

<<遗传探秘>>

图书基本信息

书名：<<遗传探秘>>

13位ISBN编号：9787502935757

10位ISBN编号：7502935754

出版时间：2003-8

出版时间：气象出版社

作者：毛盛贤

页数：237

字数：172000

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>

<<遗传探秘>>

内容概要

本书是一部遗传学方面的科普读物。

作者用浅显易懂的文字，准确地反映了复杂的遗传学科理论和技术所达到的水平，并根据遗传学理论的发展线索，生动地解释了自然界中各种生物的遗传规律及现象。

全书语言流畅，图文并茂，内容丰富，启发性强，可供非遗传专业大学生、中学教师、中学生和相应水平的人阅读。

<<遗传探秘>>

书籍目录

一、遗传奥秘，初见端倪——颗粒遗传的建立 1 科学背叛神话传说 2 牧师揭示基因遗传 3 追溯牧师成功之路 4 请你亲做遗传实验二、遗传奥秘，越探越明——染色体遗传的确立 1 生命的基本单位——细胞 2 细胞的繁殖方式——分裂 3 基因的宿营巢穴——染色体 4 生物的多样性——遗传解释 5 细胞的疯狂繁殖——癌症 6 颗粒遗传的发展——遗传第三定律三、遗传奥秘，终被破译——分子遗传的兴起 1 基因桂冠属于谁——遗传物质的本质 2 识破庐山真面目——遗传物质的结构 3 依葫芦画瓢分身术——遗传物质的复制 4 基因蓝图变现实——基因表达 5 不变之中有微变——基因突变 6 步调一致听指挥——基因调控 7 侦察破案新技术——DNA指纹图 8 世界科星成功路四、血型遗传，亲子相关 1 谁是孩子的双亲 2 ABH血型发现小史 3 ABH血型遗传 4 ABH血型遗传和亲子鉴定 5 HLA血型遗传和亲子鉴定 6 Rh血型遗传发现小史 7 Rh血型遗传与新生儿溶血病 8 植物血型发现小史五、生男生女，谁主沉浮 1 性别决定 2 性别预测 3 性别分化 4 性别转化 5 性别控制 6 性别舞弊六、性状表现，雌雄有别 1 佝偻病 2 蚕豆病 3 玳瑁猫 4 男人毛耳 5 雏禽辨性 6 男人秃顶 7 母鸡产蛋量 8 女人高寿七、近交衰退，杂交兴旺八、遗传变异，根源之一——染色体的数量变异九、遗传变异，根源之二——染色体的结构变异十、经胞手术，细胞工程十一、基因手术，基因工程十二、药物遗传十三、行为遗传

<<遗传探秘>>

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>