

**【初试】2026 年 河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研精品资料**

说明：本套资料由高分研究生潜心整理编写，高清电子版支持打印，考研推荐资料。

**一、重点名校考研真题汇编及考研大纲****1. 附赠重点名校：药学基础综合 2010-2017、2019-2024 年考研真题汇编(暂无答案)**

说明：本科目没有收集到历年考研真题，赠送重点名校考研真题汇编，因不同院校真题相似性极高，甚至部分考题完全相同，建议考生备考过程中认真研究其他院校的考研真题。

**2. 河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研大纲****①2025 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研大纲。**

说明：考研大纲给出了考试范围及考试内容，是考研出题的重要依据，同时也是分清重难点进行针对性复习的推荐资料，本项为免费提供。

**二、2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研资料****3. 《有机化学》考研相关资料****(1) 《有机化学》[笔记+课件+提纲]****①2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)之《有机化学》考研复习笔记。**

说明：本书重点复习笔记，条理清晰，重难点突出，提高复习效率，基础强化阶段必备资料。

**②2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)之《有机化学》本科生课件。**

说明：参考书配套授课 PPT 课件，条理清晰，内容详尽，非本校课件，版权归属制作教师，本项免费赠送。

**③2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)之《有机化学》复习提纲。**

说明：该科目复习重难点提纲，提炼出重难点，有的放矢，提高复习针对性。

**(2) 《有机化学》考研核心题库(含答案)****①2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研核心题库之《有机化学》选择题精编。****②2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研核心题库之《有机化学》名词解释精编。****③2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研核心题库之《有机化学》合成题精编。****④2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研核心题库之《有机化学》命名题精编。****⑤2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研核心题库之《有机化学》完成下列反应式精编。****⑥2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研核心题库之《有机化学》简答题精编。****⑦2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研核心题库之《有机化学》结构推导题精编。**

说明：本题库涵盖了该考研科目常考题型及重点题型，根据历年考研大纲要求，结合考研真题进行的分类汇编并给出了详细答案，针对性强，是考研复习推荐资料。

### (3) 《有机化学》考研题库[仿真+强化+冲刺]

①2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)之有机化学考研专业课五套仿真模拟题。

说明:严格按照本科目最新专业课真题题型和难度出题,共五套全仿真模拟试题含答案解析。

②2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)之有机化学考研强化五套模拟题及详细答案解析。

说明:专业课强化检测使用。共五套强化模拟题,均含有详细答案解析,考研强化复习必备。

③2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)之有机化学考研冲刺五套模拟题及详细答案解析。

说明:专业课冲刺检测使用。共五套冲刺预测试题,均有详细答案解析,最后冲刺必备资料。

## 4. 《生物化学教程》考研相关资料

### (1) 《生物化学教程》[笔记+提纲]

①2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)之《生物化学教程》考研复习笔记。

说明:本书重点复习笔记,条理清晰,重难点突出,提高复习效率,基础强化阶段必备资料。

②2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)之《生物化学教程》复习提纲。

说明:该科目复习重难点提纲,提炼出重难点,有的放矢,提高复习针对性。

### (2) 《生物化学教程》考研核心题库(含答案)

①2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研核心题库之《生物化学教程》选择题精编。

②2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研核心题库之《生物化学教程》填空题精编。

③2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研核心题库之《生物化学教程》名词解释精编。

④2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研核心题库之《生物化学教程》问答题精编。

说明:本题库涵盖了该考研科目常考题型及重点题型,根据历年考研大纲要求,结合考研真题进行的分类汇编并给出了详细答案,针对性强,是考研复习推荐资料。

### (3) 《生物化学教程》考研题库[仿真+强化+冲刺]

①2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)之生物化学教程考研专业课五套仿真模拟题。

说明:严格按照本科目最新专业课真题题型和难度出题,共五套全仿真模拟试题含答案解析。

②2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)之生物化学教程考研强化五套模拟题及详细答案解析。

说明:专业课强化检测使用。共五套强化模拟题,均含有详细答案解析,考研强化复习必备。

③2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)之生物化学教程考研冲刺五套模拟题及详细答案解析。

说明:专业课冲刺检测使用。共五套冲刺预测试题,均有详细答案解析,最后冲刺必备资料。

### 三、资料全国统一零售价

本套考研资料包含以上一、二部分(不含教材)，全国统一零售价：[¥]

