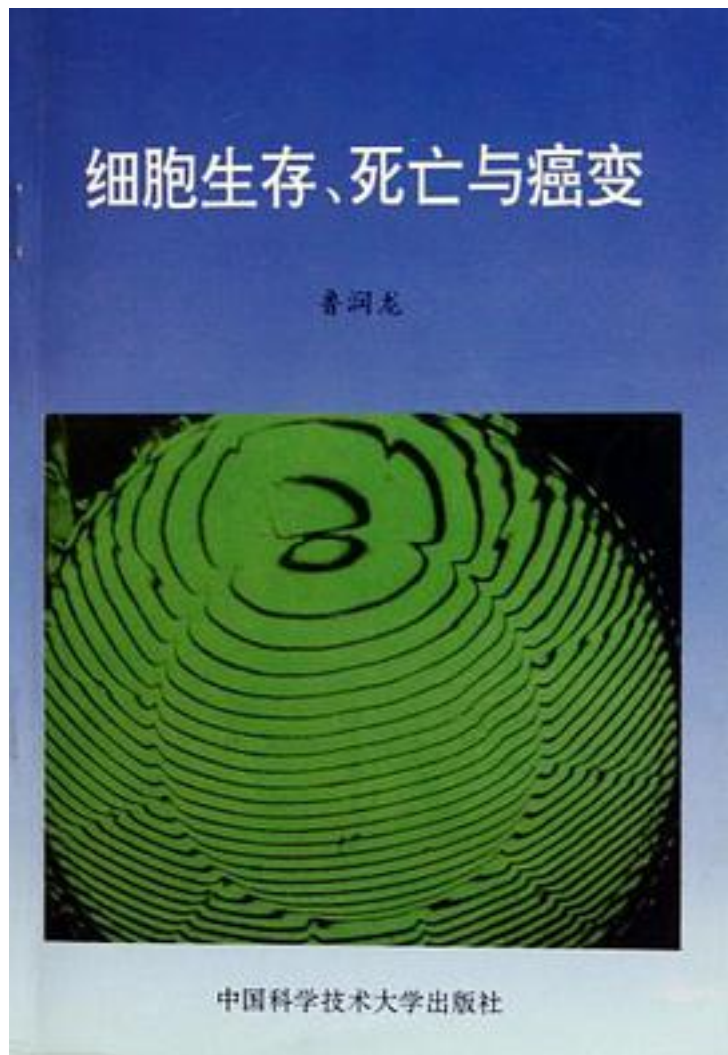


# 细胞生存死亡与癌变



[细胞生存死亡与癌变 下载链接1](#)

著者:鲁润龙

出版者:

出版时间:1996-1

装帧:

isbn:9787312008399

本书分上篇和下篇，上篇主要介绍细胞的增殖、细胞的分化和细胞的死亡，这是个体发育过程中三项基本的生命活动，相互关联，缺一不可。而且这三项基本活动又统一在细胞周期的运行轨道，受着基因的调节，环境信号因子的影响。下篇主要介绍细胞的癌变、癌基因和抗癌基因，阐明细胞增殖失控、细胞分化失调和细胞死亡的反常都可能导致细胞的癌变。这是当今细胞生物学发展的热点，是分子遗传学、细胞生物学和生物化学的研究成果。本书可作为综合大学生物系和医学院校大学生教学参考书，以及研究生的教材，也可作为有关生命科学科研工作者的参考资料。

作者介绍:

目录:

[细胞生存死亡与癌变 下载链接1](#)

标签

评论

---

[细胞生存死亡与癌变 下载链接1](#)

书评

---

[细胞生存死亡与癌变 下载链接1](#)