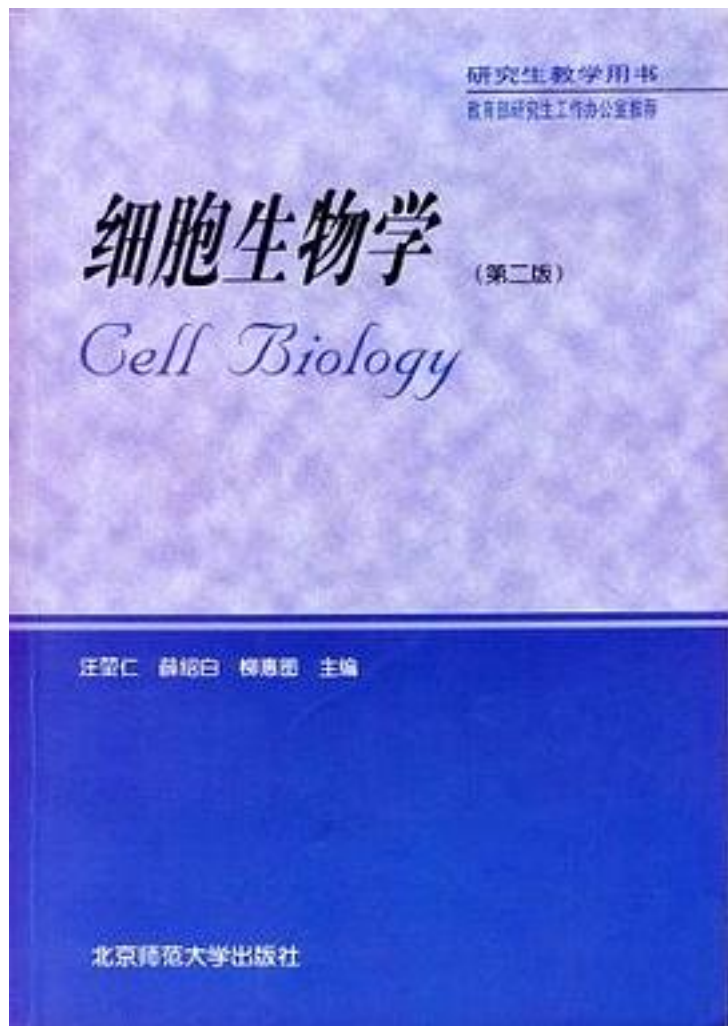


细胞生物学



[细胞生物学 下载链接1](#)

著者:郑国锠

出版者:高等教育出版社

出版时间:1992-4

装帧:简装本

isbn:9787040037920

《细胞生物学》讲述了：原有各章都有一些修改。根据当前本学科各领域发展的情况，

有些章节修改较多，如第四、六、十一、十三、十四、十五章；有些章节作了适当的增删，如第七、八、九、十章；修改最少的是第一、二、三、五、十六和十七章。其中第四章增加了一些膜蛋白结构与功能的内容，第六章核糖体，在原有基础上作了一些扩展，将原核生物与真核生物的核糖体分开叙述，特别对真核生物信使核糖核酸合成和加工的内容增加较多，第十一章细胞骨架的研究，近年来进展也快，增加了中间纤维、微管和微丝的组装与去组装，以及肌动蛋白结合的蛋白质等，第十三章细胞核增加了蛋白质如何运送到核中，活性与无活性染色质的差别，核基质或核骨架的研究；第十四章把有丝分裂的调控机理列入，并将连离粒（Celltromere）和着丝粒（kinetochore）两词分开，阐明了两者结构，化学组成和功能的差别；第十五章真核生物基因表达的调控一节内容全部更新，关于蛋白质如何运入细胞器，在第七、八、九、十章中都有叙述，最后第十七章，根据目前积累的资料，肯定了线粒体和叶绿体起源的内共生说。

作者介绍：

目录：

[细胞生物学 下载链接1](#)

标签

Biology

评论

知识比较老了。。。

看起来很低端 读起来很高端 跪了

[细胞生物学 下载链接1](#)

书评

[细胞生物学 下载链接1](#)