

# 河北师范大学 2023 年博士研究生招生专业目录

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
<b>001 马克思主义学院（80788111）</b>		32		
<b>030501 马克思主义基本原理</b>				
01 马克思主义社会发展理论	李素霞	3（1个普通计划、2个后备人才专项计划）	①1001 英语	本专业不招收同等学力考生。
			②2022 马克思主义原理（含原著）	
			③3003 唯物史观专题	
02 马克思主义与当代世界	李云霞	2（2个后备人才专项计划）	①1001 英语	
			②2022 马克思主义原理（含原著）	
			③3001 马克思主义国际政治理论	
03 马克思主义科学技术理论与实践	韩来平	2（2个后备人才专项计划）	①1001 英语	
			②2022 马克思主义原理（含原著）	
	王颖斌	1（1个后备人才专项计划）	③3071 马克思主义科技理论专题	
			①1001 英语	
04 马克思主义文化理论与实践	赵忠祥	2（2个后备人才专项计划）	②2022 马克思主义原理（含原著）	
			③3089 马克思主义文化理论专题	
			①1001 英语	
	杜运辉	1（1个后备人才专项计划）	②2022 马克思主义原理（含原著）	
③3089 马克思主义文化理论专题				
05 马克思主义道德理论与实践	柴艳萍	1（1个后备人才专项计划）	①1001 英语	
			②2022 马克思主义原理（含原著）	
			③3091 马克思主义道德理论专题	

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
<b>030503 马克思主义中国化研究</b>				
01 中国共产党与马克思主义中国化	王 军	3（3个后备人才专项计划）	①1001 英语	本专业不招收同等学力考生。
			②2022 马克思主义原理（含原著）	
			③3059 中共党史与党建	
02 马克思主义法学中国化与当代中国法治建设	任广浩	3（3个后备人才专项计划）	①1001 英语	
			②2022 马克思主义原理（含原著）	
			③3007 马克思主义法学中国化理论专题	
03 中国特色社会主义法学理论与实践	王宝治	2（2个后备人才专项计划）	①1001 英语	
			②2022 马克思主义原理（含原著）	
			③3005 马克思主义公共权力理论专题	
04 中国特色社会主义文化及意识形态建设	赵学琳	1（1个后备人才专项计划）	①1001 英语	
			②2022 马克思主义原理（含原著）	
			③3004 中国特色社会主义文化	
05 马克思主义中国化与中国文化安全	刘艳房	1（1个后备人才专项计划，硕博连读）	①1001 英语	
			②2022 马克思主义原理（含原著）	
			③3092 中国特色社会主义文化安全专题	
<b>030505 思想政治教育</b>				
01 思想政治教育理论与实践	程立涛 安巧珍	1（1个后备人才专项计划，硕博连读） 1（1个后备人才专项计划）	①1001 英语	本专业不招收同等学力考生。
			②2022 马克思主义原理（含原著）	
			③3006 思想政治教育学	

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
<b>030505 思想政治教育（高校思想政治骨干专项）</b>				
02 思想政治教育理论与方法研究 03 大学生思想政治教育研究	导师组	4	①1001 英语 ②2022 马克思主义原理（含原著） ③3010 思想政治教育学（高校思想政治骨干专项）	不招同等学力考生。02、03研究方向为“高校思想政治工作骨干在职攻读博士学位专项计划”，录取时统一排名，不区分导师。
<b>030506 中国近现代史基本问题研究</b>				
01 中国近现代经济社会变革研究	戴建兵	2（1个普通计划、1个后备人才专项计划）	①1001 英语 ②2022 马克思主义原理（含原著） ③3009 马克思主义与中国近现代史社会变革	本专业不招收同等学力考生。
02 中国共产党与中国社会变迁	张志永	2（2个后备人才专项计划，含1个硕博连读生）	①1001 英语 ②2022 马克思主义原理（含原著） ③3084 中国近现代史	
<b>004 教育学院(80788211)</b>		<b>18</b>		
<b>045171 学校课程与教学（专业学位）</b>				
01 学校课程与教学	导师组	6	①1001 英语 ②2019 教育学原理 ③3068 课程与教学论	

