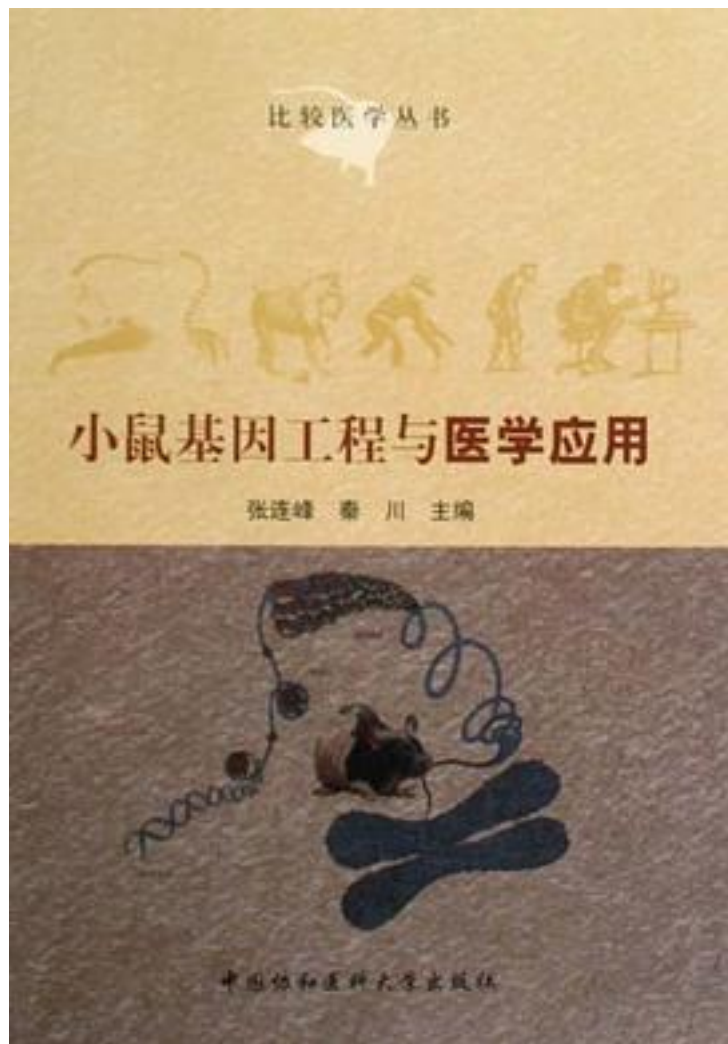


小鼠基因工程与医学应用



[小鼠基因工程与医学应用_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787811362763

《小鼠基因工程与医学应用》主要内容包括小鼠的一般介绍，小鼠遗传学的一般概念，小鼠的生殖和发育，小鼠的基因组学，小鼠基因工程技术，小鼠自发突变动物模型，衰老、代谢病、肿瘤、感染与免疫、高血压、动脉粥样硬化、心肌病和先天性心脏病等人类重大疾病相关的基因工程小鼠。也简述了胚胎操作技术，诱变技术和动物实验设计的一般要求和主要的小鼠资源、数据等数据库信息。

作者介绍:

目录:

[小鼠基因工程与医学应用 下载链接1](#)

标签

评论

[小鼠基因工程与医学应用 下载链接1](#)

书评

[小鼠基因工程与医学应用 下载链接1](#)