### 四、2026 年研究生入学考试指定/推荐参考书目(资料不包括教材)

河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研初试参考书

高鸿宾主编, 有机化学(第四版), 高等教育出版社, 2005

生物化学教程, 王镜岩, 朱圣庚, 徐长法编, 高等教育出版社, 2008

### 五、本套考研资料适用学院及考试题型

前沿交叉科学与技术学院

《有机化学》题型：命名，名词解释，完成反应，选择题，判断题，推断结构，目标化合物的合成，简答题。

《生物化学》题型：名词解释、填空题、单项选择题、问答题。

### 六、本专业一对一辅导(资料不包含，需另付费)

提供本专业高分学长一对一辅导及答疑服务，需另付费，具体辅导内容计划、课时、辅导方式、收费标准等详情请咨询机构或商家。

### 七、本专业报录数据分析报告(资料不包含，需另付费)

提供本专业近年报考录取数据及调剂分析报告，需另付费，报录数据包括：

- ①报录数据-本专业招生计划、院校分数线、录取情况分析 & 详细录取名单；
- ②调剂去向-报考本专业未被录取的考生调剂去向院校及详细名单。

### 版权声明

编写组依法对本书享有专有著作权，同时我们尊重知识产权，对本电子书部分内容参考和引用的市面上已出版或发行图书及来自互联网等资料的文字、图片、表格数据等资料，均要求注明作者和来源。但由于各种原因，如资料引用时未能联系上作者或者无法确认内容来源等，因而有部分未注明作者或来源，在此对原作者或权利人表示感谢。若使用过程中对本书有任何异议请直接联系我们，我们会在第一时间与您沟通处理。

因编撰此电子书属于首次，加之作者水平和时间所限，书中错漏之处在所难免，恳切希望广大考生读者批评指正。

## 目录

封面.....	1
目录.....	5
河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研大纲 .....	8
2025 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研大纲.....	8
2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研核心笔记 .....	13
《生物化学教程》考研核心笔记.....	13
2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研复习提纲 .....	79
《生物化学教程》考研复习提纲 .....	79
2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研核心题库 .....	83
《生物化学教程》考研核心题库之选择题精编 .....	83
《生物化学教程》考研核心题库之填空题精编 .....	99
《生物化学教程》考研核心题库之名词解释精编.....	107
《生物化学教程》考研核心题库之问答题精编 .....	116
2026 年河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)考研题库[仿真+强化+冲刺] .....	134
河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)之生物化学教程考研仿真五套模拟题 .....	134
2026 年生物化学教程五套仿真模拟题及详细答案解析(一) .....	134
2026 年生物化学教程五套仿真模拟题及详细答案解析(二) .....	138
2026 年生物化学教程五套仿真模拟题及详细答案解析(三) .....	143
2026 年生物化学教程五套仿真模拟题及详细答案解析(四) .....	148
2026 年生物化学教程五套仿真模拟题及详细答案解析(五) .....	152
河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)之生物化学教程考研强化五套模拟题 .....	156
2026 年生物化学教程五套强化模拟题及详细答案解析(一) .....	156
2026 年生物化学教程五套强化模拟题及详细答案解析(二) .....	160
2026 年生物化学教程五套强化模拟题及详细答案解析(三) .....	164
2026 年生物化学教程五套强化模拟题及详细答案解析(四) .....	169
2026 年生物化学教程五套强化模拟题及详细答案解析(五) .....	173
河南工业大学 627 药学基础综合(有机化学、生物化学)之生物化学教程考研冲刺五套模拟题 .....	177
2026 年生物化学教程五套冲刺模拟题及详细答案解析(一) .....	177
2026 年生物化学教程五套冲刺模拟题及详细答案解析(二) .....	181
2026 年生物化学教程五套冲刺模拟题及详细答案解析(三) .....	186
2026 年生物化学教程五套冲刺模拟题及详细答案解析(四) .....	190
2026 年生物化学教程五套冲刺模拟题及详细答案解析(五) .....	194
附赠重点名校: 药学基础综合 2010-2017、2019-2024 年考研真题汇编(暂无答案) .....	198
第一篇、2024 年药学基础综合考研真题汇编.....	198