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
<b>045173 教育领导与管理（专业学位）</b>				
01 教育领导与管理	导师组	12	①1001 英语	
			②2019 教育学原理	
			③3070 教育管理学的	
<b>006 体育学院(80787711)</b>				
<b>040301 体育人文社会学</b>				
01 体育历史与文化	刘春燕		①1001 英语或 1003 日语	本专业不招收同等学力考生。
			②2011 运动生理学	
			③3090 体育教育理论	
<b>040302 运动人体科学</b>				
01 健身理论与肥胖相关疾病的运动防治	何玉秀		①1001 英语	本专业不招收同等学力考生。
			②2011 运动生理学	
			③3008 运动健身理论	
02 运动康复	张海峰		①1001 英语	
			②2011 运动生理学	
			③3085 运动处方的理论基础与应用	
03 运动与神经可塑性	陈 巍		①1001 英语	
			②2011 运动生理学	
			③3093 神经生物学	

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
<b>040303 体育教育训练学</b>				
01 体育教育训练理论与方法	导师组		①1001 英语	本专业不招收同等学力考生。
			②2011 运动生理学	
			③3094 体育教育训练理论	
<b>040304 民族传统体育学</b>				
01 武术文化与教育	马剑		①1001 英语	本专业不招收同等学力考生。
			②2011 运动生理学	
			③3074 武术与中国文化	
<b>007 文学院(80788308)</b>		<b>16</b>		
<b>050101 文艺学</b>		<b>2</b>		
01 文艺美学	邢建昌	1	①1001 英语	本专业不招收同等学力考生。
			②2003 中外文论	
02 中国古典美学与文论	孙秀昌	1	③3011 文艺理论与评论写作	
			①1001 英语	
			②2003 中外文论	
<b>050103 汉语言文字学</b>		<b>3</b>		
01 汉语文字学	郑振峰 (导师组)	1	①1001 英语	本专业不招收同等学力考生。
			②2004 汉语言文字学（综合卷）	
			③3012 汉语文字学	

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
02 汉语音韵学、方言学	桑宇红	1	①1001 英语	
			②2004 汉语言文字学（综合卷）	
			③3013 汉语音韵学、方言学	
03 汉语音韵与方言学	田恒金	1	①1001 英语	
			②2004 汉语言文字学（综合卷）	
			③3014 汉语音韵与方言学	
<b>050105 中国古代文学</b>		<b>4</b>		
01 魏晋南北朝隋唐五代文学	曾智安	（硕博连读1）	①1001 英语	
			②2002 文史综合	
			③3015 魏晋南北朝隋唐五代文学	
02 魏晋南北朝文学	张蕾		①1001 英语	本专业不招收同等学力考生。
			②2002 文史综合	
			③3016 魏晋南北朝文学	
03 宋元文学	阎福玲		①1001 英语	
			②2002 文史综合	
			③3017 宋元文学	
<b>050106 中国现当代文学</b>		<b>2</b>		
01 中国当代文学史	李建周	1	①1001 英语	本专业不招收同等学力考生。
			②2005 中国现当代文学与文论	
			③3018 中国当代文学史	

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
02 海外中国现当代文学与文化研究	张清芳	1	①1001 英语	
			②2005 中国现当代文学与文论	
			③3075 海外中国现当代文学与文化研究	
<b>045174 汉语国际教育（专业学位）</b>		<b>5</b>		
01 汉语国际教育	导师组		①1001 英语	本专业不招收同等学力考生。按导师组招生。
			②2001 语言综合与中国文化传播	
			③3002 汉语国际教育理论与实践	
<b>012 历史文化学院(80788408)</b>		<b>10</b>		
<b>060100 考古学</b>		<b>2</b>		
01 夏商周考古	导师组	1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语	本专业不招收同等学力考生。
			②2007 中国考古学通论	
			③3020 夏商周考古	
02 汉代考古	导师组	1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语	
			②2007 中国考古学通论	
			③3095 汉代考古	
<b>060200 中国史</b>		<b>8</b>		
01 先秦史	张怀通	1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语	本专业不招收同等学力考生。
			②2008 中国古代史	
			③3021 先秦史	
02 秦汉史	贾丽英	1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语	
			②2008 中国古代史	
			③3022 秦汉史	

