

[本期目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

论文

中国西部地区网络直报计算机装备项目的督导与评估

傅罡

中国疾病预防控制中心公共卫生监测与信息服务中心,北京100050

摘要:

目的 阐述中国西部地区传染病和应急突发事件网络直报计算机装备项目督导结果及相关问题讨论.方法 组织国家督导组,在每个项目省听取省级项目汇报,随机抽取4%项目点,采用电话调查及现场调查方式.结果 共抽取了90个地级单位中的220个县的640个项目点,其中现场调查133个、电话询问507个.现场调查合格率达90%,电话询问受客观条件不足的影响较大,合格率为60%.结论 项目总体情况良好,个别项目点存在设备分配不当,培训不到位的情况,西部省份的网络直报能力有很大提升,但其总体的信息化水平仍然偏低,需要继续扶持与改善.

关键词: [西部地区](#) [网络直报](#) [计算机](#) [督导](#) [发现](#)

收稿日期 2007-03-05 修回日期 网络版发布日期 2008-09-05

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2007.4.278

基金项目:

通讯作者: fugang@chinccdc.cn

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" value="6205"/>

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(155KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(1KB\)](#)
- ▶ [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

- ▶ [西部地区](#)
- ▶ [网络直报](#)
- ▶ [计算机](#)
- ▶ [督导](#)
- ▶ [发现](#)

本文作者相关文章

PubMed