

<<神奇的绿色星球>>

图书基本信息

书名：<<神奇的绿色星球>>

13位ISBN编号：9787501563906

10位ISBN编号：750156390X

出版时间：2012-6

出版时间：中国大百科全书出版社

作者：牛乐耕

页数：162

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：<http://www.tushu007.com>

## <<神奇的绿色星球>>

### 内容概要

趣味植物——书写植物的“百科全书”！

《神奇的绿色星球》由牛乐耕所著，探索讳莫如深的植物世界，追寻植物的百态人生，领略植物界的奇人逸士。

## <<神奇的绿色星球>>

### 作者简介

牛乐耕，男，1937年10月生，河北深州人。  
教授。  
毕业于青海农牧学院畜牧系。  
原任河北省衡水师专生物系动物学主讲教师（曾任本系副系主任8年）。  
系中国动物学会会员、科普作家。  
1962～1978年在新疆从事育种改良、防疫灭病、接羔育幼等畜牧业生产工作。  
1979年调任河北衡水学院从事教学工作，1999年退休。  
担任副主编的全国师专统编教材《动物学》，1992年获国家教委第二届全国普通高校优秀教材二等奖。  
论文《人类何以男高女矮》获《生物学教学》杂志1995年最佳论文奖。  
在本校多次荣获科研奖和教学奖，并数次被评为优秀教师。  
发表亲笔著述计70多万字：1989年由东北师大出版社出版了副主编并日后获奖的全国师专统编教材《动物学》；1991年由山东大学出版社出版了参编的《简明动物学实习手册》；1990～1998年在国家级专业杂志发表论文20多篇，代表性论文有《家畜胚胎移植技术》、《鸟蛋大小的制约因素》等；1989年以来在国家级科普杂志刊发专业科普文章70多篇，代表性专业科普文章有《低等动物缘何变态》、《海蜇与海蜇渔业》、《东方女性美在升值》等。

## &lt;&lt;神奇的绿色星球&gt;&gt;

## 书籍目录

海洋——物种的起源漫谈海洋浮游生物不必“谈鲨色变”鱼类的性逆转和两性识别鱼类雌雄交配趣谈鱼类呼吸探秘雄海马怎样当“母亲”电鱼鱼鳔胀缩悟浮沉鱼类的共生、共栖和寄生鱼类体型的大小与寿命淡水鱼与海水鱼缘何分居鱼辨——叫鱼非鱼鱼类的“登陆观光”鱼类对水温的耐受范围及休眠鱼鳍的奇妙功能南极海域中的磷虾不同海洋深度的生态动物百态千姿话贝壳贝壳与珍珠贝类的御敌方式知多少?贝类的奇特运动多姿多彩的海洋贝类动物漫话海蛇地球在它们脚下彩蝶双飞非洲鸵鸟及其御敌战略百态千姿话鸟喙杜鹃的寄生繁殖从鸳鸯的婚配看鸟类的配偶制不会飞的鸟不是鸟类的飞翔动物为猫头鹰正名家·鸟巢·鸟民睡觉谁是兽中之王大袋鼠的繁殖与自卫野骆驼何以适应沙漠生活角马大迁徙沙漠动物为什么可以长时间不喝水白色动物与白化动物食肉动物是猎物种群的“朋友”脊椎动物牙齿趣食肉动物的“杀过”行为从“马尾巴的功能”说起蛇岛与蝮蛇毒蛇如何追踪猎物两栖动物受精方式漫谈人与生物圈漫谈海底沉积物海洋渔业的“杀手”——赤潮海鱼的保鲜与贮藏池塘养鱼小议海蜇和海蜇渔业海水到底能不能喝?男女身体间的差异爱斯基摩人的服装与居所白化人是咋回事“温室效应”与“阳伞效应”从猫头鹰谈爱鸟护鸟“爱鸟周”感怀动物求偶行为拾趣低等动物缘何变态“羊倌”与“渔翁”性别由谁决定动物休眠小议香烟烟雾毒杀草履虫的启示动物预报天气的奥秘家畜胚胎移植技术人类缘何要保护生物多样性

<<神奇的绿色星球>>

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:<http://www.tushu007.com>