

# 广东药科大学 2023 年学术型硕士学位研究生招生专业目录

## （全日制，学制三年）

一级学科	研究方向代码、名称	考试科目	备注
083600 生物工程	_01 生物制药与材料工程 _02 生物资源与环境工程 _03 免疫治疗与细胞工程	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④801 分子生物学	1.复试含综合能力面试+实验技能测试(或实践能力测试) 2.同等学力加试科目：细胞生物学、生物化学
100100 基础医学	_01 病理学与病理生理学 _02 免疫学 _03 病原生物学 _04 人体解剖与组织胚胎学 _05 医学生物化学与分子生物学	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③701 基础医学综合 ④--无	1.复试含综合能力面试+实验技能测试(或实践能力测试) 2.同等学力加试科目：医学免疫学、医学微生物学
100400 公共卫生与预防医学	_01 流行病与卫生统计学 _02 劳动卫生与环境卫生学 _03 营养与食品卫生学 _04 卫生信息与卫生管理 _05 卫生检验学	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③353 卫生综合 ④--无	1.只接受本科毕业于相关或相近专业考生报考。其中，报考 01、02、05 方向的考生本科期间需主修过流行病学课程和卫生统计学（医学统计学）课程，或预防医学课程；报考 03 方向的考生本科期间需主修过流行病学课程和卫生统计学（医学统计学）课程，或预防医学课程，或食品营养学课程；报考 04 方向的考生本科期间需主修过流行病学课程和卫生统计学（医学统计学）课程，或预防医学课程，或卫生事业管理学课程，或医院信息系统课程和数据库结构课程 2.复试含综合能力面试+实验技能测试(或实践能力测试)
100600 中西医结合	_01 中西医结合基础 _02 中西医结合临床	①101 思想政治理论 ②201 英语 ③702 中医综合 ④--无	1.复试含综合能力面试+实验技能测试(或实践能力测试) 2.同等学力加试科目：中西医结合内科学、药理学、中药化学（三选二）

100700 药学	01 药物化学 02 天然药物化学 03 药剂学 04 生药学 05 药物分析学 06 微生物与生化药学 07 药理学 08 社会与管理药学 09 医药经济学	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③703 药学综合 ④--无	1.复试含综合能力面试+实验技能测试(或实践能力测试) 2.同等学力加试科目：药物化学、波谱解析、药剂学，三选二
--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------	-------------------------------------------------------------

备注：

701 基础医学综合：含生理学、生物化学、病理学

702 中医综合：含中医基础理论、方剂学、中医内科学。

703 药学综合：含有机化学、分析化学（含仪器分析）、药理学。

353 卫生综合：含卫生统计学、流行病学、职业卫生与职业医学、营养与食品卫生学；其中卫生统计学、流行病学各占 100 分，职业卫生与职业医学和营养与食品卫生学各占 50 分。

## 业务课考试复习参考书目（学术型学位）

（仅供参考、不作业务课命题依据）

	考试科目	参考书目
基础 医学 综合	生理学	《生理学》王庭槐主编.人民卫生出版社,第9版
	生物化学	《生物化学与分子生物学》查锡良主编.人民卫生出版社,第8版
	病理学	《病理学》步宏、李一雷主编.人民卫生出版社,第9版
卫生 综合	流行病学	《流行病学》詹思延主编.人卫出版社出版,第8版
	卫生统计学	《卫生统计学》李晓松主编.人卫出版社出版,第8版
	职业卫生与职业医学	《职业卫生与职业医学》邬堂春主编.人卫出版社出版,第8版
	营养与食品卫生学	《营养与食品卫生学》孙长颢主编.人卫出版社出版,第8版
药学 综合	有机化学	《有机化学》陆涛主编.人民卫生出版社,2016年,第8版 《有机化学实验》陈琳主编.科学出版社,2019年,第2版
	分析化学	《分析化学》柴逸峰、邸欣主编.人民卫生出版社,2016年,第8版
	药理学	《药理学》朱依淳主编.人民卫生出版社,2016年,第8版
中医 综合	中医内科学	《中医内科学》张伯礼等主编.中国中医药出版社,第10版
	中医基础理论	《中医基础理论》郑洪新等主编.中国中医药出版社,第10版
	方剂学	《方剂学》李冀等主编.中国中医药出版社,第10版
	分子生物学	《现代分子生物学》朱玉贤等主编.高等教育出版社,2019年,第5版

