

宁乡猪数量性状遗传规律的研究¹⁾

施启顺, 柳小春, 李元英

湖南农学院牧医系, 长沙; 湖南省宁乡县种猪场

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 数量性状遗传参数有其相对稳定的一面, 但可因样本含量不同及估测方法不同而有很大差异。表型参数也可受环境条件、样本含量等因素影响而有变化。本文根据扩大了样本含量和改进的方法, 对宁乡猪生长发育性状的遗传规律进行了研究。

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
 - [施启顺](#)
 - [柳小春](#)
 - [李元英](#)