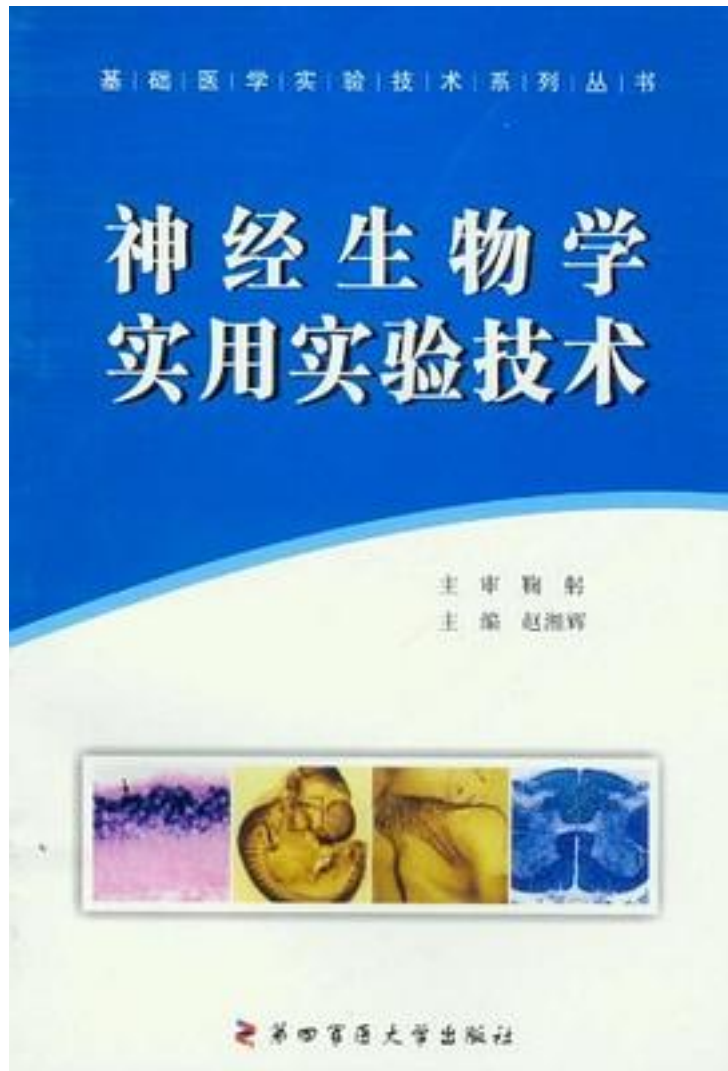


# 神经生物学实用实验技术



[神经生物学实用实验技术\\_下载链接1](#)

著者:赵湘辉

出版者:

出版时间:2012-7

装帧:

isbn:9787566202383

《神经生物学实用实验技术》，本书共分五章。第一章神经细胞培养常用技术，第二章为神经形态学常用实验技术，第三章电生理实验技术和细胞内钙成像技术，第四章神经系统疾病常用动物模型的制作，第五章常用软件介绍。

作者介绍:

目录:

[神经生物学实用实验技术 下载链接1](#)

**标签**

神经科学

实验技术

**评论**

---

[神经生物学实用实验技术 下载链接1](#)

**书评**

---

[神经生物学实用实验技术 下载链接1](#)