

物理教师：不做难题回归课本题型更接近实际 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/230/2021\\_2022\\_\\_E7\\_89\\_A9\\_E7\\_90\\_86\\_E6\\_95\\_99\\_E5\\_c65\\_230885.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/230/2021_2022__E7_89_A9_E7_90_86_E6_95_99_E5_c65_230885.htm) 物理从去年的理科综合到今年的单独考，从知识面、难度等方面都有很多变化，海师附中高三物理教师叶海波作出了说明。不做难题回归课本 叶海波认为，复习到目前这个阶段，考生不应该再拼命做题，特别是钻研难题。考生要相信自己做的题已经够多了，要转变观念开始复习课本，无论考什么内容，都离不开课本。今年是新课改第一年，复习更应该立足基础，今年的考试不会出现太难和过于烦琐的题目，会更加侧重于基础性的题目，所以考生当前要做的就是将基础打牢，无论做什么练习都应从基础抓起，不能脱离课本，同时应该结合《考试说明》进行系统的复习。他建议，在复习的最后阶段，考生要把以前历次考试试卷拿出来，进行回顾，看看当时做对的题现在是否还熟悉，而当时做错了的题，现在是否会做，会做的要寻找当时错误的原因，高考中遇到类似的题目，是否会犯同样的错误。题型有变动更接近实际 根据《考试说明》，今年的高考题比往年要更接近生活常识，与考生的生活有紧密联系。叶海波说，题型上往年的不定项选择题，今年改成单项和多项选择题，这在一定程度上降低了考试难度。但对于多项选择考生仍需注意，要看清楚题目的关键字，不能为题目所迷惑。今年的卷面上增加了选做题，考生在答题时一定要注意，选取自己最熟悉的题目来答。如果三道题全部做完，阅卷老师只按前两道来算分，这样多做浪费时间，影响总体成绩。审题要细学会“取舍” 叶海波提醒考生，物理题区

别于其他科目一个地方，就是要更加注意审题，要看清楚题目中“题干”，在做题前考生审题至少要到3遍。在平时考试过程中，经常有考生答题到一半才发现自己审题错误。在考试过程中，考生要学会“取”“舍”，应认真仔细地做好会做、容易做的题目，争取将这些分数100%拿到；同时也要根据个人基础放弃一些难度稍大的题目，平时很多学生考不好高分，一个重要的原因是会做的题目没有拿到100%分数，去钻研难题，最终两头都没有抓住。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)