

## 湖北大学2021年全日制博士研究生招生专业目录

学院	专业代码及名称	研究方向 代码及名称	指导老师	拟招生 人数	初试科目	备注
哲学学院 廖琼花 027-88663046-817	0101哲学	01马克思主义哲学	余卫东 舒红跃 徐 瑾 陈荣卓	10	①1101英语 ②2201中国哲学史、外国哲学史（合卷） ③3301哲学概论	
		02中国哲学	周海春 刘元青			
		03外国哲学	戴茂堂 江 畅 舒红跃			
		05伦理学	戴茂堂 江 畅 徐 瑾 余卫东 李家莲 陈荣卓			
文学院 王双双 027-88661267	0501中国语言文学	01文艺学	黄晓华	11	①1101英语 ②2214文学理论 ③3302中西文论与文艺批评	
		03汉语言文字学	石 钺 周赛华		①1101英语 ②2219历史语言学理论 ③3333汉语史	
		04中国古典文献学	郭康松 杜朝晖 林久贵 温显贵		①1101英语 ②2226古代汉语 ③3318中国古典文献学专题研究	
		05中国古代文学	熊海英 朱伟明		①1101英语 ②2202中国文学史 ③3320宋元文学专题研究	
		06中国现当代文学	刘川鄂 刘继林		①1101英语 ②2224中国现当代文学史 ③3329现代文学专题	

## 湖北大学2021年全日制博士研究生招生专业目录

学院	专业代码及名称	研究方向 代码及名称	指导老师	拟招生 人数	初试科目	备注
历史文化学院  沈艳  027-88663837	0602中国史	01历史文献学(档案与文献研究)	覃兆别 付登舟	11	①1101英语 或 1103日语 或 1105法语 或 1109德语 ②2229中国通史 ③3353档案文献编纂学	
		02专门史	黄柏权 雷平 高志平 郝祥满		①1101英语 或 1103日语 或 1105法语 或 1109德语 ②2229中国通史 ③3354专门史	
		03中国古代史	吴成国 孟华平 郑晓云		①1101英语 或 1103日语 或 1105法语 或 1109德语 ②2229中国通史 ③3355中国古代史	
		04中国近代史	李严成 刘彦波 张宁		①1101英语 或 1103日语 或 1105法语 或 1109德语 ②2229中国通史 ③3356中国近代史	
商学院  汪建东  027-88662990	0201理论经济学	01政治经济学	王红玲 刘建平	7	①1101英语 ②2232西方经济学 ③3359政治经济学	
		04西方经济学	柳剑平 刘和旺 谢升峰 程时雄			
		05世界经济	喻春娇 肖德 朱小梅 王鸾凤		①1101英语 ②2232西方经济学 ③3307世界经济	
		06人口、资源与环境经济学	马勇		①1101英语 ②2232西方经济学 ③3316人口、资源与环境经济学	

## 湖北大学2021年全日制博士研究生招生专业目录

学院	专业代码及名称	研究方向 代码及名称	指导老师	拟招生 人数	初试科目	备注
马克思主义学院 郭艳妮 027-88664125	0305马克思主义 理论	01马克思主义基 本原理	陈翠芳 卢国琪	10	①1101英语 ②2204马克思主义经典著作选读 ③3305马克思主义基本原理	1. 招录湖北大学思 政专项定向考生1 名（仅限本校思政 工作者报考）、普 通定向考生1名。 2. 徐方平、周芳已 招录“十年树人” 各1名。
		02马克思主义发 展史	汤德森		①1101英语 ②2204马克思主义经典著作选读 ③3345马克思主义发展史	
		03马克思主义中 国化研究	徐方平 段 凡 徐信华		①1101英语 ②2204马克思主义经典著作选读 ③3346马克思主义中国化	
		05思想政治教育	杨业华 周 芳 刘 睿		①1101英语 ②2204马克思主义经典著作选读 ③3306思想政治教育原理和方法	
数学与统计学学院 石毅 027-88662127	0701数学	01基础数学	刘合国 吴传喜 文胜友 向 妮 廖 军	9	①1101英语 ②2207代数学 或 2209微分流形 或 2206测度论 ③3312群论 或 3310黎曼几何 或 3311分形几何	
		04应用数学	曾祥勇 徐运阁 邹 斌 彭江涛 郑大彬		①1101英语 ②2230有限域 或 2231概率论与数理统计 ③3324密码学 或 3357模式识别	
		05运筹学与控制 论	刘慧清		①1101英语 ②2227组合数学 ③3325图论及其应用	

