

图书基本信息

书名：<<2009年版新课标高考红皮书权威预测卷>>

13位ISBN编号：9787301098899

10位ISBN编号：7301098898

出版时间：2009-3

出版时间：北京大学出版社

作者：汪澜

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>

<<2009年版新课标高考红皮书权威预测卷>>

内容概要

丛书共有语文、数学（文）、数学（理）、英语（配听力磁带）、文科综合、理科综合六个分册。各分册由“权威预测卷”和“参考答案与详细评析”两部分组成。

丛书按照2009年安徽省高考《考试说明》编写，充分体现了考试要求的最新变化，与2008年安徽省高考《考试说明》相比，各科具体变化如下：语文：试卷结构变化较大，整套试卷分为“第1卷阅读题”和“第2卷表达题”两大部分；在能力层级方面增加了“F·探究”等。

数学：在考查知识点的表达上更加明确，如“掌握椭圆、抛物线的简单几何性质”，注明是“范围、对称性、顶点、离心率”；考查层次由“了解、理解和掌握、灵活和综合运用”三个层次改作“了解、理解、掌握”三个层次；考查知识点除了新增部分内容外，也有部分删减或难度要求的降低，比如反函数、双曲线；文科对计数原理和立体几何中的面面角、距离问题均不作要求，文科考查选修系列1的内容约占25.9%；理科考查选修系列2和选修系列4的内容约占35%等。

英语：取消了短文改错，增加任务型读写；词汇要求提高至3000个左右等。

物理：由以往的8道不定项选择题改为7道单项选择题，总分由120分改为110分；取消热、光、机械振动和机械波内容；实验与探究部分，由原来考查19个学生实验改为考查12个学生实验，对于实验能力的要求没有大的变化等。

化学：选择题由8道变为7道，非选择题题量不变，总分由108分降低为100分，选修模块分值约占15%；新增和强化了实验与探究部分内容，弱化了部分内容，如：共价键的极性、分子的极性、氢键、分子间作用力等不做要求；元素化合物内容仅限于所规定的元素，不要求到族的范围；有机化合物仅限于所规定的几种常见物质；定量实验仅强调了溶液的配制，中和滴定实验没有提及等。

生物：总分由72分提升到了90分，选择题与非选择题各增加一道试题；内容方面，在知识体系上发生了较大变化，更新了部分传统的理论性内容，如删去了诸如原生质概念和生命起源化学进化过程的内容等，增加了如细胞的癌变、无公害绿色食品、生物净化等与生活实际联系紧密的知识点；增加了实验数量，加大了实验的考查力度等。

政治：选择题由12道变成11道，非选择题分值由52分降低为56分；考查内容由原来的“经济学常识、哲学常识、政治常识”三大模块调整为“经济生活、政治生活、文化生活、生活与哲学”四个模块等。

历史：选修《历史上的重大改革与回眸》约占10分左右，此模块中穆罕默德·阿里改革不在今年的高考要求之列；增加了古代希腊的民主政治、古代罗马的法律制度成就、文字的起源演变等内容。

地理：增加选修《自然灾害与防治》，此部分内容约占10分左右。

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>