

郑州大学

2021 年面向香港、澳门、台湾

招收博士研究生专业目录

郑州大学研究生院

2020 年 12 月

郑州大学文学院

2021 年面向香港、澳门、台湾招收博士研究生专业目录

郑州大学为中国“211”“双一流”综合性大学。郑州大学文学院的前身为郑州大学中文系，始建于1958年，1963年郑州师院中文系并入，1994年郑州大学艺术教研室加盟，1996年底与新闻系合并，更名郑州大学文化与传播学院。2000年艺术教研室分出，分别成立音乐系和美术系；2004年6月，为了适应新的发展需要，文化与传播学院撤消，分别建立文学院、新闻与传播学院。

文学院现有教职工103人，其中专任教师83人。专任教师中有教授23人（含教育部长江学者特聘教授1人，省特聘教授1人，校特聘教授10人），副教授31人，讲师27人；博士生导师14人，硕士生导师51人。80%以上的教师具有博士学位。

自建系以来，龚依群、廖立、王碧岑、吴芳菲、张静、张桁、曾焱海、俞绍初、高文升、陈继会、陈飞、张鸿声、徐正英等先生先后主政中文系和文学院，刘维汉、李发白、耿元瑞、何均地、赵以文、刘家骥、蓝翎、刘青峰、鲁枢元、李小江等著名学者先后在这里任教。同时，学院还聘请了40余名国内外著名专家学者担任名誉教授或兼职教授，他们经常来我院讲学或进行学术交流。经过几代学人的不懈努力，薪火相传，文学院已经初步形成“学术兴院，品格育人，笃信仁厚，慎思勤勉”的良好教风和学风。文学院的院训是“文根中土，学达天下”，可以阐释为：文源于斯，文字、文献、文学、文化，根植中原；学成于斯，学术、学识、学养、学风，誉满天下。

文学院现有汉语言文学和国际汉语教育两个本科专业。根据教研工作需要，设置汉语言文字学、语言学与应用语言学、中国古典文献学、中国古代文学、中国现当代文学、比较文学与世界文学、文艺学、汉语国际教育等8个教研室和大学语文教学部。

在学科建设方面，文学院的中国语言文学一级学科现为河南省重点学科，拥有中国语言文学一级博士学位授权点和一级硕士学位授权点，同时设有中国语言文学博士后科研流动站。博士学位授权现有汉语言文字学、语言学与应用语言学、中国古典文献学、中国古典文学、文艺学、现当代文学6个专业方向。中国语言文学一级学科硕士学位授权涵盖中国古代文学、中国古典文献学、中国现当代文学、比较文学与世界文学、文艺学、汉语言文字学、语言学及应用语言学7个专业方向；还有汉语国际教育专业硕士学位授权。

在学术资源方面，文学院拥有2个国家级科研平台：汉字文明传承传播与教育研究中心（国家语委科研机构）、中国文选学研究会秘书处（国家一级学会）；2个省级研究基地：中原文化研究中心、中原文化资源与发展研究中心；还有6个校级和院级科研单位：郑州大学汉字文明研究中心、中国古代文学与文献学研究中心、古籍整理研究所、客家文化与华文文学研究所、美学研究所、黄河文献与文化研究中心。拥有两个资料室：文学院资料信息中心（藏书10余万册）、汉字文明研究中心专业资料室（藏书1万余种）。主办有3个公开发行的学术刊物：《汉字汉语研究》、《美与时代》和《中国古典文学与文献学研究》。还有1个社会服务性机构：郑州大学普通话测试与培训中心。

在教研成果方面，文学院近4年内建设有中国现当代文学史等3门国家级精品课程和精品视频公开课，中国古代文学史、语言学概论等7门省级精品课程、精品视频公开课和精品资源共享课。近4年内获得国家社科基金重大项目3项、教育部国家语委重大委托项目1项；国家社科基金重点项目4项、教育部国家语委重点项目3项；其他各级项目50余项。

郑州大学文学院每年招收博士、硕士等各类研究生100余人，普通本科生200人左右，中文普通专升本以及各类成人教育学生近800人。同时招收中国现当代文学等3个学科在职

