

[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: 北京动物园大熊猫繁殖记录

作者: 黄世强

北京动物园研究所, 北京

摘要: 北京动物园在三十年中, 共繁殖大熊猫28胎(其中双胎18次), 产仔46只, 成活21只, 成活率为45.65%, 为大熊猫的迁地保护作出了杰出的贡献。1963年第一次在人工饲养下自然繁殖成功大熊猫“明明”; 1978年第一次用人工授精方法繁殖成功大熊猫“元晶”; 1980年第一次以纯超低温保存的大熊猫冷冻精液人工授精成功产下二仔; 1987年第一次在人工饲养下繁殖出子三代; 1990年第一次实现不同地理位置的大熊猫自然交配繁殖成功幼仔“亚庆”; 1992年第一次繁殖成功大熊猫人工授精第三代幼仔“京京”; 1992年第一次以人工授精繁殖长大的雄性大熊猫自然交配成功繁殖“永明”和“永亮”; 1992~1993年第一次以人工哺育的方法使未食母乳的大熊猫幼仔“永亮”成活; 1993年第一次达到1992年所产的3仔全部成活, 成活率为100%。

关键词: 大熊猫, 繁殖, 自然交配, 人工授精

这篇文章摘要已经被浏览 1001 次, 全文被下载 3043 次。

[下载PDF文件 \(384877 字节\)](#)

您是第: **348389** 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: kcx@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>