

动物遗传育种电脑辅助教学系统的研制（上） Making of Computer Auxiliary Teaching System for Animal Genetics and Breeding(I)

杜立析, 郝峰 DU Li-Xin, HAO Feng

宁夏农学院畜牧兽医系, 银川 750105 Department of Animal Science, Ningxia Agricultural College, Yinchuan 750105

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 电脑辅助教学系统对于遗传育种教学向自动化、标准化和现代化方向发展, 具有十分重要的意义, 本文介绍了作者所建系统的设计思想和基本原理, 并给出了一个典型的应用实例。结果表明, 将该系统应用于教学活动之中, 具有省时、省力和节支等优点, 且可激发学员的学习积极性。结果表明, 将该系统应用于教学活动之中, 具有省时、省力和节支等优点, 且可激发学员的学习积极性, 提高教学质量。

关键词 [遗传学](#) [动物育种学](#) [计算机](#) [辅助教学系统](#)

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 [包含“遗传学”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [杜立析](#)
 - [郝峰DU Li-Xin](#)
 - [HAO Feng](#)

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者