

河北师范大学2022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
001马克思主义学院（80788111）		33		
030501马克思主义基本原理				
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	王凤鸣	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）	
	李云霞	3（3个后备人才专项计划）	③3001 国际政治理论	
①1001英语				
03马克思主义科学技术理论与实践	韩来平	3（3个后备人才专项计划）	②2022马克思主义原理（含原著）	
			③3001 国际政治理论	
			③3071马克思主义科技理论专题	
04马克思主义文化理论与实践	赵忠祥	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）	
			③3089马克思主义文化理论专题	
030503马克思主义中国化研究				
01中国特色社会主义文化及意识形态建设	赵学琳	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）	
			③3004中国特色社会主义文化	

河北师范大学2022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
02中国共产党与马克思主 义中国化	王 军	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）	
			③3059中共党史与党建	
03马克思主义法学中国化 与当代中国法治建设	任广浩	3（1个普通计划 、2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	
04中国特色社会主义法学 理论与实践	王宝治	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）	
			③3005马克思主义公共权力理论专 题	
030505思想政治教育				
01 思想政治教育理论与实 践	程立涛	2（2个后备人才 专项计划，含1 个硕博连读生）	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	
030505思想政治教育（高 校思想政治骨干专项）				
02 比较思想政治教育研究 03 大学生思想政治教育研 究	导师组	4	①1001英语	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。
			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）	

河北师范大学2022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
030506中国近现代史基本 问题研究				
01中国近现代经济社会变 革研究	戴建兵	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） ③3009马克思主义与中国近现代社 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	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） ③3084中国近现代史	
004教育学院(80788211)				
045171学校课程与教学（专业学位）		16		
01学校课程与教学	导师组	5	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	11	①1001英语 ②2019教育学原理 ③3070教育管理学	

河北师范大学2022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
006体育学院(80787711)		3		
040301体育人文社会学				
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	
040302运动人体科学				
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高强度间歇运动处方研 究	张海峰		①1001英语	本专业不招收 同等学力考生 。
			②2011运动生理学	
			③3085运动处方的理论基础与应用	
040304民族传统体育学				
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	

河北师范大学2022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
007文学院(80788308)		12		
050101文艺学				
01文艺美学	姜文振	1	①1001英语	本专业不招收 同等学力考生 。
			②2003中外文论	
			③3011文艺理论与评论写作	
050103汉语言文字学		3		
01汉语言文字学	郑振峰	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汉语言文字学	
02汉语音韵与方言学	田恒金	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）	
			③3014汉语音韵与方言学	
03汉语词汇学	武建宇	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）	
			③3013汉语词汇学	
050105中国古代文学		3		
01魏晋南北朝隋唐五代文 学	曾智安	1	①1001英语	
			②2002文史综合	
			③3015魏晋南北朝隋唐五代文学	

河北师范大学2022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
02宋元文学研究	阎福玲	1	①1001英语	本专业不招收 同等学力考生 。
			②2002文史综合	
			③3016宋元文学	
03词学研究	江合友	1	①1001英语	
			②2002文史综合	
			③3017词学研究	
050106中国现当代文学		2		
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	
02二十世纪中国文学思潮 研究	胡景敏	1	①1001英语	
			②2005中国现当代文学与文论	
			③3075二十世纪中国文学思潮研究	
045174汉语国际教育（专业学位）		3		
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	

河北师范大学2022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
012历史文化学院(80788408)		9		
060100考古学		2		
01夏商周考古	张翠莲	1	①1001英语或1002俄语或1003日语	
			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	本方向不招收 同等学力考生 。
			②2007中国考古学通论	
			③3019汉代考古	
060200中国史		7		
01先秦史	张怀通	1	①1001英语或1002俄语或1003日语	
			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	本方向不招收 同等学力考生 。
			②2008中国古代史	
			③3022秦汉史	
03中国古代音乐史	导师组	1	①1001英语或1002俄语或1003日语	本方向不招收 同等学力考生 。
			②2008中国古代史	
			③3024中国古代音乐史	
04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	

