



差分自回归移动平均模型在肾综合征出血热发病预测中的应用研究

魏亚梅¹, 郭娜娜², 韩旭¹, 韩占英¹, 张艳波¹, 齐顺祥¹, 李琦¹

1 河北省疾病预防控制中心病毒病防治所, 石家庄 050021;

2 邯郸市疾病预防控制中心

Application of autoregressive integrated moving average model in prediction of hemorrhagic fever with renal syndrome

WEI Ya-mei¹, GUO Na-na², HAN Xu¹, HAN Zhan-ying¹, ZHANG Yan-bo¹, QI Shun-xiang¹, LI Qi¹

1 Hebei Center for Disease Control and Prevention, Shijiazhuang 050021, Hebei Province, China;

2 Handan Center for Disease Control and Prevention

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献 \(0\)](#)

[相关文章 \(15\)](#)

版权所有 © 《中国媒介生物学及控制杂志》编辑部

地址: 北京昌平流字五号 电话: 010-58900731 Email: bingmei@icdc.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备11024750号-10