

# 《2005年高考转型导练99课》

## 图书基本信息

书名：《2005年高考转型导练99课》

13位ISBN编号：9787120000547

10位ISBN编号：7120000543

出版时间：2004-6

出版社：电子工业出版社

作者：张国声等

页数：239

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《2005年高考转型导练99课》

## 内容概要

本书每科划分成99课，即按《考试大纲》所要求的考试内容划分成99个(左右)考点，按先后排序，一点一课，逐点夯实。高考第一轮复习的时间约为4个半月，除去周末休息，有效复习时间即为99天左右，99课对应着一轮复习的有效99天，即“日历操作”下的每日一课，实现点点落实。《99课》每课设有4个“栏目”：考试目标、题型示例、对应训练和答解参考。

## 书籍目录

第1章 绪论及生命的物质基础

第1课 绪论

第2课 组成生物体的化学元素

第3课 组成生物体的化合物

第4课 实验一 生物组织中可溶性还原糖、脂肪、蛋白质的鉴定

第5课 本章小绳索

第2课 生物体的结构基础

第6课 细胞膜的结构和功能

第7课 细胞质的结构和功能

第8课 实验二 用高倍显微镜观察叶绿体和细胞质的流动

第9

# 《2005年高考转型导练99课》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)