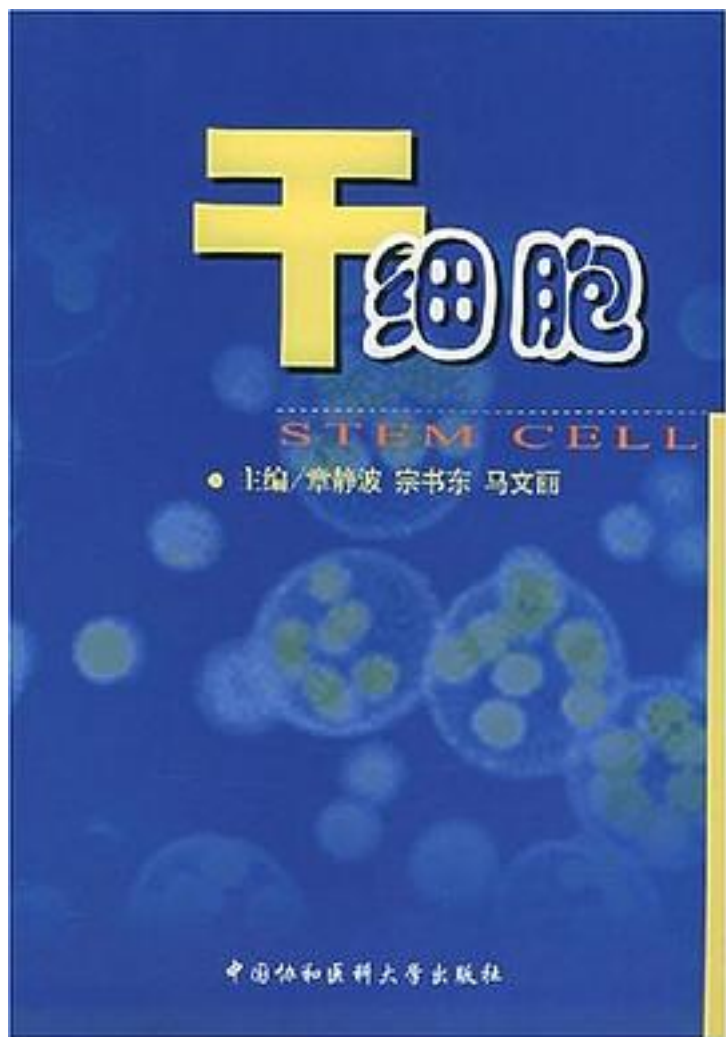


干细胞



[干细胞_下载链接1](#)

著者:潘兴华/张步振/庞荣清主编

出版者:云南科技出版社

出版时间:2004-9

装帧:简装本

isbn:9787541620669

干细胞的研究几乎涉及所有的生命科学和生物医药领域。干细胞工程技术几乎涉及人体

所有的重要组强和器官，也涉及人类面临的大多数医学难题。干细胞治疗涉及大多数人类疾病，包括细胞治疗、组织器官移植、基因治疗等。干细胞将在人类健康与疾病治疗方面产生极其重要而深远的影响。为了让广大医学工作者和社会了解干细胞的研究成果早日为人类造福，我们组织部分从事干细胞研究的技术人员编写了此书。

本书首先系统介绍了干细胞的基本知识、胚胎干细胞和成体干细胞的研究进展，然后重点介绍了干细胞的研究及其在心肌梗死、糖尿病、肾功能衰竭、神经损伤、肝损伤、老年性痴呆、帕金森氏病以及抗衰老保健等方面的应用。同时介绍了干细胞与治疗性克隆、干细胞与组织工程以及国内外投资干细胞研究的情况。

作者介绍:

目录:

[干细胞_下载链接1](#)

标签

评论

[干细胞_下载链接1](#)

书评

[干细胞_下载链接1](#)