



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: 白颈长尾雉的饲养

作者: 沈钧 余新华

上海动物园

摘要: 1983年上海动物园饲养人员, 用人工巢诱发野生经驯养四年的白颈长尾雉发精、交配。于3月8日开始产卵, 得卵12枚。1984年同期又产卵29枚。卵平均重28克, 46 X 33毫米。卵全部电孵, 孵化温度38℃, 相对湿度55—60%, 孵化期24天。雏鸟用熟鸡蛋加玉米粉研成粉料及青菜开食。逐步增加昆虫、营养窝头、粟子、稻谷、麦子、高粱、玉米, 四月龄后过渡到成鸟饲料。

这篇文章摘要已经被浏览 5 次, 全文被下载 1 次。

[下载PDF文件 \(117012 字节\)](#)

您是第: **351785** 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>