

论文

公共卫生危机信息媒体监测平台的建立与运用

袁俊, 王鸣, 郝爱华, 刘于飞, 毛新武, 甘建哲, 秦鹏哲, 蔡文锋, 李海麟, 景钦隆

广东省广州市疾病预防控制中心, 广东广州510080

摘要:

目的为了进一步丰富公共卫生监测信息的来源, 提高疾病预防控制系统对突发公共卫生事件的早期预警能力, 充分利用媒体资源信息, 开展早期干预, 及时应对。方法利用网络平台技术及RSS新闻聚合器, 对目前互联网1000多个中文新闻媒体网站进行监测, 搜索大多数公共卫生危机信息进行计算机智能分类并及时发布于网站。结果该系统建立能达到预期目标, 可加载大部分网站的公共卫生相关新闻, 并及时在公共卫生风险沟通平台

(www.riskcommunication.org.cn) 分类发布公共卫生危机信息。系统工作人员接受性较好。不同事件新闻可实现按地区、事件类别、时间、点击率进行分类排列, 并提供RSS信息订阅。结论该系统能根据公众和专业技术人员所处地区、关心的事件种类、关心热点等提供量身订做的公共卫生危机信息, 作为公共卫生信息聚合和媒体监测的工具, 为预防疾病、早期发现事件、及时采取应急反应等均可以起到一定作用。

关键词: [监测](#); [公共卫生](#); [互联网](#); [危机管理](#)

收稿日期 2008-11-24 修回日期 网络版发布日期

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961-2009.08.001

基金项目:

通讯作者:

作者简介:

本刊中的类似文章

文章评论

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text"/> 7830

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1224KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(1KB\)](#)
- ▶ [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](#)

本文关键词相关文章

- ▶ [监测; 公共卫生; 互联网; 危机管理](#)

本文作者相关文章

PubMed