

河北师范大学 2025 年博士研究生招生专业目录

专业名称及研究方向	指导教师	招生人数	考试科目代码及名称	备注
001 马克思主义学院		33		
030501 马克思主义基本原理				
01 马克思主义社会发展理论 02 马克思主义科学技术理论与实践 03 马克思主义文化理论与实践 04 马克思主义经济理论与实践	导师组	9（2 名普通计划，7 名后备人才专项计划，含 1 名硕博连读）	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2022 马克思主义原理（含原著） ③3001 马克思主义中国化理论与实践	本专业不招收同等学力考生。录取时统一排名，不区分导师。
030503 马克思主义中国化研究				
01 中国共产党与马克思主义中国化 02 中国特色社会主义法学理论与实践 03 中国特色社会主义文化 04 马克思主义中国化与中国文化安全 05 新时代科技创新思想理论与实践	导师组	9（1 名普通计划，8 名后备人才专项计划）	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2022 马克思主义原理（含原著） ③3001 马克思主义中国化理论与实践	本专业不招收同等学力考生。录取时统一排名，不区分导师。
030505 思想政治教育				
01 思想政治教育理论与实践	导师组	3（3 名后备人才专项计划，含 1 名硕博连读）	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2022 马克思主义原理（含原著） ③3001 马克思主义中国化理论与实践	本专业不招收同等学力考生。录取时统一排名，不区分导师。
030505 思想政治教育（高校思想政治教育骨干专项）				
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 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2022 马克思主义原理（含原著） ③3010 思想政治教育学（高校思想政治教育骨干专项）	本专业不招收同等学力考生。录取时统一排名，不区分导师。

专业名称及研究方向	指导教师	招生人数	考试科目代码及名称	备注
030506 中国近现代史基本问题研究				
01 中国共产党与中国社会变迁 02 中国共产党建设的理论与实践 03 中国共产党历史与政治思想史	导师组	5（5名后备人才专项计划，含1名硕博连读）	①1001 英语 或 1002 俄语或 1003 日语 ②2022 马克思主义原理（含原著） ③3001 马克思主义中国化理论与实践	本专业不招收同等学力考生。录取时统一排名，不区分导师。
030500 马克思主义理论（“思政课教师攻读博士计划”）				
01 马克思主义基本原理 02 马克思主义中国化研究 03 思想政治教育 04 中国近现代史基本问题研究	导师组	3	①1001 英语 或 1002 俄语或 1003 日语 ②2022 马克思主义原理（含原著） ③3001 马克思主义中国化理论与实践	本专项计划按照马克思主义理论一级学科招生。录取时统一排名，不区分导师。
004 教育学院		24		
045171 学校课程与教学（专业学位）				
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	
045173 教育领导与管理（专业学位）				
01 教育领导与管理	导师组	18	①1001 英语 ②2019 教育学原理 ③3070 教育管理学的	
006 体育学院		7		
040301 体育人文社会学				
01 体育史	刘春燕		①1001 英语或 1003 日语 ②2011 运动生理学 ③3090 体育历史与文化	本方向不接收同等学力考生。
040302 运动人体科学				
01 运动与神经可塑性	陈 巍		①1001 英语 ②2011 运动生理学 ③3093 运动神经生物学	本方向不接收同等学力考生。

专业名称及研究方向	指导教师	招生人数	考试科目代码及名称	备注
040303 体育教育训练学				
01 体育教育训练理论与方法	导师组		①1001 英语 ②2011 运动生理学 ③3094 体育教育训练理论	本方向不接收同等学力考生。
040304 民族传统体育学				
01 武术文化与教育	马 剑		①1001 英语 ②2011 运动生理学 ③3074 武术与中国文化	本方向不接收同等学力考生。
007 文学院		21		
050101 文艺学				
01 中国古典美学与文论	孙秀昌		①1001 英语 ②2003 中外文论 ③3019 中国古典美学与文论	本专业不招收同等学力考生, 文艺学、汉语言文字学、中国古代文学、中国现当代文学、比较文学与世界文学共计招生 13 人
02 中国现代文化与文论	姜文振		①1001 英语 ②2003 中外文论 ③3011 中国现代文艺理论与评论写作	
050103 汉语言文字学				
01 汉语文字学	导师组		①1001 英语 ②2004 汉语言文字学(综合卷) ③3012 汉语文字学	本专业不招收同等学力考生, 文艺学、汉语言文字学、中国古代文学、中国现当代文学、比较文学与世界文学共计招生 13 人
02 词汇学与词典学	王东海		①1001 英语 ②2004 汉语言文字学(综合卷) ③3013 词汇学与词典学	
03 汉语音韵学、方言学	桑宇红		①1001 英语 ②2004 汉语言文字学(综合卷) ③3014 汉语音韵学、方言学	

