

转基因解析



[转基因解析 下载链接1](#)

著者:杨青平

出版者:河南人民出版社

出版时间:

装帧:

isbn:9787215084766

转基因是一个颇受正义的话题，在科研界、学界关于转基因的争论仍在持续。到底什么是转基因、哪些人反对转基因、转基因大豆解疑释惑、转基因玉米与人类精子、为什么说转基因是安全的？作者以通俗的语言，把转基因知识、转基因的科学之争、转基因的主义之争以及各国对转基因的态度等阐述得非常透彻和清楚，阅读本书受益匪浅。《转基因解析》的九十七篇专题文章，大多已在《大河健康报》头版“健康话题”专栏连载，并被多家网站转载，深受读者好评。该栏目在2012年被中国记协评为“第22届中国新闻奖名专栏”一等奖。值得一提的是，本书文体活波，像评论又不像评论，像杂文又不像杂文，不拘一格，纵横捭阖，精彩纷呈。本书由杨青平编著。

作者介绍:

杨青平，男，1957年生，河南日报高级编辑。所撰“皇粮国税”系列文章一经发表，即被众多报纸、杂志和网站争相转载，并被中央电视台迅速拍摄成大型文献纪录片《皇粮国税》，作者应邀担任该片撰稿人。

目录: ◎转基因解析之一：哪些人反对转基因？
◎转基因解析之二：奇文共欣赏，疑义相与析
◎转基因解析之三：基因是什么？
◎转基因解析之四：基因的遗传与营养
◎转基因解析之五：自交是有害的，杂交是有益的
◎转基因解析之六：“一妻二夫”的杂交稻
◎转基因解析之七：玉米的杂交优势
◎转基因解析之八：杂交玉米百年史
◎转基因解析之九：小麦的野草基因
◎转基因解析之十：“小麦远缘杂交之父”李振声
◎转基因解析之十一：中国“矮败小麦之父”刘秉华
◎转基因解析之十二：“绿色革命”中的小麦
◎转基因解析之十三：经典遗传学与分子遗传学
◎转基因解析之十四：分子遗传学的“显微外科”
◎转基因解析之十五：克隆羊·转基因羊·转基因鱼
◎转基因解析之十六：植物转基因是怎么转入的？
◎转基因解析之十七：抗虫的Bt蛋白和它的基因
◎转基因解析之十八：抗虫基因知多少
◎转基因解析之十九：好真菌·坏真菌·抗真菌
◎转基因解析之二十：细菌常识与抗菌机理
◎转基因解析之二十一：最小的病毒，最麻烦的病
◎转基因解析之二十二：锄禾日当午，汗滴禾下土
◎转基因解析之二十三：袁隆平的水稻，范云六的玉米
◎转基因解析之二十四：老鼠吃玉米
◎转基因解析之二十五：转基因玉米与人类精子
◎转基因解析之二十六：世无恶魔，遂使毛贼逞凶
◎转基因解析之二十七：转基因大豆解疑释惑
◎转基因解析之二十八：秀才遇见兵，有理说不清
◎转基因解析之二十九：美国为何不种转基因小麦
◎转基因解析之三十：小麦转基因为什么从抗旱入手
◎转基因解析之三十一：油菜的油，油菜的菜
◎转基因解析之三十二：土豆再土也是洋芋
◎转基因解析之三十三：番邦之茄，西方之柿
◎转基因解析之三十四：投我以木瓜，报之以琼琚
◎转基因解析之三十五：70亿人口面对转基因食品
◎转基因解析之三十六：现有的农作物转基因
◎转基因解析之三十七：像普查人口那样普查基因
◎转基因解析之三十八：未来的农作物转基因
◎转基因解析之三十九：北大校长“化学之歌”的延伸解读
◎转基因解析之四十：DDT：从极端好，到极端坏
◎转基因解析之四十一：一本书，改变了美国的历史
◎转基因解析之四十二：一本书，改变了人类的伦理观念
◎转基因解析之四十三：环境保护的中庸之道
◎转基因解析之四十四：极端与中正
◎转基因解析之四十五：瓦尔登湖畔的精神家园
◎转基因解析之四十六：从保护环境到保护资源