# 广东药科大学 2023 年专业学位硕士研究生招生专业目录

## （全日制，学制三年）

招生专业及研究方向 代码、名称	考 试 科 目	备 注
085409 生物医学工程 _01 智能医药电子技术	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④901 信号与系统	1. 复试含综合能力面试+实验技能测试（或实践能力测试） 2.同等学力加试科目：C 语言程序设计、数字电子技术基础
085410 人工智能 _01 健康大数据与智能计算 _02 医药信息系统技术	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④902 数据结构	1. 复试含综合能力面试+实验技能测试（或实践能力测试） 2.同等学力加试科目：C 语言程序设计、数据库原理
0860 生物与医药 _01 制药与化妆品 _02 生物技术与工程 _03 食品工程	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③338 生物化学 ④903 基础化学	1.复试含综合能力面试+实验技能测试(或实践能力测试) 2.同等学力加试科目： 01 方向：药物化学、波谱解析、药剂学（三选二）。02 方向：细胞生物学、微生物学、基因工程（三选二）。03 方向：食品工程原理、食品加工与保藏原理
105101 内科学 _01 消化系统疾病 _02 心血管系统疾病 _03 呼吸系统疾病 _04 血液系统疾病 _05 内分泌和代谢病 _06 肾脏疾病	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力（西医） ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学制西医临床医学专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力测试
105104 神经病学 _00 不分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力（西医） ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学制西医临床医学专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力测试
105107 急诊医学 _00 不分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力（西医） ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学制西医临床医学专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力测试
105108 重症医学 _00 不分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力（西医） ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学制西医临床医学专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力测试

招生专业及研究方向 代码、名称	考 试 科 目	备 注
105109 全科医学 _00 不分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学 制西医临床医学专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力 测试
105110 康复医学与理疗学 _00 不分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学 制西医临床医学专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力 测试
105111 外科学 _01 神经外科疾病 _02 普通外科疾病 _03 心胸外科疾病 _04 乳腺疾病 _05 泌尿外科疾病 _06 颌面外科疾病	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学 制西医临床医学专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力 测试
105113 骨科学 _00 不分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学 制西医临床医学专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力 测试
105115 妇产科学 _00 不分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学 制西医临床医学专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力 测试
105116 眼科学 _00 不分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学 制西医临床医学和眼视光医学(医 学学位)专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力 测试
105118 麻醉学 _00 不分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学 制西医临床医学和麻醉学(医学学 位)专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力 测试
105120 临床检验诊断学 _00 不分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学 制西医临床医学和医学检验(医学 学位)专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力 测试

招生专业及研究方向 代码、名称	考 试 科 目	备 注
105121 肿瘤学 _01 肿瘤内科学	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学 制西医临床医学专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力 测试
105122 放射肿瘤学 _00 不分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学 制西医临床医学专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力 测试
105123 放射影像学 _00 不分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学 制西医临床医学和医学影像学(医 学学位)专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力 测试
105125 核医学 _00 不分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④--无	1、只接受本科毕业于五年及以上学 制西医临床医学和医学影像学(医 学学位)专业的考生报考 2、复试含综合能力面试+实践能力 测试
105300 公共卫生 _01 环境与职业健康 _02 营养与食品健康 _03 疾病预防控制 _04 卫生检测与评价 _05 儿少卫生与妇幼保健学	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③353 卫生综合 ④--无	1.只接受本科毕业于相关或相近专 业的考生报考。其中,相关或相近 专业考生本科期间需主修过流行病 学课程和卫生统计学(医学统计学) 课程,或预防医学课程,或食品营 养学课程 2.复试含综合能力面试+实验技能 测试(或实践能力测试)
105400 护理 _01 重症监护 _02 慢性病护理 _03 母婴护理	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③308 护理综合 ④--无	1、只接受①本科毕业于护理学或助 产学专业的考生报考②已取得《护 士执业证书》或成绩单的护理学专 业的同等学力考生报考; 2、复试含综合能力面试+实验技能 测试; 3、同等学力考生加试:重症监护、 慢性病护理、母婴护理(三选二)。
105500 药学 _01 药物研发与转化 _02 制药工程与技术 _03 药品检验与分析 _04 临床药学与应用	② 101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语 二 ③349 药学综合 ④--无	1.复试含综合能力面试+实验技能 测试(或实践能力测试) 2.同等学力加试科目:药物化学、 波谱解析、药剂学,三选二

