

《生命的礼赞》

图书基本信息

书名：《生命的礼赞》

13位ISBN编号：9787110047811

10位ISBN编号：7110047814

出版时间：2000-01

出版社：科学普及出版社

作者：敖光明

页数：243

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《生命的礼赞》

内容概要

本书是一本介绍生命科学和现代生物技术的青少年科普读物。包括基因故事、克隆技术、生命溯源等方面内容。图文并茂，通俗易懂。

《生命的礼赞》

书籍目录

目录

基因故事

基因 生命的螺旋天梯 余关键

无所不在的基因 王谷岩

遗传密码谈 梁祖霞

基因故事 张田勘

细胞为什么会衰老 梁农

“自杀”基因 晓奇

新发现的植物生物钟基因 易家康

生命：建筑在分子水平上 梁祖霞

基因之战

新世纪医学的制高点 基因技术 万平

转基因动物 让人类生活得更好 骆红初

神奇的转基因植物 杨世诚

旋乾转坤话基因

《侏罗纪公园》与基因工程 胡连荣

DNA测试辨认罪犯可靠吗 张田勘

克隆震撼

小绵羊“多利”给我们带来什么 王勇

“克隆”动物是喜是忧 陈亚伟

闲话“克隆人” 史文贵

克隆器官 熊掌和鱼可以兼得 余关键

从白鼠身上长“人耳”谈生物组织工程 王宪忠

神奇的“单克隆抗体” 梁祖霞

生命溯源

地球上的生命是怎样起源的 王谷岩

生命溯源 邢晓峰 杨红茹

寒武纪大爆炸 震撼进化论 陈均远

先有鸡还是先有蛋 共水

蜜蜂应该算作高级动物

支持生命“大爆炸”理论 裴雪重

寻找鸟类的祖先 雷友交 易速利

琥珀内保存的古生命密码 王英杰 董萍

动物的兴亡 潘云唐 杨卫平

地球上最早的森林 赵兴华

六亿年前决雌雄 李斌 孙敏莉

生命奇葩

奇妙的生物发光 秦平

生物电探秘 春雨

生命的火花 生物电 康健

生物界的螺旋形 梁祖霞

令人瞩目的生物磁学 张力实

冰冻生物学 华辉

奇妙的生命节律 杨勇

生物联盟前最诱人 黄斌

严酷环境中的奇特生命

《生命的礼赞》

古细菌 赵南生 周培瑾

不患癌的生物 田耕

生物的‘能量货币’ ATP 梁祖霞

珊瑚传信息 花草报矿藏

“生物指示”现象漫谈 王谷岩

神奇植物

绿色世界的数理奇观 桂耀林

植物的行为反应之谜 杨冬梅

破译植物的语言 黄斌

植物性别的奥秘 李中岳

植物的拟态现象 丘山

植物的新本领 马荣全

高等植物抵抗昆虫的秘密 胡家会

善于伪装的植物 杨世诚

《生命的礼赞》

媒体关注与评论

书评“九五”国家重点图书出版规划，中国科普文选。

《生命的礼赞》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com