申请硕士学位课程培训班等学生。目前各类在校学生 2000 余人。已经形成从学士、硕士到博士的人才培养模式。数年来，为国家培养了大批在各个行业卓有成就的建设人才。

单位代码：005 地 址：郑州市科学大道 100 号 邮政编码：450001
联系部门：文学院 电 话：0371-67780176 联 系 人：石卉

专业代码、名称及研究方向	招生人数	考试科目	备注
005 文学院	20		招生全日制研究生
050101 文艺学 01 文学理论与文学批评 02 电影学与性别研究 03 文学评论与文化研究 04 西方文艺理论 05 文学思潮研究		①英语 ②语言学综合 ③文学综合	复试专业笔试： 中国古代文学理论
050102 语言学及应用语言学 01 理论语言学 02 应用语言学		①英语 ②语言学综合 ③文学综合	复试专业笔试： 现代语言学基础
050103 汉语言文字学 01 汉语史		①英语 ②语言学综合 ③文学综合	复试专业笔试： 语言文字学基础
050104 中国古典文献学 01 中国文化与文献研究 02 先秦两汉文学文献研究 03 文选学与六朝文学文献研究 04 唐宋文学文献研究 05 元明清文学文献研究		①英语 ②语言学综合 ③文学综合	复试专业笔试： 文史哲综合
050105 中国古代文学 01 先秦两汉文学 02 魏晋南北朝文学 03 唐宋文学 04 元明清文学		①英语 ②语言学综合 ③文学综合	复试专业笔试： 文史哲综合
050106 中国现当代文学 01 现代文学 02 当代文学		①英语 ②语言学综合 ③文学综合	复试专业笔试： 评论写作

郑州大学文学院参考书目

1. 语言学类主要参考书目

王力主编《古代汉语》，中华书局。

黄伯荣、廖序东主编《现代汉语》（第六版），高等教育出版社。

叶蜚声、徐通锵主编《语言学纲要》，北京大学出版社。

2. 文学类主要参考书目

袁行霈主编《中国文学史》（第三版），高等教育出版社2014年。

袁行霈主编《中国文学作品选注》，中华书局2007年版。

朱维之等《外国文学史·欧美卷》，南开大学出版社2014年第五版。

鲁枢元等《文学理论》，华东师范大学出版社。

钱理群等《中国现代文学三十年》，北京大学出版社。

郑州大学材料科学与工程学院、河南省资源与材料工业技术研究院

2021 年面向香港、澳门、台湾招收博士研究生专业目录

学院拥有材料科学与工程国家“双一流”重点建设学科，材料加工工程国家重点学科，设有材料科学与工程一级学科博（硕）士授权点，材料物理与化学二级学科博（硕）士授权点，机械博士专业学位授权点和材料与化工硕士专业学位授权点，并建有材料科学与工程博士后科研流动站。

The school holds the national Double First-Class key construction discipline of materials science and engineering, and the national key discipline of material processing engineering; offers class-one doctor degree and master degree program in Materials Science and Engineering, class-two doctor degree program in Polymer Chemistry and Physics, professional program for Doctor of Mechanics and professional master degree program in Materials and Chemical Engineering, and the scientific research station of post-doctor in Materials Science and Engineering.

院系代码: 019

地 址: 郑州市科学大道 100 号

邮政编码:

450001

联系部门: 材料科学与工程学院 电话: 0371-67781653 邮箱: clxk@zzu.edu.cn 联系人:

李老师

专业代码、名称	研究方向	招生人数	考试科目	备 注
019 材料科学与工程学院、河南省资源与材料工业技术研究院		20		博士研究生导师及研究专业方向详细信息请登录郑州大学材料科学与工程学院官网查阅。
070305 高分子化学与物理 (全日制)	高分子物理	1	①英语 ②高分子化学 ③高分子物理	
080500 材料科学与工程 (全日制)	01 高分子加工工程	9	①英语 ②计算方法 ③塑料成型加工原理	
	02 先进金属材料及加工		①英语 ②高等金属学 ③材料力学性能	
	03 新能源材料与器件		①英语 ②无机材料物理性能 ③材料近代研究方法	
	04 无机非金属材料		①英语 ②无机材料物理性能 ③材料近代研究方法	

	05 高性能及功能高分子材料		①英语 ②高分子化学 ③高分子物理	
	06 智能材料与绿色包装		①英语 ②高分子化学 ③高分子物理	
	07 生物质资源与材料		①英语 ②高分子材料基础 ③材料结构研究与分析	
085500 机械(工程博士)	02 先进材料及高效加工	10	①英语 ②专业理论基础 ③综合素质考核	

郑州大学公共卫生学院

2021 年面向香港、澳门、台湾招收博士研究生专业目录

学院名称: 郑州大学公共卫生学院

专业设置: 公共卫生与预防医学 (4 年制, 博士)

师资队伍: 我院现有双聘院士 1 人、国家百千万人才工程 2 人、国家“杰青” 1 人、教育部新世纪人才 1 人、国务院特殊津贴专家 5 人、省级特聘教授 3 人, 博士生导师 22 人, 硕士生导师 96 人 (含外聘导师 26 人), 其中专任教师中 52 人具有博士学位, 19 人具有硕士学位。

教研室现有设置: 教研室现有设置: 流行病学、卫生统计学、环境卫生学、劳动卫生与职业医学、营养与食品卫生学、儿童少年卫生与妇幼保健学、卫生化学、社会医学与卫生事业管理学等 9 个教研室。具有一级学科博士授予权, 3 个一级省级重点学科。