- ◎转基因解析之四十七：欧洲“政治生态化”之绿党
- ◎转基因解析之四十八：欧洲“政治生态化”之共产党和社会党
- ◎转基因解析之四十九：欧洲“政治生态化”之保守党和自由党
- ◎转基因解析之五十：环保主义把《圣经》染绿
- ◎转基因解析之五十一：民以饮食为信仰
- ◎转基因解析之五十二：环保恐怖主义
- ◎转基因解析之五十三：绿色和平组织的伪科学和反科学
- ◎转基因解析之五十四：“全球化”与“反全球化”
- ◎转基因解析之五十五：孟山都连累了转基因
- ◎转基因解析之五十六：疯牛病砸倒转基因
- ◎转基因解析之五十七：两个科学原则的20年争论
- ◎转基因解析之五十八：谬误重复一千遍一万遍
- ◎转基因解析之五十九：一叶障目的生态学家
- ◎转基因解析之六十：自然界本来就存在转基因
- ◎转基因解析之六十一：从《寂静的春天》到《失窃的收成》
- ◎转基因解析之六十二：生态主义阴影笼罩着农业
- ◎转基因解析之六十三：菲律宾怎样推广转基因作物
- ◎转基因解析之六十四：印度的转基因争论
- ◎转基因解析之六十五：阿根廷、巴西的转基因农业
- ◎转基因解析之六十六：发达国家的转基因
- ◎转基因解析之六十七：为什么说转基因是安全的？
- ◎转基因解析之六十八：“中间派”袁隆平院士为何被“曲解”？
- ◎转基因解析之六十九：如何理解转基因的“毒性”？
- ◎转基因解析之七十：转基因种子的专利和使用费
- ◎转基因解析之七十一：学术之争，门户之见
- ◎转基因解析之七十二：微小RNA，最新杀手铜
- ◎转基因解析之七十三：既要政治家办报，也要科学家办报
- ◎转基因解析之七十四：公众为什么轻信转基因谣言
- ◎转基因解析之七十五：为什么要给水稻转基因
- ◎转基因解析之七十六：妖魔化转基因的将军和记者
- ◎转基因解析之七十七：看转基因译文如何曲解原意
- ◎转基因解析之七十八：经济学教授为何信口雌黄转基因？
- ◎转基因解析之七十九：反对转基因，人文学者的理由
- ◎转基因解析之八十：一个作家的转基因之忧
- ◎转基因解析之八十一：“反转”教母网络传檄
- ◎转基因解析之八十二：转基因，老革命遇到的新问题
- ◎转基因解析之八十三：上书全国人大的学者怎样反对转基因
- ◎转基因解析之八十四：一个生态学家为什么反对转基因
- ◎转基因解析之八十五：一位生态学家的真知与局限
- ◎转基因解析之八十六：一个医学博士怎样反对转基因
- ◎转基因解析之八十七：小白鼠实验比人体实验更可靠
- ◎转基因解析之八十八：为了生态，Bt棉呼唤Bt稻
- ◎转基因解析之八十九：“黄金大米”风波让“黄金大米”蒙尘
- ◎转基因解析之九十：法国转基因致癌试验：全世界惊心，科学界不屑
- ◎转基因解析之九十一：腾讯微博专访：关于转基因，有问必答
- ◎转基因解析之九十二：“两会”上的转基因话题
- ◎转基因解析之九十三：英国著名反转基因人士的演讲
- ◎转基因解析之九十四：关于转基因安全性问题的解释
- ◎转基因解析之九十五：印度水稻高产卫星疑云
- ◎转基因解析之九十六：有机食品为什么拒绝转基因？
- ◎转基因解析之九十七：转基因科普与转基因科研同等重要
- ◎后记

• • • • • ([收起](#))

标签

科普

转基因

闲书

评论

居高临下的写法和不知道从哪里来的自信，真是够了。一旦选择了一个立场，就背弃了科学研究的初衷。

全书上来就是一副反驳陈词的状态。知识点不够系统几乎是围绕问题展开。不过赞同他的立场，自然界自古就存在着基因漂移。这个问题之所以如今变得如此复杂，一来是舆论的瞎参乎，二来是背后的利益博弈。

书评