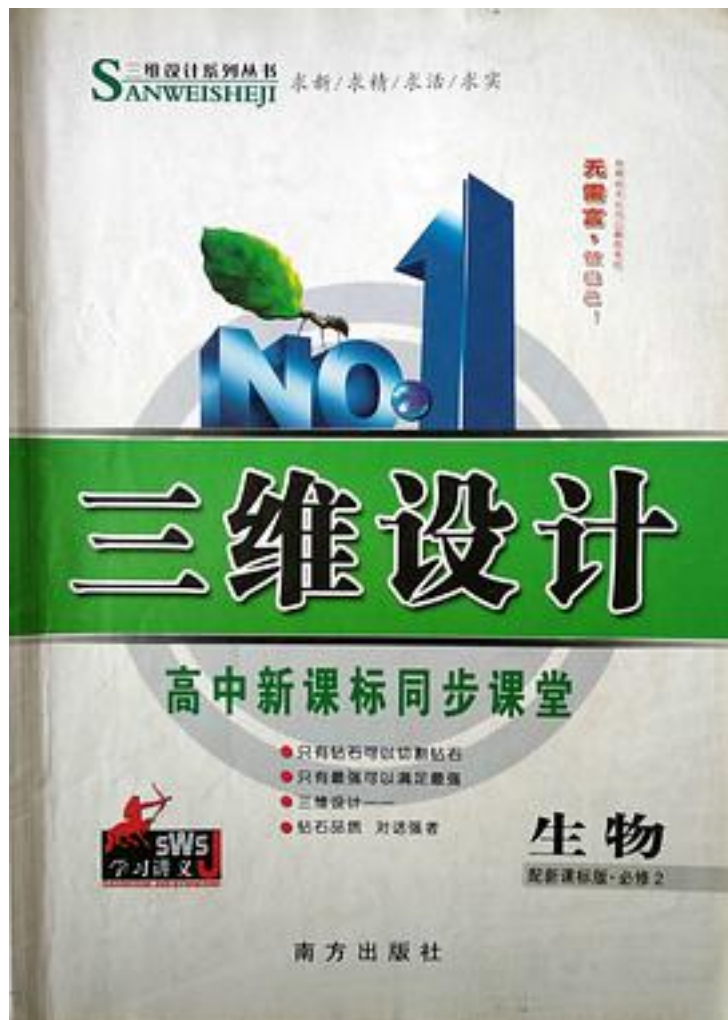


三维设计 · 新课标 生物 必修2



[三维设计 · 新课标 生物 必修2 下载链接1](#)

著者:孙翔峰

出版者:南方出版社

出版时间:2011-7

装帧:平装

isbn:9787807013440

作者介绍:

目录:

[三维设计 · 新课标 生物 必修2 下载链接1](#)

标签

教辅

中国

评论

拉马克进化学说的“用进废退”、“获得性遗传”的观点具有科学的局限性。他过于强调环境的变化直接导致物种的改变，实际上，环境的变化如果未引起遗传物质的改变，就不会使生物产生可遗传的变异。

[三维设计 · 新课标 生物 必修2 下载链接1](#)

书评

[三维设计 · 新课标 生物 必修2 下载链接1](#)