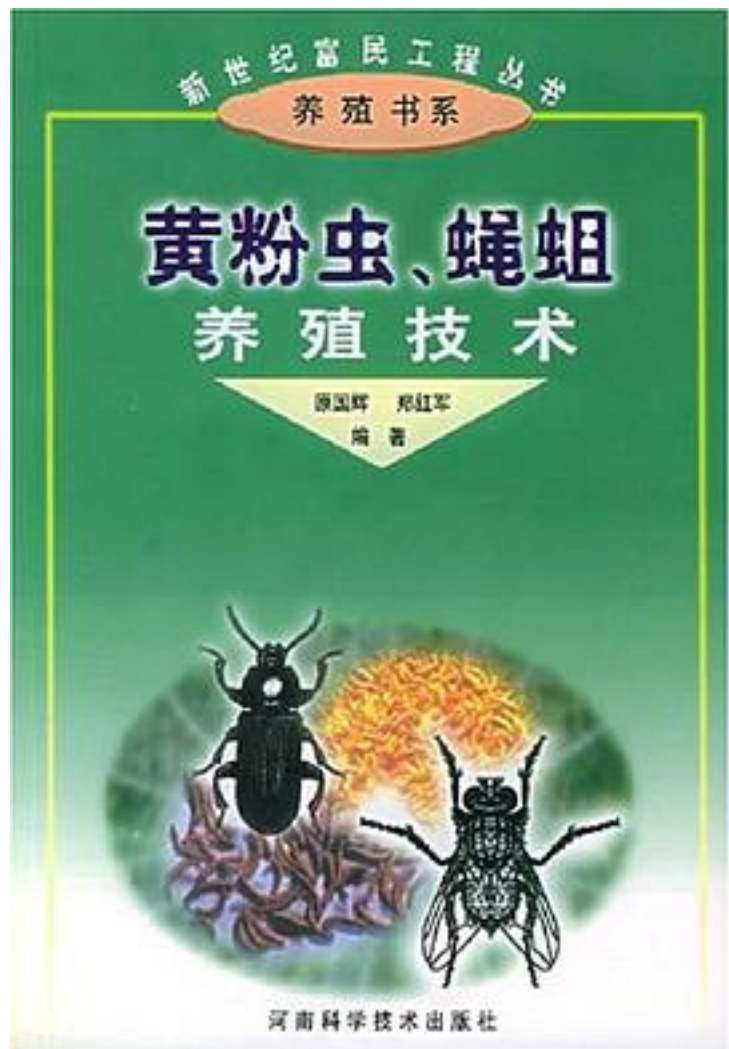


# 黄粉虫、蝇蛆养殖技术



[黄粉虫、蝇蛆养殖技术 下载链接1](#)

著者:

出版者:河南科学技术出版社

出版时间:2003-1

装帧:

isbn:9787534928918

《黄粉虫、蝇蛆养殖技术》讲述昆虫是地球上最大的生物类群，具有较大的开发利用价值。昆虫在长期的进化过程中，形成了繁殖率高、生长迅速、生命周期短、饲料利用率高、整体生物量大等生物学特点，是自然食物链中多种动物的取食对象。近10多年来，畜禽养殖业和特种经济动物养殖业迅速发展，对蛋白质饲料越引起人们重视，而发展昆虫养殖业已被为解决蛋白饲料供需矛盾的重要途径，《黄粉虫、蝇蛆养殖技术》所涉及的黄粉虫和蝇蛆就是养虫业发展最快的代表。

作者介绍:

目录:

[黄粉虫、蝇蛆养殖技术 下载链接1](#)

标签

评论

---

[黄粉虫、蝇蛆养殖技术 下载链接1](#)

书评

---

[黄粉虫、蝇蛆养殖技术 下载链接1](#)