

# 分子进化与中立说。 1)

刘祖洞

上海复旦大学生物工程系

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 生物进化的研究向来是以生物的表型为对象的，如旅类植物的维管束，马的脚趾，哺乳动物的齿冠等，都是用古生物学方法来研究的。生物的进化当然是由自然选择理论来说明的，不过这些都是定性的说明而已。

关键词

分类号

## Abstract

## Key words

DOI:

通讯作者

### 扩展功能

#### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(0KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

#### 服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

#### 相关信息

- ▶ [本刊中 无 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [刘祖洞](#)