



基于Matlab的蜱媒疾病模糊评价研究

张雅明^{1, 2}, 杨振洲³, 王玥², 石华³, 韩华³, 张文佳², 隋虹¹

1 哈尔滨医科大学公共卫生学院, 黑龙江 哈尔滨 150081;

2 哈尔滨市疾病预防控制中心, 黑龙江 哈尔滨150056;

3 军事医学科学院疾病预防控制中心

Study on fuzzy evaluation of tick-borne diseases based on Matlab

ZHANG Yaming^{1, 2}, YANG Zhenzhou³, WANG Yue², SHI Hua³, HAN Hua³, ZHANG Wenjia², SUI Hong¹

1 School of Public Health, Harbin Medical University, Harbin 150081, Heilongjiang Province, China;

2 Harbin Center for Disease Control and Prevention, Harbin 150056, Heilongjiang Province, China;

3 Institute of Disease Control and Prevention, Academy of Military Medical Sciences

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(1\)](#)

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