## 湖北大学2021年全日制博士研究生招生专业目录

学院	专业代码及名称	研究方向 代码及名称	指导老师	拟招生 人数	初试科目	备注
物理与电子科学学院  陶敏  027-88665308	0805Z1纳米材料与器件	00不区分研究方向	周 斌    王 浩 汪宝元    陈侃松 黄忠兵    王喜娜 叶 葱    张 军 胡永明    梁世恒 魏政荣    周 海 万厚钊    张信义	7	①1101英语 ②2221固体物理学（二） ③3336纳米科学与技术	
化学化工学院  张絮  027-88662747	0805Z2材料制备与测试技术	00不区分研究方向	王升富    张修华 夏清华    曾明华 徐海兵    周 丹 任 君    王 娟 王 凯    刘志洪 田丽红    柳 利 汪航行    黎 明 单长胜    刘悦进	10	①1101英语 ②2216高等有机化学 或 2217高分子制备原理 或 2220固体化学 ③3335现代仪器分析技术	

## 湖北大学2021年全日制博士研究生招生专业目录

学院	专业代码及名称	研究方向 代码及名称	指导老师	拟招生 人数	初试科目	备注
生命科学学院  张黎  027-88661237-8002	0710生物学	01植物学	杨平仿 盛 锋 吕世友 何玉池 赵华燕	27	①1101 英语 ②2212 植物生物学 ③3314分子生物学 或 3338植物生理学	
		02动物学	焦晓国 云月利 刘 杰 徐乐天 彭 宇		①1101 英语 ②2213动物学 ③3314分子生物学 或 3328生态学	
		05微生物学	杨世辉 陈守文 江正兵 张桂敏 谈晓明 周玉玲 李亚东 何玉财		①1101英语 ②2222微生物学 ③3314分子生物学	
		07遗传学	余希岚 张 江 Ralph Bock 张冬卉 袁文雅		①1101英语 ②2215遗传学 ③3314分子生物学	
		10生物化学与分子生物学	马立新 李珊珊 余晓岚 李爱涛 陈 勇 郭瑞庭 陈青谕 欧阳敏 刘 莉 陈纯琪 吴 姗 杨之帆		①1101英语 ②2211细胞生物学 或 2210生物化学 ③3314分子生物学 或 3315生物药剂学与药物动力学	

## 湖北大学2021年全日制博士研究生招生专业目录

学院	专业代码及名称	研究方向 代码及名称	指导老师	拟招生 人数	初试科目	备注
资源环境学院 吴思 027-88661699-8001	0713生态学	01植物生态学	汪正祥 李中强 李兆华 王新生 李海波 于兴修 宋慧婷 刘 海 魏立飞	6	①1101英语 ②2228现代生态学 ③3351自然地理学 或 3358环境科学	1.研究方向之间接受调剂; 2.原则上不招收定向博士
		02动物生态学				
		03恢复生态学				
材料科学与工程学院 乐灵 027-88661729	0805材料科学与工程	01材料物理与化学	叶正涛 徐祖顺 蒋 涛 章天金 何云斌 王世敏 王贤保 高 云 施德安 郭志光 吴水林 常 钢 王正帮 蒋选丰 Kevin Peter Homewood 李 草 黎明锴 赵 丽 李金华 蔡芳昌 董兵海 张清风 吴聪聪	15	①1101英语 ②2216高等有机化学 或 2217高分子制备原理 或 2218固体物理学 ③3322高分子结构与性能 或 3323材料现代分析测试技术	
		02材料学				
		03材料加工工程				