专业名称及研究方向	指导教师	招生人数	考试科目代码及名称	备注
050105 中国古代文学				
01 乐府学	曾智安		①1001 英语 ②2002 文史综合 ③3016 乐府学基础	本专业不招收同等学力考生, 文艺学、汉语言文字学、中国古代文学、中国现当代文学、比较文学与世界文学共计招生13人
02 魏晋南北朝隋唐五代文学	导师组		①1001 英语 ②2002 文史综合 ③3015 魏晋南北朝隋唐五代文学	
050106 中国现当代文学				
01 中国当代文学史	李建周		①1001 英语 ②2005 中国现当代文学与文论 ③3018 中国当代文学史	本专业不招收同等学力考生, 文艺学、汉语言文字学、中国古代文学、中国现当代文学、比较文学与世界文学共计招生13人
02 海外中国现当代文学与文化研究	张清芳		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	
050108 比较文学与世界文学				
01 欧美文学与文化	王志耕		①1001 英语或 1002 俄语 ②2006 比较文学与文学理论 ③3003 欧美文学与文化	本专业不招收同等学力考生, 文艺学、汉语言文字学、中国古代文学、中国现当代文学、比较文学与世界文学共计招生13人
045174 汉语国际教育（专业学位）				
01 汉语国际教育	郑振峰 王华 袁世旭 李冬鸽 桑宇红	8	①1001 英语 ②2001 语言综合与中国文化传播 ③3002 汉语国际教育理论与实践	本专业不招收同等学力考生
012 历史文化学院		13		
060100 考古学		3		
01 夏商周考古	张文瑞	1	①1001 英语或 1003 日语 ②2007 中国考古学通论 ③3020 夏商周考古	本专业不招收同等学力考生

专业名称及研究方向	指导教师	招生人数	考试科目代码及名称	备注
02 汉唐考古	韩立森 陈灿平	2	①1001 英语或 1003 日语 ②2007 中国考古学通论 ③3021 汉唐考古	
060200 中国史		10		
01 历史文献学	贾丽英 陈瑞青 宋 坤	4	①1001 英语或 1003 日语 ②2008 中国古代史 ③3022 历史文献学	本专业不招收同等学力考生
02 中国古代社会经济史	谷更有	1	①1001 英语或 1003 日语 ②2008 中国古代史 ③3023 中国古代社会经济史	
03 中国古代音乐史	韩启超	1	①1001 英语或 1003 日语 ②2008 中国古代史 ③3024 中国古代音乐史	
04 中国近现代经济史	康金莉	1	①1001 英语或 1003 日语 ②2009 中国近现代史 ③3025 中国近现代经济史	
05 中国近现代政治史	徐建平 把增强	3 (硕博连读 1)	①1001 英语或 1003 日语 ②2009 中国近现代史 ③3026 中国近现代政治史	
013 数学科学学院				
070100 数学		16		
01 算子代数	房军生	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2010 专业综合(基础代数、泛函分析) ③3076 von Neumann 代数	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, 学院共招收 16 人(含硕博连读生)。
02 算子理论与算子代数	纪奎	(硕博连读 1)	① 1001 英语 ②2010 专业综合(基础代数、泛函分析) ③3029 复几何	

专业名称及研究方向	指导教师	招生人数	考试科目代码及名称	备注
	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	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，学院共招收 16 人（含硕博连读生）。
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	王淑红	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2010 专业综合(基础代数、泛函分析) ③3044 近现代数学史	
05 动力系统与遍历论	孙文祥		①1001 英语 ②2010 专业综合(基础代数、泛函分析) ③3031 拓扑动力系统	
06 复分析-Clifford 分析	谢永红	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2010 专业综合(基础代数、泛函分析) ③3063 Clifford 分析	
07 组合设计与编码	雷建国 田子红 单秀玲	(硕博连读 1)	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	(硕博连读 1)	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 组合数学	祝宝宣		①1001 英语 ②2010 专业综合(基础代数、泛函分析) ③3037 组合数学理论	

专业名称及研究方向	指导教师	招生人数	考试科目代码及名称	备注
12 人工智能数学基础	米据生	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2010 专业综合(基础代数、泛函分析) ③3040 离散数学	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, 学院共招收 16 人(含硕博连读生)。
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	
14 智能计算及学习	赵书良		①1001 英语 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 代数与计算拓扑、拓扑数据分析及几何群论	吴杰		①1001 英语 ②2010 专业综合(基础代数、泛函分析) ③3036 代数与组合拓扑	
014 物理学院		13		
070201 理论物理		6		
01 量子信息与量子计算	白彦魁	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2012 量子力学 ③3042 理论物理综合或 3043 固体物理	
02 中高能核物理	段春贵	(硕博连读 1)		
03 介观物理中的输运理论	李玉现	(硕博连读 1)		