招生专业及研究方向 代码、名称	考 试 科 目	备 注
_05 药品流通与管理		
105600 中药学 _01 中药制剂研究与开发 _02 中药化学与分析评价 _03 中药药效评价与应用研究 _04 中药资源开发与品质评价 _05 中药炮制原理与饮片质量标准研究	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③350 中药专业基础综合 ④--无	1.复试含综合能力面试+实验技能测试（或实践能力测试） 2.同等学力加试科目：中医学基础、生物化学

备注:

308 护理综合: 含护理学基础(含护理学导论)、内科护理学、外科护理学

349 药学综合: 含有机化学、分析化学(含仪器分析)、药理学。

350 中药专业基础综合: 含中药学、中药化学、中药药剂学、仪器分析; 其中, 中药学、中药化学为必考科目, 中药药剂学、仪器分析两门中考生可任选一门。

353 卫生综合: 含卫生统计学、流行病学、职业卫生与职业医学、营养与食品卫生学; 其中卫生统计学、流行病学各占 100 分, 职业卫生与职业医学和营养与食品卫生学各占 50 分。

## 业务课考试复习参考书目（专业学位）

（仅供参考、不作业务课命题依据）

	考试科目	参考书目
卫生 综合	流行病学	《流行病学》詹思延主编.人卫出版社出版，第8版
	卫生统计学	《卫生统计学》李晓松主编.人卫出版社出版，第8版
	职业卫生与职业医学	《职业卫生与职业医学》郭堂春主编.人卫出版社出版，第8版
	营养与食品卫生学	《营养与食品卫生学》孙长颢主编.人卫出版社出版，第8版
护理 综合	外科护理学	《外科护理学》李乐之，路潜.人民卫生出版社，第6版，2017 《外科学》陈孝平，汪建平.人民卫生出版社，第8版，2013
	内科护理学	《内科学》陆再英，钟南山.人民卫生出版社，第7版，2008 《内科护理学》尤黎明，吴瑛.人民卫生出版社，第6版，2017
	护理学基础 (含护理学导论)	《基础护理学》李小寒,尚少梅.人民卫生出版社，第6版，2017 《护理学导论》李小妹.人民卫生出版社，第4版，2017 《护理学导论(案例版)》李春卉，蓝宇涛.科学出版社，2017
药学 综合	有机化学	《有机化学》陆涛主编.人民卫生出版社，第8版，2016年 《有机化学实验》陈琳主编.科学出版社年，第2版，2019
	分析化学	《分析化学》柴逸峰、邱欣主编.人民卫生出版社，第8版，2016年
	药理学	《药理学》朱依谆主编.人民卫生出版社，第8版，2016年
中药 专业 基础 综合	中药学	《中药学》唐德才、吴庆光主编.人民卫生出版社，第4版，2021年
	中药药剂学	《中药药剂学》杨明主编.中国中医药出版社，第5版，2021年
	仪器分析	《分析化学（下）》王淑美主编.中国中医药出版社，第4版，2017年
	中药化学	《中药化学》匡海学主编.中国中医药出版社，第3版，2017年
	信号与系统	《信号与线性系统分析》吴大正等主编.高等教育出版社，第5版，2019年 《信号与系统》（上下册）郑君里等主编.高等教育出版社，第3版，2011年
	数据结构	《数据结构（C语言版）》严蔚敏等主编.清华大学出版社，2018年
	生物化学	《生物化学》姚文兵主编.人民卫生出版社，第8版
	基础化学	《无机化学及实验》铁步荣主编.化学工业出版社，2018年，第1版 《有机化学》胡春主编.中国医药科技出版社，2020年，第3版