

[复习大纲]基础薄弱生复习妙招 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\\_\\_5B\\_E5\\_A4\\_8D\\_E4\\_B9\\_A0\\_E5\\_A4\\_A7\\_c65\\_104782.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/104/2021_2022__5B_E5_A4_8D_E4_B9_A0_E5_A4_A7_c65_104782.htm)

在高考前应该怎样复习老师：在这个阶段，主要是从整体的角度来把握内容。可以把所有的知识点先列一个提纲，然后逐点检查，把不会的找出来，重点攻关。也有必要把以前模考的试题拿出来，把错题再重新做一下，能够加深印象。物理不好的同学，现在该怎么办？老师：现在这段时间，无论基础怎样，都要先保持一个平和的心态。不用紧张，也不用总是担心物理不好，会不会拖后腿这样的问题。现在主要能做的就是稳下心来，找出自己最薄弱的知识点，能拿下一个就是一个，自己离成功就进了一步。还有半个月左右，重点定理、定律的做题套路一定要看熟，遇到题目的时候，能够保证按照规范将步骤写清楚。祝你好运！现在哪些是复习重点老师：老师觉得重点应该是因人而异的，在最后这半个月当中，自己不很熟练的地方对于自己来说就是重点。当然，找重点的另一个方法就是把模考的试卷拿出来，统计一下自己出错频率比较高的知识点（这个工作应该早就作过），这是你要复习的重点，另外高考热点、难点如牛顿定律、两守恒定律、电磁场综合等也是复习的重点。高考前一晚物理看些什么老师：高考前其实可以稍微放松一下，不用看太多东西。当然也可以适当的把常数及常用的推导公式过一遍。看的时候，注意保持稳定情绪。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)