

<<脊椎动物比较解剖学>>

图书基本信息

书名：<<脊椎动物比较解剖学>>

13位ISBN编号：9787301042472

10位ISBN编号：7301042477

出版时间：1999-7

出版时间：北京大学出版社

作者：杨安峰 程红

页数：304

字数：500000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<脊椎动物比较解剖学>>

内容概要

全书共16章，在细胞、组织、器官、系统的不同层次上进行阐述，重点在于器官的比较解剖。每章之后附有小结，比较重要且内容较多的部分，如第六章的第二节、第三节和第四节等，还附有各部分的小结。

全书图文并茂，共有插图318幅。

本书可作为高等院校生物学系以及医学院校或教学参考书，也可供专业人员参考。

<<脊椎动物比较解剖学>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 脊椎动物比较解剖学的任务与方法 第二节 比较解剖学的发展简史 第三节 比较解剖学的现状与展望第二章 脊索动物门的特征、分类和进化 第一节 脊索动物门的特征 第二节 脊索动物门的分类 第三节 脊索运动的起源和进化 第四节 原索动物 第五节 有脊梁骨的动物——脊椎动物亚门第三章 细胞与组织 第一节 细胞 第二节 组织 小结第四章 脊椎动物的胚胎发生和发育 第一节 生殖细胞、受精、卵裂及囊胚的形成 第二节 原肠胚的形成 第三节 神经胚的形成 第四节 胚层的分化 第五节 胎膜和胎盘 小结第五章 皮肤及其衍生物 第一节 皮肤的机能 第二节 皮肤的结构 第三节 皮肤的衍生物 第四节 各类脊椎动物皮肤的比较 小结第六章 骨骼系统 第一节 概述 第二节 脊柱、肋骨及胸骨 小结 第三节 头骨 小结 第四节 附肢骨 小结第七章 肌肉系统 第一节 概述 第二节 躯干肌 第三节 头肌 第四节 附肢肌 第五节 皮肤肌 第六节 发电器官 小结第八章 体腔和系膜 小结第九章 消化系统 第一节 概述 第二节 消化道 第三节 原肠衍生物 小结第十章 呼吸系统 第一节 概述 第二节 鳃 第三节 鳔与肺的起源 第四节 肺与呼吸道 小结第十一章 排泄系统 第一节 概述 第二节 肾脏 第三节 输尿管与膀胱 第四节 各类脊椎动物排泄系统的比较 第五节 脊椎动物的肾外排盐结构 小结第十二章 生殖系统 第一节 概述 第二节 生殖腺 第三节 雄性生殖管 第四节 副性腺及交接器 第五节 雌性生殖管 第六节 泄殖腔 小结第十三章 循环系统第十四章 神经系统第十五章 感觉器官第十六章 内分泌系统参考资料

<<脊椎动物比较解剖学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>