# 湖北大学2021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)	1. 《中国哲学史》，郭齐勇编著，高等教育出版社，2006年版 2. 《西方哲学史》，邓晓芒、赵林著，高等教育出版社，2005年版
	3301哲学概论	《哲学引论》，戴茂堂、李家莲著，人民出版社，2014年版
文学院	各科目	不指定参考书目
历史文化学院	各科目	不指定参考数目
商学院	2232西方经济学	1. 《宏观经济学》（第十二版），多恩布什、费希尔、斯塔兹，中国人民大学出版社，2017年版；
		2. 《微观经济学分析》（第三版），范里安，中国人民大学出版社，2015年版
		3. 经济学相关杂志
	3307世界经济	1. 《世界经济概论》（第三版），池元吉、李晓，高等教育出版社
		2. 《国际经济学》（第五版），保罗·克鲁格曼，海闻等译，中国人民大学出版社，2012年版
		3. 世界经济相关杂志
	3359政治经济学	1. 《政治经济学简明教程》，陈享光，中国人民大学出版社，2009年版
		2. 《公共经济学》（第三版），高培勇，中国人民大学出版社，2012年版
		3. 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	1. 《旅游生态经济学》，马勇，华中科技大学出版社，2015年版
		2. 生态学、旅游学相关杂志

# 湖北大学2021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
马克思主义学院	2204马克思主义经典著作选读	1.《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	1.《马克思主义哲学》（马克思主义理论研究和建设工程重点教材），高等教育出版社、人民出版社，2009年版
		2.《马克思主义政治经济学概论》（马克思主义理论研究和建设工程重点教材），高等教育出版社、人民出版社，2011年版
		3.《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
	3306思想政治教育原理和方法	1.《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
		2.《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
	3345马克思主义发展史	1.《马克思主义发展史》（马克思主义理论研究和建设工程重点教材），高等教育出版社、人民出版社，2013年版
2.《清理与超越—重读马克思文本的意旨、基础与方法》，聂锦芳著，北京大学出版社，2005年版		
3346马克思主义中国化	1.《马克思主义在中国初期传播史》，田子渝、徐方平著，学习出版社，2012年版	
	2.《马克思主义中国化的最新成果：习近平治国理政思想研究》，王伟光著，中国社会科学出版社，2016年版	
	3.《中国化马克思主义整体性研究》，肖贵清著，中国人民大学出版社，2017年版	
数学与统计学学院	2206测度论	《测度论讲义》，严加安，科学出版社
	2207代数学	《代数学引论》（第二版），聂灵沼、丁石孙，高等教育出版社
	2230有限域	《Finite Fields》，Rudolf Lidl, Harald Niederreiter, Cambridge University Press, Cambridge, 1997.
	2231概率论与数理统计	《概率论与数理统计教程》，茆诗松、程依明、濮晓龙编著，高等教育出版社
	2209微分流形	《微分流形初步》，陈维桓，高等教育出版社
	2227组合数学	组合数学（英文版 第5版），Richard A.Brualdi. 机械工业出版社，2009
	3310黎曼几何	《黎曼几何初步》，白正国，高等教育出版社
	3311分形几何	《Fractal Geometry: Mathematical Foundations and Applications》，K. J. Falconer, Wiley. 2003
	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.
	3357模式识别	《模式识别》，张学工著，清华大学出版社，2010年8月

# 湖北大学2021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
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
	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
化学化工学院	2216高等有机化学	《高等有机化学导论》，汪焱钢，张爱东编，华中师范大学出版社，2009年第三版
	2217高分子制备原理	同材料科学与工程学院
	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	《材料分析测试技术与应用》，马毅龙主编，化学工业出版社，2017年10月
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》（第四版），刘凌云、郑光美主编，高等教育出版社，2009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
资源环境学院	2228现代生态学	《生态学》（第三版），杨持主编，高等教育出版社，2014年
	3351自然地理学	《自然地理学》（第二版，普通高等教育十二五规划教材）杨达源，科学出版社，2012 年版
	3358环境科学	《环境科学》，张景环、匡少平等主编，化学工业出版社，2016年
材料科学与工程学院	2216高等有机化学	同化学化工学院
	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》第四版，金日光、华幼卿主编，化学工业出版社