

作物数量遗传学基础 二、遗传力及其估算

毛盛贤 冯新芹

北京师范大学生物系、数学系数量遗传研究组

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 一、遗传力的概念生物的变异是普遍存在的。对于作物的数量性状来说，其变异既受基因型也受环境因素的影响。从前一讲(1-1)式可知 $V_p=V_G+V_E$

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

· [毛盛贤 冯新芹](#)