

湖北大学 2017 年博士研究生入学考试专业课参考书目

学院名称	考试科目代码及名称	参考书
哲学学院	2201 中国哲学史、外国哲学史(合卷)	《中国哲学原著导读》，周海春主编，湖北人民出版社，2010 年版 《新编中国哲学史》(上、下册)，冯达文、郭齐勇主编，人民出版社，2004 年版 《西方哲学原著导读》，舒红跃、戴茂堂主编，湖北人民出版社，2010 年版 《西方哲学史》，邓晓芒、赵林著，高等教育出版社，2005 年版
	3301 伦理学原理	《幸福与和谐》，江畅，人民出版社，2005 年版
文学院	各科目	不指定参考书目
历史文化学院	2203 中国文化史	《中华文化史》，冯天瑜、何晓明、周积明著，上海人民出版社
	3303 中国近代思想史	《中国文化的现代转型》，湖北大学中国思想文化研究所主编，湖北教育出版社
	3304 中国近现代史	《中国社会史论》，周积明、宋德金，湖北教育出版社
	3342 档案价值论	《文献交流引论》，周文骏，书目文献出版社 《信息资源管理》，马费成、赖茂生，高等教育出版社 《中国档案事业的传统与现代化》，覃兆别，中国档案出版社
商学院	2205 经济学	《宏观经济学》(第八版)，多恩布什、费希尔、斯塔兹，中国财政经济出版社，2003 年版；《微观经济学(高级教程)》哈尔·瓦里安，经济科学出版社，2002 年版
	3307 世界经济	《世界经济概论》，池元吉、李晓，高等教育出版社，第三版 《国际经济学》，保罗·克鲁格曼等，海闻等译，中国人民大学出版社，1998 年版 世界经济相关杂志
	3317 西方经济学	《政治经济学简明教程》陈京光，中国人民大学出版社，2009 年版 《公共经济学》，高培勇，中国人民大学出版社，2008 年版 政治经济学、公共经济学相关杂志
	3316 人口、资源与环境经济学	《生态经济学》，黄玉源等，中国水利电力出版社，2009 年版 《旅游学概论》，马勇等，旅游教育出版社，2008 年版 生态学、旅游学相关杂志
马克思主义学院	2204 马克思主义经典著作选读	《马克思主义经典著作选读》，中共中央马恩列斯著作编译局马列部、教育部社会科学研究与思想政治工作司编，人民出版社，1999 年版
	3305 马克思主义基本原理 (含：马克思主义哲学、 经济学和科学社会主义)	《辩证唯物主义和历史唯物主义原理》(第五版)，李秀林等主编，中国人民大学出版社，2004 年版 《马克思主义政治经济学概论》马克思主义政治经济学概论编写组，人民出版社、高等教育出版社，2011 年版 《科学社会主义的理论与实践》(第六版)，高放、李景治、蒲国良主编，中国人民大学出版社，2014 年版
	2204 马克思主义经典著作选读	《马克思主义经典著作选读》，中共中央马恩列斯著作编译局马列部、教育部社会科学研究与思想政治工作司编，人民出版社，1999 年版
	3306 思想政治教育原理和方法	《现代思想政治教育学》，张耀灿、郑永廷等著，人民出版社，2006 年版 《思想政治教育方法教程》，祖嘉合著，北京大学出版社，2004 年版 或 《思想政治教育方法论(修订版)》郑永廷主编，高等教育出版社 2010 年版
物理与电子科学学院	2221 固体物理学(二)	《固体物理学》，黄昆著，韩汝琦编，高等教育出版社，1998 年
	2225 热力学	不指定参考书目
	3336 纳米材料与技术	《纳米材料与器件》，朱静著，清华大学出版社，2003 年

学院名称	考试科目代码及名称	参考书
数学与统计学学院	2207 代数学	《代数学引论》，聂灵沼，高等教育出版社
	2208 泛函分析	《Functional Analysis》，K.Yosida, Springer-verlag; 《实变函数与泛函分析》，夏道行，高等教育出版社
	3308 函数逼近论	《函数逼近论》，G.G.Lorentz
	3309 小波分析	《Ten lectures on wavelets》，I.Daubechies, SIAM, Philadelphia, PA 《A wavelet tour of singnal processing》，S.Mallat, Academac Press
	3312 群论	《A course in the theory of groups》，D.J.S.Robinson, Springer-verlag
	3324 密码学	《密码学导引》，冯登国 裴定一编著，科学出版社，1999年4月
	3325 图论及其应用	《Graph Theory with Applications》，J.A.Bondy and U.S.R. Murty, Macmillan, London, 1976.
	3340 常微分方程	《常微分方程》，东北师范大学微分方程教研室编著，高等教育出版社，2005年4月
	3341 偏微分方程	《偏微分方程》，孔德兴编著，高等教育出版社，2010年9月
化学化工学院	2216 高等有机化学	《高等有机化学》，王积涛主编，高等教育出版社
	2217 高分子制备原理	《高分子化学》，潘祖仁主编，化学工业出版社（第四版）
	2223 材料研究方法	《材料研究方法》21世纪高等院校教材，王培铭，许乾慰主编，科学出版社，2005年4月第一版
	2220 固体化学	《固体化学》，庞震主编，化学工业出版社，2008年9月第一版
	3335 现代仪器分析技术	《现代分析测试技术》，祁景玉主编，同济大学出版社，2006年2月第一版
生命科学学院	2210 生物化学	《生物化学》（第二版上下册），沈同、王镜岩主编，高等教育出版社
	2211 细胞生物学	《细胞生物学》，翟中和，高等教育出版社，2001年版
	2212 植物生理学	《植物生理学》（第六版），潘瑞炽主编，高等教育出版社，2008
	2213 动物学	《普通动物学》，刘凌云、郑光美编，高等教育出版社，1997年版
	2215 遗传学	《现代遗传学原理》（第二版），徐晋麟主编，科学出版社，2005
	2222 微生物学	《微生物学》（第二版），沈萍主编，高等教育出版社，2013
	3338 植物生物学	《植物生物学》（第三版），周云龙主编，高等教育出版社，2011
	3314 分子生物学	《分子生物学》第二版，Robert F.Weaver 著，科学出版社，2002年版
	3315 生物药剂学与药物动力学	《生物药剂学与药物动力学》，梁文权主编，人民卫生出版社，2003年 第二版
3328 生态学	《生态学》，李博主编，高等教育出版社，2000年版	
材料科学与工程学院	2216 高等有机化学	《高等有机化学》，王积涛主编，高等教育出版社
	2217 高分子制备原理	《高分子化学》，潘祖仁主编，化学工业出版社（第四版）
	2218 固体物理学	《固体物理学》上册，方俊鑫主编，上海科技出版社
	3323 材料现代分析测试技术	《现代材料分析方法》，张锐主编，化学工业出版社
	3322 高分子结构与性能	《高分子物理》第三版，金日光、华幼卿主编，化学工业出版社