

<<氮循环>>

图书基本信息

书名：<<氮循环>>

13位ISBN编号：9787302053262

10位ISBN编号：730205326X

出版时间：2002-7

出版时间：清华大学出版社

作者：朱兆良等编

页数：124

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>

<<氮循环>>

内容概要

本书内容包括：氮、自然界的圈层与氮循环、氮在自然界怎样循环——氮的转化和迁移、自然界氮的地球化学分配和大气—陆地—海洋氮的交换等。

<<氮循环>>

书籍目录

一 氮

1 氮是地球上生命体的必需元素

2 氮肥是农业增产要素

.....

二 自然界的圈层与氮循环

1 自然界的四个圈层

.....

三 氮在自然界怎样循环——氮的转化和迁移

1 生物固氮

2 土壤无机氮的植物同化

.....

四 自然界氮的地球化学分配和大气—陆地—海洋氮的交换

1 氮的地球化学分配

.....

五 人为活动对自然界氮循环和环境的影响

1 人为活动改变了自然界的氮循环

<<氮循环>>

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>