

湖北中医药大学2023年硕士研究生招生考试初试自命题科目参考书

考试科目	参考书名称	参考书主编	参考书出版社	参考书出版日期
308护理综合	《基础护理学》	李小寒、尚少梅	人民卫生出版社	2017年6月
	《内科护理学》 第7版	尤黎明、吴瑛	人民卫生出版社	2022年6月
	《外科护理学》	李乐之, 路潜	人民卫生出版社	2017年6月
349药学综合	《有机化学》	吉卯祉 黄家卫 沈琤	科学出版社	2021年1月
	《分析化学》	张丽	科学出版社	2017年8月
	1. 《仪器分析》; 2. 《波普解析》	1. 苏明武、黄荣增; 2. 苏明武	1. 科学出版社; 2. 科学出版社	1. 2017年8月; 2. 2017年8月
350中药专业基础综合	《药用植物学》	刘春生、谷巍	中国中医药出版社	2021年6月
	《分析化学》	张丽	科学出版社	2017年8月
	1. 《仪器分析》; 2. 《波普解析》	1. 苏明武、黄荣增; 2. 苏明武	1. 科学出版社; 2. 科学出版社	1. 2017年8月; 2. 2017年8月
611药学综合一	《有机化学》	1. 吉卯祉 黄家卫 沈琤	科学出版社	2021年1月
	《分析化学》	张丽	科学出版社	2017年8月
	1. 《仪器分析》; 2. 《波普解析》	1. 苏明武、黄荣增; 2. 苏明武	1. 科学出版社; 2. 科学出版社	1. 2017年8月; 2. 2017年8月
612中药学综合	《药用植物学》	刘春生、谷巍	中国中医药出版社	2021年6月
	《分析化学》	张丽	科学出版社	2017年8月
	1. 《仪器分析》; 2. 《波普解析》	1. 苏明武、黄荣增; 2. 苏明武	1. 科学出版社; 2. 科学出版社	1. 2017年8月; 2. 2017年8月
620医学技术综合一	《临床基础检验学》	龚道元、胥文春、郑峻松	人民卫生出版社	2017年8月
	《临床生物化学检验》 (第四版)	郑铁生	中国医药科技出版社	2020年1月
	1. 《临床微生物学检验技术》; 2. 《医学微生物学》	1. 刘运德, 楼永良; 2. 李凡, 徐志凯	1. 人民卫生出版社; 2. 人民卫生出版社	1. 2015年3月; 2. 2018年7月
622医学技术综合一	《食品理化检验》 (第2版)	黎源倩	人民卫生出版社	2015年1月
	《水质理化检验》 (第2版)	康维钧、张翼翔	人民卫生出版社	2015年1月
	《卫生微生物学》	曲章义	人民卫生出版社	2017年7月
621医学技术综合二	《医学影像设备学》	石明国 韩丰谈	人民卫生出版社	2016年8月
	《医学影像检查技术学》	余建明 曾勇明	人民卫生出版社	2016年8月
630生物学综合	《生物化学》	唐炳华	中国中医药出版社	2021年6月
	《分子生物学》 (第10版)	唐炳华	中国中医药出版社	2017年7月
	《医学细胞生物学》	陈誉华, 陈志南	人民卫生出版社	2019年2月
640运动康复专业综合	《运动解剖学》	运动解剖学编写组	北京体育大学出版社	2021年2月
	《运动生理学》	王瑞元, 苏全生	人民体育出版社	2012年2月
	《康复功能评定学》	王玉龙	人民卫生出版社	2018年3月
	《运动疗法技术学》	纪树荣	华夏出版社	2011年8月

湖北中医药大学2023年硕士研究生招生考试初试自命题科目参考书

698中医综合	《中医基础理论》	郑洪新, 杨柱	中国中医药出版社	2020年6月
	《中医诊断学》	陈家旭, 邹小娟	人民卫生出版社	2021年6月
	《中药学》	周祯祥, 唐德才	中国中医药出版社	2016年8月
	《方剂学》	李冀, 左铮云	中国中医药出版社	2021年6月
	《中医内科学》(十三五)	吴勉华等	中国中医药出版社	2017年8月
	《针灸学》	梁繁荣, 王华	中国中医药出版社	2016年8月
801计算机软件基础	《数据结构(C语言版)》	严蔚敏 吴伟民	清华大学出版社	2021年6月
	《医药数据库系统原理与应用》	杜建强, 胡孔法	中国中医药出版社	2017年12月
803管理学原理	《管理学》	陈传明	高等教育出版社	2019年1月