2024 年暨南大学 733 药学基础综合考研专业课真题 .....	198
2024 年北京化工大学 671 药学基础综合考研专业课样题 .....	205
第二篇、2023 年药学基础综合考研真题汇编 .....	208
2023 年药学基础综合样题考研专业课真题 .....	208
2023 年暨南大学 733 药学基础综合考研专业课真题 .....	211
第三篇、2022 年药学基础综合考研真题汇编 .....	220
2022 年扬州大学 638 中药学基础综合考研专业课真题 .....	220
2022 年暨南大学 733 药学基础综合考研专业课真题 .....	229
第四篇、2021 年药学基础综合考研真题汇编 .....	235
2021 年暨南大学 733 药学基础综合考研专业课真题 .....	235
2021 年昆明理工大学 625 药学基础综合一考研专业课真题 .....	240
2021 年昆明理工大学 627 药学基础综合二考研专业课真题 .....	255
2021 年宁波大学 950 药学基础综合考研专业课真题 .....	260
2021 年扬州大学 638 中药学基础综合(有机化学与药理学)考研专业课真题 .....	263
第五篇、2020 年药学基础综合考研真题汇编 .....	272
2020 年暨南大学 733 药学基础综合考研专业课真题 .....	272
2020 年扬州大学 638 中药学基础综合考研专业课真题 .....	277
2020 年昆明理工大学 625 药学基础综合考研专业课真题 .....	284
2020 年昆明理工大学 627 药学基础综合考研专业课真题 .....	296
第六篇、2019 年药学基础综合考研真题汇编 .....	304
2019 年昆明理工大学 625 药学基础综合考研专业课真题 .....	304
2019 年扬州大学 638 中药学基础综合考研专业课真题 .....	315
第七篇、2017 年药学基础综合考研真题汇编 .....	323
2017 年扬州大学 638 中药学基础综合考研专业课真题 .....	323
第八篇、2016 年药学基础综合考研真题汇编 .....	329
2016 年暨南大学 350 中药学专业基础综合考研专业课真题 .....	329
2016 年扬州大学 638 中药学基础综合考研专业课真题 .....	335
第九篇、2015 年药学基础综合考研真题汇编 .....	343
2015 年暨南大学 350 中药学专业基础综合考研专业课真题 .....	343
2015 年扬州大学 638 中药学专业基础综合考研专业课真题 .....	350
第十篇、2014 年药学基础综合考研真题汇编 .....	362
2014 年扬州大学 638 中药学基础综合考研专业课真题 .....	362
第十一篇、2013 年药学基础综合考研真题汇编 .....	374
2013 年暨南大学中药学专业基础综合考研专业课真题 .....	374
第十二篇、2012 年药学基础综合考研真题汇编 .....	381
2012 年暨南大学 350 中药学专业基础综合考研专业课真题 .....	381
第十三篇、2011 年药学基础综合考研真题汇编 .....	388
2011 年河北大学 881 药学基础综合考研专业课真题 .....	388
2011 年暨南大学 350 中药学专业基础综合考研专业课真题 .....	390
第十四篇、2010 年药学基础综合考研真题汇编 .....	397