

<<高考灯塔>>

图书基本信息

书名：<<高考灯塔>>

13位ISBN编号：9787544906272

10位ISBN编号：7544906272

出版时间：2009-7

出版时间：延边人民出版社

作者：王迈迈 主编

页数：446

字数：680000

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>

<<高考灯塔>>

前言

中国人的一生，会面临许许多多各种各样的考试。

然而，对人的一生影响最大、最具决定意义的考试，也许还是高考。

为了迎接高考，许多学校会安排一个学期甚至整整一年时间去复习、备考。

习题——做了一本又一本，资料——印了一捆又一捆。

浩如烟海的复习资料！

堆积如山的模拟试题！

有没有高考的捷径？

有没有高考的真经？

答案，应该是肯定的：高人指点就有捷径，高考真题就是真经。

虽然，尚未考过的真题无法得到，但已经考过的真题，难道不是一面面照亮未来的镜子吗？

显然，通过历史的镜子，照亮我们的未来，既需要我们自身的勤奋与智慧，又需要高人的教授与指点。

高人在哪里？

请您打开《高考灯塔》，这里高人云集：有23年坚守高考一线、长期担任高三毕业班班主任、多年保持升学率百分之百的化学特级教师孟凡盛老师；有著名的高考一线语文特级教师王先海老师；有著名的高考英语命题专家王为成老师；有所教学生单科高考成绩名扬天下的著名地理特级教师胡龙成老师；有著名的高考数学命题研究实力派专家郑志明老师……他们将为您点评全国各地几十套最新高考试卷真题，分析题型，讲解考点，评估难易度，进而预测未来高考的试卷构成与命题趋势。

此外，他们还将对最新三年全国各地五十余套高考真题进行全方位、多视角解剖、分类、重组、详解，再结合全国各地近两年一百余所重点中学的模拟预测精华，中间穿插大师们的押题原创，让同学们展开立体式复习备考。

愿我们的《高考灯塔》能够照亮所有考生的高考前程，指引每一位考生到达理想的彼岸。

<<高考灯塔>>

内容概要

3年高考，网尽二十省高考试卷考题经典，2年预测，囊括全中国著名中学模拟精华。

号解篇 点评全国各地19套最新高考试卷真题，分析题型，讲解考点，评估难易度，预测未来高考的试卷构成与命题趋势。

备考导航 按照最新高考试卷的构成，分专题，按题型复习备考，从宏观上把握本专题和本题型的高考大方向，分清主次，有的放矢。

考情分析 紧密结合最新高考试卷，把握本题型，本专题的具体情况，分析全国各地考生在历年高考中的得与失，通过实战案例，积累应试经验。

命题规律 通过对最新三年高考真题的点评与分析，把握最新高考试卷的命题规律，从宏观到微观，从抽象到具体，权威预测未来高考的命题趋势。

备考对策 针对每一个题型考点，制定科学的备考对策。

高考是人生历程的重要转折点，为了确保高考万无一失，必须制定应试对策，掌握高分技巧。

最新高考真题聚焦 精选最新高考真题，全方位、多视角解剖、分类、重组，详解全国近二十套高考试卷，经过分类、重组后的真题，重点更突出，方向更明确。

全国名校模拟荟萃 精选全国各省市高考调研试卷，借鉴各省名校最新高考联考试卷，结合著名中学高考模拟预测试卷，诚献高考一线专家最新原创押题试卷。

参考答案及解析 本书的所有高考真题和模拟预测题，一律配有参考答案和详尽的解析，但为了保证同学们多思考、多练习，答案尽量和考题分开，放在参考答案与解析部分。

作者简介

王迈迈，著名英语教学专家，长期从事大学英语教学和翻译工作，现为武汉现代外国语言文学研究所所长，王迈迈先生从1987年开始翻译英美文学作品：第一本译著《抓间谍者》便引起读者关注，一版销售十万册，继而翻译英国女王传记类作品《皇家姐妹》，美国作家西德尼·谢尔顿的畅销小说《夜半情思》，《南希·里根回忆录》，《马克·吐温未发表作品集》等多部译著。1990年以后，因为教学关系，又编著和主编了百余部大学英语教材和四、六级考试等方面的图书，其作品因为对英语知识的讲解特别生动，对考试方向的把握特别准确，许多品种畅销十余年不衰。调查显示，全国许多大学的学生拥有王迈迈编著的图书，几乎人手一册，其深受欢迎的程序可见一斑。