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
03 中国古代社会经济史	谷更有	1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语	本专业不招收同等学力考生。
			②2008 中国古代史	
			③3023 中国古代社会经济史	
04 古籍纸背文献学	宋 坤	1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语	
			②2008 中国古代史	
			③3024 古籍纸背文献学	
05 中国近现代经济史	戴建兵	1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语	
			②2009 中国近现代史	
			③3025 中国近现代经济史	
06 中国近代政治史	徐建平	1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语	
			②2009 中国近现代史	
			③3026 中国近代政治史	
07 中国近现代社会经济史	康金莉	1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语	
			②2009 中国近现代史	
			③3027 中国近现代社会经济史	
08 钱币学	戴建兵	1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语	
			②2018 中国通史	
			③3028 钱币学	



学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
<b>013 数学科学学院(80787208)</b>				
<b>070100 数学</b>		<b>11</b>		
01 算子代数	龚贵华		①1001 英语	本专业按照一级学科招生，不招收同等学力考生；招生计划不区分方向，含硕博连读生。
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3032C*-代数	
	房军生		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3076von Neumann 代数	
02 算子理论与算子代数	纪奎		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3029 复几何	
	李玉成		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3061 函数空间上的算子理论	
03 李代数、结合代数及其应用	赵开明		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3030 李代数	
04 近现代数学史	邓明立 王淑红		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3044 近现代数学史	
05 调和分析	李文明		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3031 调和分析	

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
06 复分析-Clifford 分析	谢永红		①1001 英语	本专业按照一级学科招生，不招收同等学力考生；招生计划不区分方向，含硕博连读生。
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3063Clifford 分析	
07 组合设计与编码	雷建国 田子红		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3035 组合数学	
08 离散与组合几何	苑立平	(硕博连读 1)	①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3039 图论	
09 代数组合	张更生		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3033 代数学基础与有限域	
10 代数组合与编码	麻常利		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3062 有限几何与编码	
11 量子信息与量子计算	高亭		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3036 量子力学或 3037 矩阵论	
12 人工智能数学基础	米据生		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3040 离散数学	
13 动力学与控制	张刚		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3041 动力系统的分支与混沌	

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
14 智能计算及学习	赵书良		①1001 英语	本专业按照一级学科招生，不招收同等学力考生；招生计划不区分方向，含硕博连读生。
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3034 数据挖掘	
15 无线传感器网络	陈嘉兴		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3038 无线传感器网络	
16 微分方程与动力系统	杨俊敏	(硕博连读 1)	①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3083 微分方程定性理论	
17 人工智能与人机交互	廖春元		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3086 机器学习	
18 金融工程和风险管理	刘丽霞		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3096 期权、期货和其他衍生品	
19 小波分析及其应用	郭蔚		①1001 英语	
			②2010 专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3097 小波分析	
<b>014 物理学院(80787307)</b>		<b>10</b>		
<b>070201 理论物理</b>		<b>6</b>		
01 量子信息与量子计算	白彦魁			
02 中高能核物理	段春贵	1 (硕博连读)		

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注	
03 介观物理中的输运理论	李玉现	1（硕博连读）	①1001 英语 ②2012 量子力学 ③3042 理论物理综合或 3043 固体物理	招生人数中含硕博连读生及“申请考核制”博士研究生。	
04 量子信息与保密通讯	闫凤利	1（硕博连读）			
05 粒子物理与核物理	郭志辉				
06 低维凝聚态理论	安 忠				
07 高能天体物理和宇宙线物理	崔树旺				
08 恒星物理与核天体物理	崔文元				
<b>070205 凝聚态物理</b>		<b>4</b>			
01 介观物理中的输运理论	刘建军	1（硕博连读）			①1001 英语 ②2012 量子力学 ③3043 固体物理
02 功能材料和纳米体系物理	侯登录	1（硕博连读）			
03 新型薄膜材料与器件	陈 伟				
04 自旋电子学材料设计与计算模拟	齐世飞				
05 低维系统结构和特性的第一原理计算	刘 英				
06 低维物理	张迎涛				
07 纳米材料与结构	孙会元				
08 量子材料与器件的新奇物性	宋俊涛				
09 光纤激光技术与现代光通信	张书敏				
<b>015 化学与材料科学学院(80787408)</b>					
<b>070300 化学</b>		<b>5</b>			
01 无机化学	韩占刚 陈汝芬		①1001 英语		
			②2021 高等物理化学		
			③3081 高等无机化学		

