

# 中国布依族人的起源及迁移初探-来自Y染色体和线粒体的线索

李永念<sup>1, 2</sup>, 左丽<sup>2</sup>, 文波<sup>3</sup>, 柯越海<sup>3</sup>, 黄薇<sup>2</sup>, 金力<sup>2, 3, 4</sup>

1. 贵阳医学院免疫学教研室; 贵阳 550004; 2. 国家人类基因组南方研究中心; 上海201203; 3. 复旦大学遗传所; 上海200433; 4. 辛辛那提大学基因组信息研究中心; 美国 俄亥俄州; 45267

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 为探讨中国布依族人的起源及迁移, 采用PCR-RFLP法观察了由13个单核苷酸多态位点(SNPs)组成的Y染色体单倍型在中国布依族人群中的分布, 同时用PCR直接测序法对其线粒体DNA Region V区多态进行检测, 将结果与我国其他民族及世界各大洲人群进行比较。结果表明中国布依族人的单倍型分布与我国同属侗傣语系的壮族、侗族、黎族及金秀的瑶族最为接近, 提示布依族人与上述人群有一定的亲缘关系。并结合文史资料, 对中国布依族人的起源及迁移进行了初步探讨。

**关键词** [Y染色体单倍型](#) [线粒体DNA](#) [布依族](#) [起源及迁移](#)

分类号

## Abstract

## Key words

DOI:

通讯作者

### 扩展功能

#### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(165KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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 包含“Y染色体单倍型”的相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [李永念](#)
- 
- [左丽](#)
- [文波](#)
- [柯越海](#)
- [黄薇](#)
- [金力](#)
- 
-