

2009年四川高考化学考试大纲解读：试题难度会有回升  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/541/2021\\_2022\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_9B\\_9B\\_c65\\_541458.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/541/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E5_9B_9B_c65_541458.htm) 变化：仔细对比2008年和2009年的化学考纲，没有明显变化。需要注意四川08年高考理综试题化学部分，与其他学科一样，由于受地震影响，难度均有所下降。估计今年难度在去年的基础上应该有所回升，可能与2007年的相当。支招：成都树德联合学校 中学高级教师 何思荣 全面理解记忆高考复习范围内的知识。认真研读09年高考考试大纲，研读08年高考试题，对于四川考生来说，不仅要研读全国卷、四川卷，还要研读天津、重庆等用全国统一考纲但单独命题的省市的试卷。要注意化学学科思维的培养，要把知识转化成能力，x要掌握六个字：“记住、理解、会用”，高考题和平时训练题有相同之处，在复习中做题中最重要的是多想，把每一道题搞透、搞懂。要努力提高练习效率。练习设置应集中体现新材料、新情境，信息量适中，强调试题的题眼。在书写时一定要慢，要规范。在考试或练习后要认真研究做过的每一道题，弄清每个选项或每道题，所考查考核的知识点和能力要求。即考后的工作比考试更重要，重在一个“悟”。[相关新闻] 2009年四川高考考试大纲解读 更多2009年高考信息请访问：百考试题·高考网 百考试题·高考论坛 百考试题·高考网校 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)