卷](#) >> [第6期](#)

使用XML实现JAVA软件界面维护

陈胜凯, 胡众义, 徐晓

(温州大学信息科学与工程学院, 浙江温州 325035)

摘要: 本文介绍了如何通过XML配置文件实现JAVA软件的界面维护。通过JNI技术, 程序可以自动检测当前屏幕的分辨率, 并利用JDOM API 读取相应的XML文件设置, 实现软件界面上控件的精确定位。与传统的通过布局管理器管理JAVA软件界面方式相比, 该方法具有定位简便、便于维护的优点。

关键词: 界面维护; JAVA文档对象模型; JAVA本地接口

[PDF全文下载:](#) [使用XML实现JAVA软件界面维护.pdf](#)