

## 2024年硕士考试科目参考书目

考试科目		参考书目			
代码	名称	书名	主编	出版社	版次
308	护理综合	(参照教育部考试大纲)			
349	药学综合 (药物化学)	《药物化学》	尤启冬	人民卫生出版社	第8版
	药学综合 (药剂学)	《药剂学》	方亮	人民卫生出版社	第8版
	药学综合 (药物分析学)	《药物分析》	杭太俊	人民卫生出版社 (供药学专业用)	第8版
	药学综合 (药理学)	《药理学》	杨宝峰、 陈建国	人民卫生出版社	第9版
	药学综合 (药事法规)	《药事管理学》	杨世民	人民卫生出版社	第6版
352	口腔综合	《口腔颌面外科学》	张志愿	人民卫生出版社	第8版
		《牙体牙髓病学》	周学东	人民卫生出版社	第5版
		《牙周病学》	孟焕新	人民卫生出版社	第5版
		《口腔黏膜病学》	陈谦明	人民卫生出版社	第5版
		《口腔修复学》	赵铤民	人民卫生出版社	第8版
		《口腔组织病理学》	高岩	人民卫生出版社	第8版
353	卫生综合 (卫生统计学)	《医学统计学基础》	姜晶梅	科学出版社	第1版
	卫生综合 (卫生事业管理学)	《卫生事业管理学》	梁万年	人民卫生出版社	2017.7 第4版
	卫生综合 (流行病学)	《流行病学》	詹思延	人民卫生出版社	2014第7版 或2017第8版
		《流行病学与应用多元统计分析》	单广良	中国协和医科大学出版社	第1版
621	生理学	《生理学》	王庭槐	人民卫生出版社	第3版
622	遗传学	《医学遗传学》	左伋	人民卫生出版社	2018 第7版
625	情报学概论	《信息分析》	沙勇忠、 牛春华等	科学出版社	2016.2 第2版
		《信息管理学基础》	马费城、 宋恩梅、 赵一鸣	武汉大学出版社	2018.8 第3版
		《信息分析方法及医学应用》	崔雷	人民卫生出版社	2022 第3版
626	卫生事业管理学	《卫生事业管理学》	梁万年	人民卫生出版社	2017.7 第4版
		《卫生事业管理》	李鲁、 郭岩	中国人民大学出版社	2012.3 第2版

## 2024年硕士考试科目参考书目

考试科目		参考书目			
代码	名称	书名	主编	出版社	版次
627	医学伦理学	《医学伦理学》	王明旭、 赵明杰	人民卫生出版社	第5版
652	药学基础综合 (分析化学)	《分析化学》	柴逸峰、 邸欣	人民卫生出版社 (供药学专业用)	第8版
	药学基础综合 (有机化学)	《基础有机化学》 (上、下册)	邢其毅、 裴伟伟、 徐瑞秋、 裴坚	北京大学出版社	第4版
	药学基础综合 (生理学(药学))	《生理学》	王庭槐	人民卫生出版社(供基础、 临床、预防、口腔医学类专 业用)	第9版
	药学基础综合 (生物化学)	《生物化学与分子生物学》	周春燕、 药立波	人民卫生出版社	第9版
		《生物化学》	朱圣庚、 徐长法	高等教育出版社	第4版
	药学基础综合 (微生物学)	《微生物学》	沈萍、 陈向东	高等教育出版社	第8版
653	药用植物综合 (植物学)	《植物学》(上册)	陆时万、 吴国方	高等教育出版社	2011 第2版
		《植物学》(下册)	陆时万、 吴国方	高等教育出版社	2011 第2版
		《植物生物学》	周云龙	高等教育出版社	2016 第4版
	药用植物综合 (植物生理学)	《植物生理学》	武维华	科学出版社	2018 第3版
	药用植物综合 (植物生物化学)	《生物化学》 (第12-15章, 第34-40章)	中国药学院 北京协和医学院 王镜岩	高等教育出版社	第3版
	药用植物综合 (药用植物栽培学)	《药用植物栽培学》	张永清	中国中医药出版社	新世纪第2版 全国中医药 行业高等教 育十四五规 划教材 第十一版
656	医学人文综合	《医学伦理学》	王明旭、 赵明杰	人民卫生出版社	第5版
		《医患沟通》	王锦帆、 尹梅	人民卫生出版社	第2版
657	卫生政策与管理综合	《卫生政策学》	郝模	人民卫生出版社	2013.10 第2版
		《通向正确的卫生改革之路—提高 卫生改革绩效和公平性的指南》 (翻译本)	罗伯逊 (著) 任明辉 (主译)	北京大学医学出版社	2010.1 第1版