<<高考灯塔>>

书籍目录

号角篇 点评2009全国各地高考试卷 2010高考数学命题趋势分析决胜篇 第一部分 集合与函数 专题一 集合与简易逻辑 专题二 函数的定义域、值域、解析式 专题三 函数的性质 专题四 反函数 专题五 二次函数、二次方程、二次不等式 专题六 指数函数、对数函数 专题七 函数图像 专题八 函数的综合应用 第二部分 数列 专题一 数列的概念 专题二 等差数列 专题三 等比数列 专题四 数列求和 专题五 数列综合应用 第三部分 三角函数 专题一 三角函数的运算 专题二 三角函数的图像 专题三 三角函数性质 专题四 三角函数的综合应用 第四部分 平面向量 专题一 向量的概念与几何运算 专题二 向量的坐标运算 专题三 定比分点、平移 专题四 解斜三角形 第五部分 不等式 专题一 不等式的概念与性质 专题二 均值不等式 专题三 不等式的证明 专题四 不等式的解法 专题五 含绝对值的不等式 第六部分 直线与圆 专题一 直线方程与两直线的位置关系 专题二 简单的线性规划 专题三 圆的方程 专题四 直线和圆的位置关系 第七部分 圆锥曲线 专题一 椭圆 专题二 双曲线 专题三 抛物线 专题四 直线与圆锥曲线的位置关系 专题五 轨迹问题 第八部分 直线、平面、简单几何体 专题一 位置关系 专题二 平行与垂直 专题三 空间角与距离 专题四 三视图 专题五 空间向量 专题六 棱柱、棱锥 专题七 球与多面体 第九部分 排列、组合和二项式定理 专题一 排列组合 专题二 二项式定理 第十部分 概率与统计 专题一 概率 专题二 概率与统计 第十一部分 极限、数学归纳法 第十二部分 算法 第十三部分 导数 专题一 导数的概念与运算 专题二 导数的应用 第十四部分 复数 冲刺篇 高考模拟试题(一) 高考模拟试题(二) 高考模拟试题(三) 高考模拟试题(四) 参考答案与解析

<<高考灯塔>>

章节摘录

纵观最新全国各地高考地理试卷，仍然保持了稳中有变、变中求新的传统，试题依据考试大纲（或地理课程标准）和教材，知识覆盖了自然地理、人文地理、区域地理和国土整治各个方面，蕴含丰富的课程改革精神，考查地理学科素养、情感、态度和价值观的目标非常清晰，题型新颖、灵活多样，突出对考生各项能力进行全面、综合的检测。

下面看一看最新高考地理试题几个带有共性的方面。

随着地理课程改革的深入发展，“学习身边的地理”、“学习对生活有用的地理”等理念已经被越来越多的人所接受，“培养未来公民必备的地理素养”、“满足不同的地理学习需要，建立富有多样性、选择性的高中地理课程；满足学生探索自然奥秘、认识生活环境、掌握现代地理科学技术方法等不同学习的需要”是当代地理教育的主要任务。

作为具有指挥棒作用的高考，对于促进课程改革的全面开展，应起到积极的推动作用；对于深化课程改革，应起到非常重要的引导作用。

最新的高考地理试题融入了丰富的地理思想，蕴含了丰富的课程改革精神，全面考查学生的地理学科素养、情感、态度和价值观，将地理思想与人文情怀有机地结合起来，考生在答题过程中，个人的情感、态度、意志和品质，得到了比较好的熏陶和体现。

例如山东基本能力测试第49题有关月相的考查，广东卷第9、10题利用古诗词考查有关河流侵蚀与泥沙沉积方面的知识，这类试题立意科学，情境设计新颖巧妙，体现了对考生情感、态度和价值观的引导，使考生感受到了我国悠久的历史 and 光辉灿烂的古代文化，具有深厚的文化底蕴和浓烈的人文情怀，反映出地理试题中的人文要素在加强。

这些试题不拘泥于教材，但难度不是很大，只要考生适当地运用所学的地理基础知识、基本观点和理论就可以找到正确答案。

主干知识是指地理学科的基本概念、原理、规律和重要的地理事物、观念、结论，更是地理学科的基本知识框架。

通过区域地理、结合学科主干知识考查学生的综合能力是高考命题的一贯原则，最新的高考地理试题严格依据地理课程标准、高考地理科考试大纲、高考文科综合考试大纲的说明，突出对主干知识的检查。

从自然地理部分考查的知识来看，考点主要集中于地球运动（包括地转偏向力、时间换算、昼夜长短、极昼、晨昏线、太阳高度、日食与月相等）、大气环境（包括大气垂直分层、太阳辐射、降水与气温、大气环流、气旋与反气旋、气候类型、臭氧层空洞、全球变暖、热岛效应等）、水文环境（包括雪线、荆江地上河、河流水文特征、水循环、长江水文特征、潮汐、钱塘江潮、洋流等）、陆地环境（包括地形、地貌、沙丘、变质岩、沉积岩、化石、外力作用、板块构造、自然带等）、自然资源与自然灾害（包括风力发电、飓风、台风、地震、洪涝灾害）、人口（包括人口增长与数量变化）。

<<高考灯塔>>

编辑推荐

3年高考，网尽二十省高考试卷考题经典，2年预测，囊括全中国著名中学模拟精华。

号角篇：点评2009全国各地高考试卷，预测2010命题趋势； 决胜篇：备考导航，考情分析，最新高考真题聚焦，历年高考试题精华，命题规律，备考对策，总复习清单，全国各地模拟预测荟萃

。 冲刺篇：四套最新完整高考押题预测，四套高考一线专家解答点评。

新考纲 新课标 专项测试必备 王迈迈英语着重承诺，不升学就退书 图书有品牌，认准王迈迈 王迈迈图书，畅销十五年，风靡几代人

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>