科学研究: 主要研究方向为分子流行病学、慢性病流行病学、肿瘤流行病学、疾病社会因素干预与评价、医学信息统计与处理、居民健康和卫生服务评价、健康保险系统研究、职业肿瘤、粉尘与尘肺、生殖与发育毒理、环境毒理、营养与疾病研究等。

合作交流: 与国内各公共卫生学院和其他科研机构建立有广泛的学术联系, 和美国耶鲁大学、杜克大学、杜兰大学、美国密歇根州立大学、瑞典斯德哥尔摩、澳大利亚莫纳什大学、新泽西牙科、医科大学的公共卫生学院或预防医学系等世界知名院校开展实质性合作交流, 积极为学生创造出国深造的机会。

COLLEGE NAME: College of Public Health

MAJORS: Public health and Preventive Medicine (4 years, PhD)

FACULTY: Among the teaching staff, we have one double-academician, one professor entitled with of National Talents Project, one professor entitled with National Distinguished Young Scholars, one professor entitled with of Education Ministry's New Century Talents, five state department special allowance experts, three professors entitled with Chair Professor of provincial level, twenty-two doctoral supervisors, ninety-six master supervisors (including 26 external supervisors). 52 teachers have doctorates and 19 have master's degrees.

DEPARTMENTS: There are 9 departments including Epidemiology, Health Statistics, Occupational Medicine, Environmental Health, Nutrition and Food Hygiene, Child and adolescent health, Medical Chemistry, Toxicology, and Social Medicine and Healthcare management in the college. The college has the right to confer doctor's degree,. The college has 3 provincial key disciplines.

RESEARCH fields: The main research interests of the faculty members are infectious diseases, molecular epidemiology, epidemiology of non-communicable chronic diseases, methods of medical statistics and evaluation of residents health and health service, health insurance system study, occupational cancer, dust and pneumoconiosis, reproductive and developmental toxicology, environmental toxicology, nutrition and disease, etc.

COOPERATION: The college has close scientific relationships with the most school of public health and other institutions in China. In addition, we have established good cooperation with Yale University, Duke University, Duran University, University, Michigan State University,

Stockholm Sweden, Monash University, New Jersey Dentistry, University of Medicine, we create actively opportunities for students to study abroad.

单位代码: 027 地 址: 郑州市科学大道 100 号 邮政编码: 450001
 联系部门: 公共卫生学院 电 话: 0371-67781963 联 系 人: 安平平

专业代码、名称及研究方向	招生人数	考试科目	备注
027 公共卫生学院 (6974594) 100401 流行病与卫生统计 (Epidemiology & Health Statistics) 研究生导师及研究专 业方向详情请登录: http://www5.zzu.edu.cn/ggws/	10	①1101 英语 (English) ② 卫 生 综 合 (Comprehensive health) ③ 流 行 病 学 与 卫 生 统 计 学 (Epidemiology and Health Statistics)	只招收全 日制考生

郑州大学医学科学院

2021 年面向香港、澳门、台湾招收博士研究生专业目录

郑州大学医学科学院 (Academy of medical science, AMS) 是集学科建设、科学研究、高层次人才培养三位一体的科研机构, 以提升医学学科的科技创新能力和水平为目的, 建设国内一流学科, 并提高医学科研的国际化程度。医学科学院的重点工作任务是凝练优势学科方向, 汇聚高水平学科队伍, 构筑高起点医学科学技术平台和实验基地, 在此平台上, 进行高水平科学研究和高层次人才培养。医学科学院作为博士研究生招生单位, 本年度主要包含郑州大学基础医学院各学科研究生招生及郑州大学附属医院临床专业的学术学位研究生招生。

院系代码: 040

地址: 郑州市科学大道 100 号

邮政编码: 450001

招生部门: 医学科学院

电话: 0371-67780120

联系人: 乔老师,

景老师

一级学科	二级学科	研究方向	招生人数 50 人	考试科目	备注
1001 基础 医学	100101 人体解剖与 组织胚胎学	01 慢性疼痛的神经生物学机制		①英语 ②分子生物学(一) ③神经解剖学(一)	
	100103 病原生物学	01 感染与免疫		①英语 ②分子生物学(一) ③人体寄生虫学	
		02 病原分子生物学			
	100104 病理学与病 理生理学	02 癌症的分子机制与化学预防		①英语 ②分子生物学(一) ③病理生理学	
		03 肿瘤基因病毒治疗			
		06 肿瘤发病机制与靶向治疗			
		08 肿瘤病理机制			
		09 肿瘤分子生物学			
		10 心肌分化及疾病机制			
	100105 法医学	01 法医毒理学: 药物基因组学在 法医学中的应用研究		①英语 ②分子生物学(一) ③法医学	
		1001Z1 分子药理学		01 临床药理	
1001Z2 医学神经生 物学	01 干细胞分化与调控	①英语 ②分子生物学(一) ③神经生物学(二)			
1002 临		01 食管/贲门癌变机制和防治研 究	①英语 ②病理学(二)		

