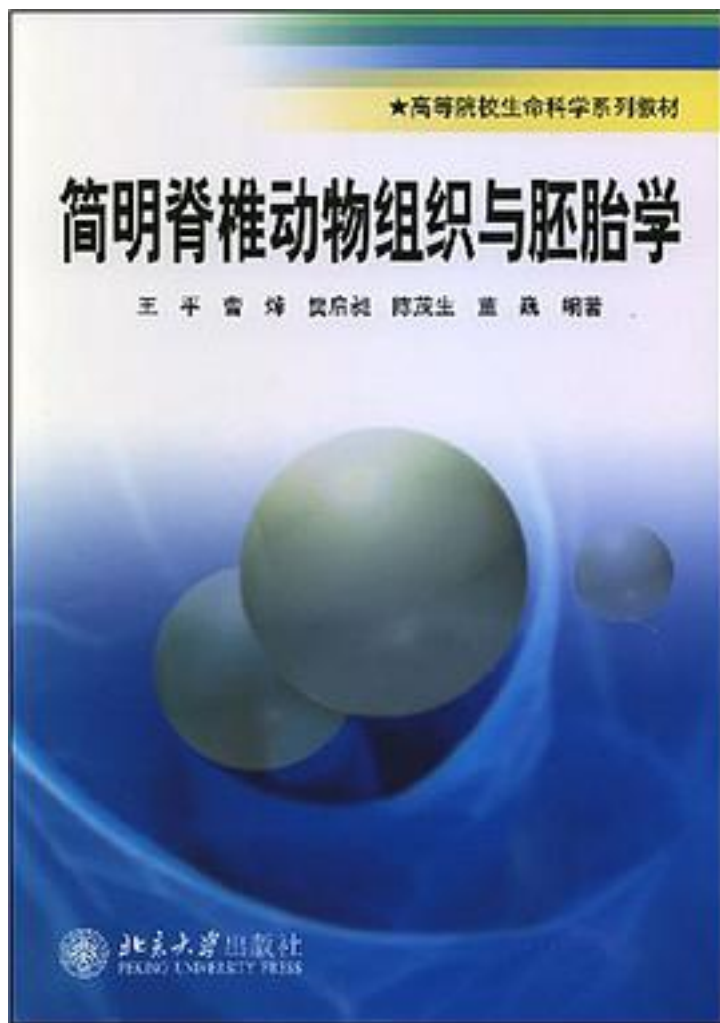


简明脊椎动物组织与胚胎学



[简明脊椎动物组织与胚胎学_下载链接1](#)

著者:王平 编

出版者:北京大学出版社

出版时间:2004-4

装帧:简装本

isbn:9787301070116

动物组织学与胚胎学是动物生物学的后续，同时它为生命科学的许多学科奠定基础。在

对动物大体解剖结构和进化地位的概念建立的基础上，深入探究动物机体的显微结构和形态发生。

本书简明扼要地介绍了构成脊椎动物的四种基本组织、十大器官与系统及四种代表动物(文昌鱼、爪蟾、鸡和人)的早期胚胎发生过程。书中图文并茂，采用了大量的切片图和模式图，便于学习和使用。另外还附有与教材配套使用的实验指导和组织学实验技术方法，一书在手，多种用途，非常实用。

本书可作为综合性高等院校生命科学专业的教材用书，也可供从事这一领域研究工作的人员参考。

作者介绍:

目录:

[简明脊椎动物组织与胚胎学_下载链接1](#)

标签

胚胎

动物

评论

[简明脊椎动物组织与胚胎学_下载链接1](#)

书评

