

高考化学的难点和重点 PDF转换可能丢失图片或格式，建议  
阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/104/2021\\_2022\\_\\_E9\\_AB\\_98\\_E8\\_80\\_83\\_E5\\_8C\\_96\\_E5\\_c65\\_104453.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/104/2021_2022__E9_AB_98_E8_80_83_E5_8C_96_E5_c65_104453.htm) 问：化学的难点是哪些？复习的时候哪些是我们需要重点突破的地方？郭孟雄：根据学生的不同的情况，难点也有不同，总体来说有几个比较重要的地方，一个是物质的量，一个是元素周期表、周期律，电离平衡、有机等等，都是比较重要的，其他的章节，比如元素及其化合物，一般是结合在元素、元素周期表里一起考察的，刚才说的几点是比较重要的地方，关键是对概念的理解和认识，是要求比较高的。如果对概念的认识不到位，解题就会出错。高考的考察是比较系统的，如果认识上有偏差，恐怕解题的时候会遇到困难。问：跟其他的科目比起来，化学这一科目在复习上应该怎样安排时间呢？郭孟雄：高考化学是108分左右，不是特别高分值的科目，知识比较零散，我个人认为不用花太多的时间，但是文科天天念，理科要天天练，有一定的道理，化学边学边总结，一个月进行一个总结，每天用半个小时以上的时间学习，这个就够了。这个是对基础好的同学，基础差的就要拿一些时间来补漏洞。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)