床 医 学	100201 内科学		③内科学	
		02 消化疾病治疗与免疫药理	①英语 ②病理学（二） ③内科学	
		04 慢性肾脏病的防治	①英语 ②病理学（二） ③内科学	
		05 糖尿病发病机制及防治	①英语 ②病理生理学（二） ③内科学	
		07 呼吸疾病发病机制及防治研究	①英语 ②医学免疫学（五） ③呼吸内科学	
		09 胃肠道微生物感染与免疫	①英语 ②医学免疫学（四） ③消化内科学（二）	
		10 造血干细胞基础与临床	①英语 ②病理学（二） ③血液内科学	
		12 肾脏病发病机制与防治	①英语 ②病理学（二） ③内科学	
		13 心血管疾病发病机制与防治	①英语 ②病理生理学（二） ③内科学	
		14 血液肿瘤免疫治疗	①英语 ②病理学（二） ③血液内科学	
		15 消化道肿瘤的细胞免疫治疗	①英语 ②医学免疫学（五） ③消化肿瘤学	
		16 肾脏病发病机制与防治研究	①英语 ②医学免疫学（五） ③肾脏病学	
		100202 儿科学	02 新生儿脑损伤的防治	①英语 ②神经生物学（一） ③儿科学
			03 新生儿脑损伤的发病机制	①英语 ②神经生物学（一） ③儿科学
		100204	01 脑血管病防治研究	①英语 ②神经解剖学 ③神经病学（一）
			02 脑血管病及神经遗传变性病	①英语

1002 临床 医学	神经病学	的基础与临床研究	②神经解剖学 ③神经病学（一）
		07 脑血管疾病病因学及免疫学研究	①英语 ②神经解剖学 ③神经病学（一）
		10 难治性癫痫发病机制研究	①英语 ②神经解剖学 ③神经病学（一）
		11 能量代谢及神经退行性疾病研究	①英语 ②神经解剖学 ③神经病学（一）
		12 炎症、免疫与神经系统疾病	①英语 ②神经解剖学 ③神经病学（一）
		13 脑血管病	①英语 ②神经解剖学（二） ③神经病学（二）
	100207 影像医学与 核医学	01 消化系肿瘤疾病影像诊断	①英语 ②病理学（二） ③影像诊断学
		02 中枢神经疾病磁共振诊断	①英语 ②病理学（二） ③影像诊断学
		03 呼吸道疾病介入治疗	①英语 ②病理学（二） ③影像诊断学
		04 妇儿影像	①英语 ②病理学（二） ③影像诊断学
		05 神经影像学	①英语 ②病理学（二） ③影像诊断学
	100210 外科学	01 肝胆胰外科与消化器官移植	①英语 ②病理学（二） ③外科学
		10 麻醉与认知功能障碍	①英语 ②病理生理学（二） ③麻醉学
	100211 妇产科学	03 肿瘤病因学	①英语 ②病理学（二） ③妇产科学
	100212 眼科学	03 葡萄膜炎	①英语
		04 眼器官老化,组织损伤与修复机制	②眼科解剖生理学 ③眼科学

		05 视网膜疾病的发病机制与防治		①英语 ②分子生物学（一） ③眼科学	
	100214 肿瘤学	02 恶性肿瘤的免疫学机制和临床研究应用		①英语 ②肿瘤免疫学（二） ③肿瘤学	
		03 肿瘤的基因和细胞治疗		①英语 ②肿瘤免疫学（二） ③肿瘤学	
		04 生物工程		①英语 ②肿瘤免疫学（二） ③肿瘤学	
		07 疾病蛋白组学、蛋白质氨基酸多样性		①英语 ②肿瘤免疫学（二） ③肿瘤学	
		08 转化研究		①英语 ②肿瘤免疫学（二） ③肿瘤学	
		09 肿瘤免疫与肿瘤免疫治疗		①英语 ②肿瘤免疫学（二） ③肿瘤学	
		10 肿瘤的放射治疗和综合治疗		①英语 ②病理学（二） ③肿瘤学	
		1002Z2 生殖 医学	01 辅助生殖相关基础及临床研究、胚胎干细胞、配子及卵巢组织冷冻		①英语 ②医学遗传学 ③妇产科学
	03 不孕不育相关基础及临床研究			①英语 ②医学遗传学 ③妇产科学	
1011 护 理 学	101100 护理学	01 护理管理、临床护理		①英语 ②护理理论 ③护理科研方法	