

化学翻看错题本修正不足 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/234/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8C\\_96\\_E5\\_AD\\_A6\\_E7\\_BF\\_BB\\_E7\\_c65\\_234783.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/234/2021_2022__E5_8C_96_E5_AD_A6_E7_BF_BB_E7_c65_234783.htm) 化学 翻看错题本修正不足 蒋腊梅 (中华中学化学高级教师) 最后几天的化学复习应以回顾、总结已复习掌握的知识为主，进一步熟练已有的知识和技能，便于考试时准确、快速地复现。具体来说可以从以下几方面入手：1、再次翻看错题本。相信很多同学都积累了不少错题，利用余下的几天时间，静下心来，再审思一下以前自己所犯的典型错误，不是粗略浏览，而是踏踏实实重做一遍。这样可以修正自己知识或思维方法上的不足，到高考时加以避免。2、重看模拟卷。选取3-4套已做过的模拟试卷，通读全卷，高考的重点和热点问题在卷子上都会体现。这个过程从本质上来说是进一步熟悉高考的重点和难点(如阿伏加得罗常数、离子方程式和离子共存、元素周期率和元素周期表、化学实验、重要的元素化合物知识等)，防止遗忘。同时总结考这些试卷时的得失，仔细揣摩，找到合适自己的考试节奏和解题策略。3、实战演练。毕竟还有一个礼拜时间，光看不练会出现“手生”现象，即猛然拿到试卷不知所措，脑子一片空白。为防止这种情况出现，可以自行模拟考试再做一套试卷，一定要有仿真性。4、复习要有个性。拟订适合自己的复习计划，不可乱抓瞎，跟别人后面跑。这几天调整的目的是使自己高考中考出自己应有水平，所以，复习应针对自己的学习特点和水平来进行，不要盲从他人。临场考试时，以下几个方面要注意：1、看题要准。很多同学考试时一味想快，往往对题目匆匆一瞥就下结论，导致

化学选择题错误增多，影响化学成绩。为避免这种情况，建议大家看题的同时动动嘴巴，无声地读一读，这样可以很好地理解题意，提高做题特别是化学选择题的正确率。

2、答题要全。近年的化学试卷为了考察学生的科学素养和实际解决问题的能力，出现了一些以新科技或新型生产工艺为情景的化学简答题。这类题应“问什么答什么”，“怎样问就怎样答”，切不可答非所问。问题的简述要全面，在不违背原则的情况下，建议大家简答题尽可能多写，因为改卷时对“正确的废话”往往视而不见。语言的组织要精练，意思表达要准确，化学中的“稀”“浓”“少量”“足量”等关键词要描述到位，不可含含糊糊，一带而过，留下扣分点。

3、心态要稳。通过复习，考试时能充分发挥自己的全部水平，问心无愧就行。“你易我易大家易我不大意，你难我难大家难我不畏难”。遇到一时难以决断的问题，要大胆假设，勇敢推测，运用知识和智慧，作出尽可能合理的结论。

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)