河北师范大学2022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
05钱币学	戴建兵	1	①1001英语或1002俄语或1003日语	
			②2018中国通史	
			③3026钱币学	
06中国近代文化史	武吉庆	1	①1001英语或1002俄语或1003日语	
			②2009中国近现代史	
			③3027中国近代文化史	
07中国近代政治史	徐建平	1（硕博连读）	①1001英语或1002俄语或1003日语	本方向不招收 同等学力考生 。本方向招生 人数中含硕博 连读生。
			②2009中国近现代史	
			③3028中国近代政治史	
013数学科学学院(80787208)				
070100数学		10		
01算子代数	龚贵华		①1001英语	
			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)	
			③3076vonNeumann代数	

河北师范大学2022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
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	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	1（硕博连读）	①1001英语	
			②2010专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3031调和分析	
06复分析-Clifford分析	谢永红	1（硕博连读）	①1001英语	
			②2010专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3063Clifford分析	
07组合设计与编码	田子红		①1001英语	
			②2010专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3035组合数学	

河北师范大学2022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
08离散与组合几何	苑立平		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，学院共招收10人（含硕博连读生）。
			②2010专业综合(基础代数、泛函分析)	
			③3039图论	
09代数组组合	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代数组组合与编码	麻常利	1（硕博连读）	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	1（硕博连读）	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	
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	

河北师范大学2022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
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)	
			③3082代数与组合拓扑	
17微分方程与动力系统	杨俊敏		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	
18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	
014物理学院(80787307)		9		
070201理论物理		3		
01低维凝聚态理论	安忠	1（硕博连读）		招生人数中含硕博连读生及“申请考核制”博士研究生。
02恒星物理与核天体物理	崔文元		①1001英语 ②2012量子力学 ③3042理论物理综合或3043固体物 理	
03高能天体物理和宇宙线 物理	崔树旺			
04介观物理中的输运理论	李玉现			
05量子信息与保密通讯	闫凤利			

河北师范大学2022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
070205凝聚态物理		6		
01 纳米材料与结构	孙会元	1（硕博连读）	①1001英语 ②2012量子力学 ③3043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。
02 低维物理	张迎涛	1（硕博连读）		
03 低维系统结构和特性的第一原理计算	刘英	1（硕博连读）		
04 介观物理中输运理论	宋俊涛	1（硕博连读）		
05 光纤激光技术与现代光通信	张书敏	1（硕博连读）		
06 自旋电子学材料设计与计算模拟	齐世飞			
07 功能材料和纳米体系物理	侯登录			
08 介观物理中的输运理论	刘建军			
015化学与材料科学学院(80787408)				
070300化学		5		
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	
02物理化学	曾艳丽 武明星 武克忠 李晓艳 周金明 马子川		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	

河北师范大学2022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
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	
016资源与环境科学学院(80787611)		5		地理学各专业 合计招5人。
070501自然地理学				
01花粉现代过程与环境变化	吕厚远 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		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	
070502人文地理学				
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	
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	

河北师范大学2022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
070503地图学与地理信息系统				
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	
017生命科学学院(80787508)		23		
071001植物学				
01植物发育与抗逆生理	尚忠林 李冰	1（硕博连读） 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2人。
			②2014分子生物学	
			③3050植物生理学	
071002动物学				
01动物分类与分子进化 02水生动物学	李亮 刘海燕	2	①1001英语	本专业不招收 同等学力考生。 。
			②2016高级生态学	
			③3051高级动物学	
071003生理学				
01神经生理 02消化及生殖生理	常彦忠	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1 人。
			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	

河北师范大学2022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		
071009细胞生物学		9				
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5人。		
	孙颖 赵立群					
02植物发育的表观遗传学 调控	崔素娟	1（硕博连读）				
03植物生长发育的调控机 制	汤文强	1（硕博连读）				
	孙玉	1（硕博连读）				
	郭毅	1（硕博连读）				
	刘西岗					
071010生物化学与分子生物学		5				
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。
					②2014分子生物学	
			③3078药物化学			
02分子细菌学	赵宝华	1（硕博连读）	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 陈玉玲	1（硕博连读）	①1001英语 ②2014分子生物学 ③3055植物分子生理学			
	朱正歌					
071300生态学		4				
01生态系统生态学 02动物生态学	刘敬泽 杨小龙	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1人。		
	李东明					