

# 梅花鹿数量遗传的研究

周世朗, 伍善志

四川省温江农业学校

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 鹿茸是珍贵的滋补药品, 鹿肉是营养价值很高的低脂高蛋白肉食品。如能提高鹿的体重, 就能提高鹿茸和鹿肉的产量。本文就作者在灌县鹿场的观测资料, 对梅花鹿 (*Cervus nippon Temminck*) 的鹿茸和体重数量性状遗传和应用做了初步研究。

**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
  - [周世朗](#)
  - [伍善志](#)