## 2024年硕士考试科目参考书目

考试科目		参考书目			
代码	名称	书名	主编	出版社	版次
658	医学基础综合 (生理学)	《生理学》	王庭槐	人民卫生出版社	第3版
	医学基础综合 (生物化学)	《生物化学与分子生物学》	周春燕、 药立波	人民卫生出版社	第9版
		《生物化学》	朱圣庚、 徐长法	高等教育出版社	第4版
659	流统综合 (卫生统计学)	《医学统计学基础》	姜晶梅	科学出版社	第1版
	流统综合 (流行病学)	《流行病学》	詹思延	人民卫生出版社	2014第7版 或2017第8版
		《流行病学与应用多元统计分析》	单广良	中国协和医科大学出版社	第1版
660	化学综合 (有机化学)	《基础有机化学》 (上、下册)	邢其毅、 裴伟伟、 徐瑞秋、 裴 坚	北京大学出版社	第4版
	化学综合 (分析化学)	《分析化学》	柴逸峰、 邸 欣	人民卫生出版社 (供药学专业用)	第8版
	化学综合 (生物化学)	《生物化学与分子生物学》	周春燕、 药立波	人民卫生出版社	第9版
		《生物化学》	朱圣庚、 徐长法	高等教育出版社	第4版
661	药理综合 (生物化学)	《生物化学与分子生物学》	周春燕、 药立波	人民卫生出版社	第9版
		《生物化学》	朱圣庚、 徐长法	高等教育出版社	第4版
	药理综合 (生理学(药学))	《生理学》	王庭槐	人民卫生出版社(供基础、 临床、预防、口腔医学类专 业用)	第9版
662	医学信息学综合 (医学信息学概论)	《医学信息学概论》	代 涛	人民卫生出版社	第3版
		《医院信息系统》	刘章锁、 刘 云	人民卫生出版社	2022
	医学信息学综合 (医学数据科学)	《医学大数据与人工智能》	李建清、 刘 雷	人民卫生出版社	2023
		《医学知识组织》	钱 庆、 陈先来	人民卫生出版社	2023
821	生物化学	《生物化学与分子生物学》	周春燕、 药立波	人民卫生出版社	第9版
		《生物化学》	朱圣庚、 徐长法	高等教育出版社	第4版
822	细胞生物学	《医学细胞生物学》	陈誉华、 陈志南	人民卫生出版社	第6版

## 2024年硕士考试科目参考书目

考试科目		参考书目			
代码	名称	书名	主编	出版社	版次
823	计算机原理	《计算机科学导论》	【美】 Behrouz Forouzan	机械工业出版社	第3版
824	医学哲学	《医学哲学》	柯 杨、 张大庆	人民卫生出版社	2021. 11 第2版
826	医学信息学	《医学信息学概论》	董建成	人民卫生出版社	2010. 1 第1版
		《医学信息搜集与利用》	代 涛	人民卫生出版社	2014. 5 第2版
827	信号与系统	《信号与系统》 (上、下册)	郑君里	高等教育出版社	第3版
		《信号与系统习题解析》	谷源涛	高等教育出版社	第3版
828	社会医学	《社会医学》	李 鲁	人民卫生出版社	2017. 8 第5版
		《社会医学》	卢祖洵、 姜润生	人民卫生出版社	2013. 11 第1版

注：只限考生复习参考，不作为命题依据。

