



论文检索

关键词: 请选择年份 请选择刊期

GO

高级查询

[首 页](#)[关于本刊](#)[本刊公告](#)[下期预告](#)[投稿须知](#)[刊物订阅](#)[本刊编委](#)[编读往来](#)[联系我们](#)[English](#)

: 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年 , undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期,
undefined - undefined页

题目: 中国黄牛mtDNA D-loop遗传多样性及起源

作者: 房兴堂 周 艳 陈 宏 蔡 欣 方南洙
徐州师范大学细胞与分子生物学研究所

关键词: 中国黄牛 mtDNA D-loop 单倍型 起源

通讯作者: 陈 宏 (E-mail:chenhong1212@263.net).

这篇文章摘要已经被浏览 921 次, 全文被下载 83 次。

[下载PDF文件 \(881247 字节\)](#)

您是第: **390378** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: kxcb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>