

<<打开生命之门--生物技术>>

图书基本信息

书名：<<打开生命之门--生物技术>>

13位ISBN编号：9787506535045

10位ISBN编号：7506535041

出版时间：1998-04

出版时间：解放军出版社

作者：桂耀林

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>

<<打开生命之门--生物技术>>

内容概要

打开生命之门：生物技术，ISBN：9787506535045，作者：桂耀林等著

<<打开生命之门--生物技术>>

书籍目录

目录

一 独辟蹊径的‘试管庄稼’
细胞生命的基石
种在玻璃管里的植物
植物脱毒
由花粉长成的植株
试管受精
奇异的“土豆西红柿”
探索“人造种子”
二 奇妙的胚胎移植
年生50头小牛的奇迹
有四对爸爸妈妈的“绵山羊”
全世界的“试管婴儿”
面对“克隆绵羊”的争论
三 神通广大的基因工程
基因是什么
有趣的转基因技术
转基因植物大观
新奇的食用疫苗
别开生面的发光植物
活的“生物化工厂”
转基因鱼
“超级鼠”和“超级猪”
基因工程带来的喜和忧
四 “小人国”的杰作
蛛丝塑料巧克力
化禾秆为“绿色石油”
大自然的清道夫“超级生物”
“微型”采矿工
五 现代“魔罐”
奇妙的生物反应器
发酵罐里出药材
人造肉
固定化酶的妙用
六 绚丽夺目的前景
大有可为的生物技术
生物固氮
生物导弹
基因疗法
生物传感器
未来的生物电脑

<<打开生命之门--生物技术>>

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>