

简报

## 河南省新乡市郊区猪羊弓形虫病流行病学调查

王承民<sup>1</sup>,何宏轩<sup>1</sup>,秦建华<sup>2</sup>,姚四新<sup>1</sup>,王丽荣<sup>1</sup>,刘丽艳<sup>1</sup>,牛朝锋<sup>1</sup>,高明超<sup>1</sup>

1 河南科技学院动物科学系,新乡 453003

2 河北农业大学动物科技学院,保定 071001

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

### 摘要

刚地弓形虫(*Toxoplasma gondii*)可感染人、猫、猪、牛、羊、犬、小鼠、兔、鸟类及冷血动物。近年来我国养猪业也受到影响。上世纪50年代,我国陆续从猫、兔、猪、鼠等动物体内分离出弓形虫,60年代发现病例,70年代发生猪群弓形虫病大流行。作者于2004年2~5月对河南省新乡市郊区猪弓形虫感染情况开展流行病学调查,结果报告如下。

关键词 [河南](#) [猪羊弓形虫病](#) [调查](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

作者个人主页 王承民<sup>1</sup>;何宏轩<sup>1</sup>;秦建华<sup>2</sup>;姚四新<sup>1</sup>;王丽荣<sup>1</sup>;刘丽艳<sup>1</sup>;牛朝锋<sup>1</sup>;高明超<sup>1</sup>

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(43KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中包含“河南”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [王承民](#)

· [何宏轩](#)

· [秦建华](#)

· [姚四新](#)

· [王丽荣](#)

· [刘丽艳](#)

· [牛朝锋](#)

· [高明超](#)