

2008年考研农学大纲考察重点及复习建议 PDF转换可能丢失  
图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/259/2021\\_2022\\_2008\\_E5\\_B9\\_B4\\_E8\\_80\\_83\\_c73\\_259726.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/259/2021_2022_2008_E5_B9_B4_E8_80_83_c73_259726.htm) 一、重点内容和变化趋势（一）

化学 总的来说，化学科目没有删减知识点，在中国农业大学原来考察的基础上，适当增加了一些小的章节，从增加知识点的特点可以看出，考研化学的出题趋势是越来越灵活，注重对一些实际操作能力和实验动手能力的考察。考察内容越来越丰满，全面。此外，从大纲给出的一些例题可以看出，今年另外一个重大的变化就是将无机化学和有机化学两个部分结合在一起出题，这种将两个或多个学科渗透考察的趋势也是今年农学统考后新增的一个重点。考生对于这样的变化也许会略有惊慌，但其实这样的变化并没有造成很大的难度上的提高，只需要把握准确的应对策略就可轻松应付了。复习时注意基础知识的掌握，尤其是一些比较容易混淆的知识点之间的辨析，各章节知识点的串联，融会贯通，在习题的选择上注意适当拔高就可。（二）生理生化 总的来看，生理生化的考察难度本就不大，统考后的大纲要求，在基本知识点不变的基础上，从知识点的考察形式上进行了一些改变，大家要重视这个增加了20%实验题的变化，因为这很可能是在知识难度上不太容易考察的基础上，从知识的灵活度上设置的一个考察技巧，需要考生真正重视知识点之间的联系，在头脑中形成知识网络，会进行融会贯通。建议在复习时将生理和生化联系起来，同步复习，这样可以在复习中发现两门科目中相关的知识点，便于在复习进行的过程中及时进行知识点的串联，也能更好的应对考试中心关于两学科相互

渗透的新题型的把握。二、对2008年考生的复习建议

1.复习计划安排：A.对于中国农业大学本校学生来讲，考卷难度总体降低，考察面扩大，有一些新增知识点。可基本与改革前复习计划相同，在复习时间的安排上，从专业的复习开始到结束基本为4个月的时间，在此期间内集中复习，各门专业课齐头并进，正在复习过程中注重知识点的融合。B.对于地方院校学生，统考后总体难度相对升高，这就需要考生适当调整复习计划，加长对专业课的复习时间，一般建议为5-7个月，在次期间，多设几个复习循环，对知识点的理解要有深度，注重知识的灵活运用。

2.资料的准备和获得：农学大统考的改革使不同学校考生获取资料的难度降低了，根据目前农林委编制的复习大纲来看，基本统一于中国农业大学的考试内容和模式，这样大家就有统一的途径来获取复习资料，在全国范围内考试的公平性和公开性都提高了，考生基本处于同一个起跑线，也便于对不同来源的考生进行统一的培训和管理。建议同学们在复习的过程中注重互相交流，对一些灵活，有难度的题要认真对待，仔细推敲。对于参考书和复习资料，在考试中心没有指定参考书的情况下，根据大纲的内容要求，建议大家使用中国农业大学历年来沿用的指定参考书目进行参考复习，在复习过程中，对于这套参考书，还有一套指定的练习题，都可以通过正规购买途径于农业书店买到。关于其他复习资料，可以参照中国农业大学历届考研学生参加过的辅导班笔记进行复习，这些资料都很符合新大纲的出题模式，很有参考价值。当然在整个学习过程中，要充分利用好各种资源，例如辅导班，它可以帮你有效确定考试范围，正确配置学习资料，全面梳理考试要点，系统讲解重

点知识和答题技巧，所以在学习中一定要学会在最短的时间获得效益最大化。3.复习要点：新大纲增添了许多灵活应用的考察方式，大家可以参照大纲给出的例题进行复习，学科之间的联系以及有可能结合起来渗透出题的知识点，既要将原理掌握扎实，又要能适应新题型的变化，结合习题，在理解的基础上灵活运用所学知识。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)