专业名称及研究方向	指导教师	招生人数	考试科目代码及名称	备注
04 粒子物理与核物理	郭志辉	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2012 量子力学 ③3042 理论物理综合或 3043 固体物理	
05 低维凝聚态理论	安 忠			
06 高能天体物理和宇宙线物理	崔树旺			
07 恒星物理与核天体物理	崔文元			
070205 凝聚态物理		7		
01 功能材料和纳米体系物理	侯登录	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2012 量子力学 ③3043 固体物理	
02 自旋电子学材料设计与计算模拟	齐世飞			
03 低维系统结构和特性的第一原理计算	刘 英			
04 低维物理	张迎涛			
05 纳米材料与结构	孙会元	(硕博连读 1)		
06 量子材料与器件的新奇物性	宋俊涛	(硕博连读 1)		
07 光纤激光技术与现代光通信	张书敏			
08 介观物理中的输运理论	安兴涛			
015 化学与材料科学学院		8		
070300 化学				
01 无机化学	韩占刚 陈汝芬 赵晋津		①1001 英语 ②2021 高等物理化学 ③3081 高等无机化学	
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	

专业名称及研究方向	指导教师	招生人数	考试科目代码及名称	备注
03 有机化学	于海涛 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		①1001 英语 ②2020 高等有机化学 ③3080 有机波谱分析	
016 地理科学学院		9		
070501 自然地理学				
01 花粉现代过程与第四纪环境演变	导师组	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2013 地理科学导论 ③3045 第四纪环境学	
02 区域生态与资源利用	赵元杰 陈艳梅 肖登攀	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2013 地理科学导论 ③3046 恢复生态学	
03 区域地表过程与环境响应	常春平 郭中领		①1001 英语 ②2013 地理科学导论 ③3087 风沙物理学	
070502 人文地理学				
01 经济地理与国土空间规划	丁疆辉	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2013 地理科学导论 ③3047 经济地理学	
02 人口地理与城乡转型发展	刘劲松		①1001 英语 ②2013 地理科学导论 ③3088 人口地理学概论	
070503 地图学与地理信息系统				
01 人文地理计算	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	

专业名称及研究方向	指导教师	招生人数	考试科目代码及名称	备注
017 生命科学学院		30		
071001 植物学		1		
01 植物发育与抗逆生理	尚忠林	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2014 分子生物学 ③3050 植物生理学	招生人数中含硕博连读生 1 人, 本专业不招收同等学力考生。
071002 动物学		4		
01 动物分类与分子进化	李亮	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2016 高级生态学 ③3051 高级动物学	招生人数中含硕博连读生 1 人, 本专业不招收同等学力考生。
	白明			
02 鸟类重要性状演化与环境适应	导师组		①1001 英语 ②2016 高级生态学 ③3051 高级动物学	
03 鸟类系统演化与谱系地理组学				
071003 生理学		2		
01 神经生理	常彦忠	(硕博连读 2)	①1001 英语 ②2017 医学分子生物学 ③3052 医学细胞生物学	招生人数中含硕博连读生 2 人, 本专业不招收同等学力考生。
02 消化及生殖生理				
03 衰老与调控				
071009 细胞生物学		9		
01 植物抗逆的分子机制	孙大业	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2014 分子生物学 ③3054 细胞信号传导	招生人数中含硕博连读 8 人, 本专业不招收同等学力考生。
	张胜伟	(硕博连读 1)		
	赵立群			
02 植物发育的表观遗传学调控	崔素娟	(硕博连读 1)		
03 植物生长发育的调控机制	汤文强	(硕博连读 1)		
	孙玉	(硕博连读 1)		
	郭毅			
	刘西岗	(硕博连读 2)		
	张素巧	(硕博连读 1)		

专业名称及研究方向	指导教师	招生人数	考试科目代码及名称	备注
071010 生物化学与分子生物学		7		
01 分子细菌学	赵宝华	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2014 分子生物学 ③3057 微生物学	招生人数中含硕博连读生 5 人，本专业不招收同等学力考生。
02 植物生长发育及抗逆生理	周春江	(硕博连读 2)	①1001 英语 ②2014 分子生物学 ③3055 植物分子生理学	
	陈玉玲	(硕博连读 1)		
	李俊明	(硕博连读 1)		
	朱正歌			
071300 生态学		7		
01 生态系统生态学 02 动物生态学	刘敬泽	(硕博连读 2)	①1001 英语 ②2016 高级生态学 ③3058 动物分子生物学	招生人数中含硕博连读生 5 名，本专业不招收同等学力考生。
	杨小龙	(硕博连读 1)		
	李东明	(硕博连读 1)		
	于志军			
	何彪			
03 植物生态学	导师组	(硕博连读 1)	①1001 英语 ②2014 分子生物学 ③3050 植物生理学	