

# 利用“全同胞一半同胞”混合家系资料估测性状间的遗传相关<sup>1)</sup>

刘明孚

东北农学院畜牧系, 哈尔滨

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 近年来, 数量遗传学的理论发展很快, 并且广泛应用于动植物的育种实践中, 尤其在遗传参数的估计上, 提出了不少新的方法。有关利用“全同胞一半同胞”混合家系资料估测性状遗传力的方法, 吴常信(1983, 会议资料)已做过专门论述。本文旨在推导利用“全同胞一半同胞”混合家系资料估测性状间遗传相关的公式, 以充分利用资料所提供的信息。

**关键词**

**分类号**

## 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
  - [刘明孚](#)

## Abstract

## Key words

DOI:

通讯作者