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
02 物理化学	曾艳丽 李晓艳 武克忠 石士考 武明星 马子川 周金明		①1001 英语	
			②2021 高等物理化学	
			③3081 高等无机化学	
03 有机化学	于海涛 林 进 张占辉		①1001 英语	
			②2020 高等有机化学	
			③3080 有机波谱分析	
04 药物合成与分析化学	刘 博 刘庆彬		①1001 英语	
			②2020 高等有机化学	
			③3080 有机波谱分析	
<b>016 地理科学学院(80787611)</b>		6		
<b>070501 自然地理学</b>				
01 花粉现代过程与环境变化	李月从		①1001 英语	
			②2013 地理科学导论	
			③3045 第四纪环境学	
02 区域生态与环境变化	赵元杰 陈艳梅		①1001 英语	
			②2013 地理科学导论	
			③3046 恢复生态学	
03 风沙地貌与土壤风蚀	郭中领		①1001 英语	
			②2013 地理科学导论	
			③3087 风沙物理学	
<b>070502 人文地理学</b>				
01 信息经济地理	丁疆辉		①1001 英语	
			②2013 地理科学导论	
			③3047 中国信息地理	

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
02 人口地理学	刘劲松		①1001 英语	
			②2013 地理科学导论	
			③3088 人口地理学概论	
<b>070503 地图学与地理信息系统</b>				
01 人文地理信息挖掘	张军海 李仁杰		①1001 英语	
			②2013 地理科学导论	
			③3048 地理信息系统	
02 区域定量遥感	吴朝阳		①1001 英语	
			②2013 地理科学导论	
			③3049 遥感概论	
<b>017 生命科学学院(80787508)</b>		<b>24</b>		
<b>071001 植物学</b>		<b>1</b>		
01 植物发育与抗逆生理	尚忠林 刁现民 关军峰		①1001 英语	本专业不招收同等学力考生，招生人数含“申请考核制”博士研究生。
			②2014 分子生物学	
			③3050 植物生理学	
<b>071002 动物学</b>		<b>2</b>		
01 动物分类与分子进化 02 水生动物学	李亮 刘海燕		①1001 英语	本专业不招收同等学力考生，招生人数中含“申请考核制”博士研究生。
			②2016 高级生态学	
			③3051 高级动物学	
<b>071003 生理学</b>		<b>2</b>		

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
01 神经生理 02 消化及生殖生理	常彦忠	2（硕博连读2）	①1001 英语	招生人数中含硕博连读生2人，本专业不招收同等学历考生。
			②2017 医学分子生物学	
			③3052 医学细胞生物学或 3053 铁代谢分子生物学	
<b>071009 细胞生物学</b>		<b>9</b>		
01 植物抗逆的分子机制	孙大业	1（硕博连读）	①1001 英语 ②2014 分子生物学 ③3054 细胞信号传导	本专业不招收同等学力考生。招生人数中含硕博连读生6人及“申请考核制”博士研究生。
	孙颖			
	赵立群			
	张胜伟			
02 植物发育的表观遗传学调控	崔素娟			
03 植物生长发育的调控机制	汤文强	2（硕博连读）		
	孙玉			
	郭毅	2（硕博连读）		
	刘西岗	1（硕博连读）		
<b>071010 生物化学与分子生物学</b>		<b>6</b>		
01 生物制药	刘喜富	1（硕博连读）	①1001 英语	本专业不招收同等学力考生。招生人数中含硕博连读生3人及“申请考核制”博士研究生。
			②2014 分子生物学	
			③3057 微生物学	
02 分子细菌学	赵宝华		①1001 英语	
			②2014 分子生物学	
			③3057 微生物学	
03 植物生长发育及抗逆生理	周春江	1（硕博连读）	①1001 英语 ②2014 分子生物学 ③3055 植物分子生理学	
	陈玉玲			
	朱正歌	1（硕博连读）		
	李俊明			

学院名称（联系电话） 专业代码、专业名称、研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	备注
071300 生态学		4		
01 生态系统生态学 02 动物生态学	刘敬泽	1（硕博连读）	①1001 英语 ②2016 高级生态学 ③3058 动物分子生物学	本专业不招收同等学力考生。招生人数中含硕博连读生3人及“申请考核制”博士研究生。
	杨小龙	1（硕博连读）		
	李东明	1（硕博连读）		
	于志军			