

参考文献目录

- 陈涛. 1995. 有害生物的微生物防治原理和技术. 湖北科学技术出版社
- 陈曲候、李宗池. 1989. 昆虫病理学纲要. 华中师范大学出版社
- 陈万义、赵忠华、薛振祥、王能武. 2000. 农药生产与合成. 化学工业出版社
- 蔡妙英、卢运玉、赵玉峰. 1999. 细菌名称. 科学出版社
- 初步林. 1998. 农药剂型加工技术（第二版）. 化学工业出版社
- 东秀珠、蔡妙英. 2001. 常见细菌系统鉴定手册. 科学出版社
- 洪华珠、杨红. 1997. 杀虫微生物纲要. 华中师范大学出版社
- 冷欣夫、唐振华、王荫长. 1996. 杀虫药剂分子毒理学及昆虫抗药性. 中国农业出版社
- 李阜棣、喻子牛、何绍江. 1996. 农业微生物学实验技术. 中国农业出版社
- 李荣森、罗绍彬、张用梅、陈涛. 1983. 微生物防治害虫. 科学出版社
- 李庆孝、何传楮. 2004. 生物农药使用指南. 中国农业出版社
- 林冠伦. 1988. 生物防治导论. 江苏科学技术出版社
- 吕鸿声、钱纪放编译. 昆虫病理学. 浙江科学技术出版社
- 蒲蛰龙. 1984. 害虫生物防治的原理和方法（第二版）. 科学出版社
- 蒲蛰龙. 1992. 昆虫病理学. 广东科技出版社
- 蒲蛰龙、李增智. 1996. 昆虫真菌学. 安徽科学技术出版社
- 沈宾初、张一宾. 2001. 生物农药（第二版）. 化学工业出版社
- 万金精. 1985. 微生物与害虫防治. 河南科学技术出版社
- 万树青. 2003. 生物农药及使用技术. 金盾出版社
- 王丽英等译. 1992. 昆虫疾病流行病学. 北京农业大学出版社
- 王振君、冯坚. 1998. 英中对照农药名称. 化学工业出版社
- 武汉大学病毒研究所. 1986. 中国昆虫病毒图谱. 湖南科学技术出版社
- 吴文君、刘惠霞、朱清博. 1998. 天然产物杀虫剂—原理、方法、实验. 陕西科学技术出版社
- 吴文君、高希武. 2004. 生物农药及其应用. 化学工业出版社
- 徐汉虹. 2001. 杀虫植物与植物性杀虫剂. 中国农业出版社
- 喻子牛. 1990. 苏云金杆菌. 科学出版社
- 喻子牛. 1999. 微生物农药及其产业化. 科学出版社
- 张大弟、张晓红. 2001. 农药污染与防治. 化学工业出版社
- 赵善欢. 2001. 植物化学保护（第三版）. 中国农业出版社
- 中国微生物学会农业专业委员会编. 1987. 杀虫微生物（第一卷）. 北京农业大学出版社
- 中国微生物学会农业专业委员会编. 1989. 杀虫微生物（第二卷）. 中国农业科技出版社
- 中国微生物学会农业专业委员会编. 1991. 杀虫微生物（第三卷）. 华中师范大学出版社
- 中国微生物学会农业专业委员会编. 1994. 杀虫微生物（第四卷）. 武汉大学出版社
- 中国微生物学会农业专业委员会编. 1998. 杀虫微生物专刊. 武汉大学学报, 第44卷
- 中国植物学会真菌学会虫生真菌专业组. 1988. 中国虫生真菌研究与应用（第一卷）. 学术期刊出版社
- 中国植物学会真菌学会虫生真菌专业组. 1991. 中国虫生真菌研究与应用（第二卷）. 中国农业科技出版社
- 中国菌物学会虫生真菌专业委员会. 1993. 中国虫生真菌研究与应用（第三卷）. 中国农业科技出版社
- 中国菌物学会虫生真菌专业委员会. 1997. 中国虫生真菌研究与应用（第四卷）. 中国农业科技出版社
- 刘杏忠、殷幼平、黄勃. 2003. 中国虫生真菌研究与应用（第五卷）. 中国农业科技出版社
- 周启、王道本. 1990. 农用抗生素和微生物杀虫剂. 中国农业出版社
- Entwistle, P. E., Cory J. S. Bailey, M. J. Higgs, S. 1993. *Bacillus thuringiensis*, An Environmental Biopesticide: Theory and Practice. JOHN WILEY & SONS
- Franklin R. H. Julius J. M. 1999. *Biopesticides-Use and Delivery*. Humana Press
- G. O. 小波因纳、G. M. 托马斯.（段道怀、胡明峻译）. 1984. 昆虫病原物鉴定诊断手册. 农业出版社
- TRAVIS R. GLARE, MAUREEN O`CALLAGHAN. 2000. *Bacillus thuringiensis*, Biology, Ecology and Safety. JOHN WILEY & SONS