# 河南工业大学 2022 年硕士研究生招生专业目录

注: 拟招生人数为我校根据 2021 年硕士研究生实际招生人数拟定的各学科(类别)招生计划,仅供参考。

\_ 各学科(类别)实际招生人数将根据国家正式下达的 2022 年招生计划数进行动态调整(可能增加,也可能减少)。

#### 培养学院代码及名称: 001 粮油食品学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制 (年)
0832 食品科学 与工程 (按一级学科 招生)		01(全日制)粮食储藏技术与品质控制 02(全日制)谷物化学与精深加工技术 03(全日制)工技术 04(全日制)工技术 04(全日制)工技术 04(全日制)应用 05(全日制)应用 05(全日制)食品 化学与营养 06(全日制)食品 工理论与目制的用 07(全日制)制制 储藏物 昆虫与害虫防治	①101 思想政治 理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④813 食品化学	813. 谢笔钧, 食品 化学(第3版), 科 学出版社, 2011	食品科学与技术综合知识	1. 王镜岩,朱圣庚,徐长法,生物化学教程,高等教育出版社,2008 2. 谢笔钧,食品化学(第3版),科学出版社,2011 3. 陆启玉,粮油食品加工工艺学,中国轻工出版社,2005 4. 杨同舟,食品工程原理(第二版),中国农业出版社,2011	1. 食品工 艺学 2. 食品微 生物学	1. 陆启玉,粮油食品加工工艺学,中国轻工业出版社,2005 2.蔡静平,粮油食品微生物学,中国轻工业出版社,2018	128	3

090402 农业昆虫与害虫防治	01(全日制)储藏物 害虫综合防治 02(全日制)杀虫剂 毒理 03(全日制)储藏物 昆虫生态 04(全日制)储藏物 昆虫(螨)分类	①101 思想政治 理论 ②201 英语一 ③612 储藏物昆 虫与害虫防治 ④812 自命题生 物化学	612. 白旭光,储藏物害虫与防治,科学出版社,2008 812.王镜岩,朱圣庚,徐长法,生物化学教程,高等教育出版社,2008	储藏物昆虫与害虫防治	白旭光,储藏物害 虫与防治,科学出 版社,2008	1. 储藏物 昆虫学 2. 储藏物 害虫与防 治	白旭光,储藏物害 虫与防治,科学出 版社,2008	14	3
086003 食品工 程 (专业硕士)	01(全日制)食品加工工程 02(全日制)油脂与植物蛋白工程 03(全日制)谷物加工工程 04(全日制)仓储物流工程 05(全日制)食品安全与质量控制工程 06(全日制)食品生物技术	①101 思想政治 理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④868 食品工程 原理	868. 杨同舟, 食品 工程原理(第二 版),中国农业出 版社,2011	食品科学与技术综合知识	1. 王镜岩,朱圣庚,徐长法,生物化学教程,高等教育出版社,2008 2. 谢笔钧,食品化学出版社,2011 3. 陆启玉,粮油食品加工工艺版社,2011 4. 杨同理(第3版),自品版社,2005 4. 杨同理(第二版社,2011	1. 食品工 艺学 2. 食品微 生物学	1. 陆启玉,粮油食品加工工艺学,中国轻工业出版社,2005 2.蔡静平,粮油食品微生物学,中国轻工业出版社,2018	104	3

### 培养学院代码及名称: 002 生物工程学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制 (年)
0710 生物学 (按一级学科 招生)		01(全日制)粮食、食品 微生物学 02(全日制)生物化学及 分子生物学 03(全日制)细胞生物学 04(全日制)环境微生物 学 05(全日制)生物转化与 酶催化技术	①101 政治 ② 201 英语 (一) ③613 微生物 学(一) ④812 自命题	613. 微生物学教程 (第三版),周德庆, 高等教育出版社, 2011 812. 生物化学教程,王镜岩,朱圣 庚,徐长法编,高 等教育出版者, 2008	微生物与生物 技术综合知识	1. 粮油食品微生物学,蔡静平,科学出版社,2018 2. 微生物学教程(第三版),周德庆,高等教育出版社,2011 3. 生物技术概论(第三版),宋思扬,科学出版社,2007	<ol> <li>1. 细学生物 对 相同)</li> <li>生物学子不利目</li> </ol>	版社,2005 2. 微生物学,同前	26	3
1007 药学 (按一级学科 招生)		01(全日制)药物化学02(全日制)药剂学03(全日制)生药学04(全日制)微生物与生化药学05(全日制)药理学	①101 思想政 治理论 ② 201 英语 (一) ③627 药学基 础综合(有机 化学、生物化 学) ④——无	627. 有机化学(第四版),高鸿宾,高等教育出版社,2005;生物化学教程,王镜岩,朱圣庚,徐长法编,高等教育出版者,2008	生物化学	1. 生物化学教程,王 镜岩,朱圣庚,徐长 法编,高等教育出版 者,2008	1. 药剂学 2. 药 物 分 析	1. 药剂学(第七版),崔福德,人民卫生出版社,2011 2. 药物分析(第8版),杭太俊,人民卫生出版社,2016	10	3

1	90502 动物营 养与饲料科学	01(全日制)现代饲料加工新技术 02(全日制)动物营养与品质调控 03(全日制)饲料质量与安全评价	①101 政治 ② 201 英语 (一) ③611 动物营 养学 ④812 自命题 生物化学	611. 动物营养学, 计成,高等教育出 版社,2008 812. 生物化学教 程,王镜岩,朱圣 庚,徐长法编,高 等教育出版者, 2008	动物营养与饲料加工综合	1. 动物营养学, 计成, 高等教育出版社, 2008 2. 饲料加工工艺学, 过世东, 中国农业出版社, 2010 3. 饲料产品分析实验技术, 王金荣, 中国农业大学出版社, 2012	1. 动物营养学 2. 饲料工 艺设备	1. 动物营养学, 计成,高等教育出版社,2008; 2. 饲料加工工艺学,过世东,中国农业出版社, 2010 3. 饲料产品分析实验技术,王金荣,中国农业大学出版社,2012	7	3
	95135 食品加 工与安全 (专业硕士)	01(全日制)农产品生物转化与精深加工 02(全日制)食品质量控制与快速检测技术 03(全日制)食品生物技术与安全(包括转基因食品的安全性评价及加工过程中的安全控制技术等)	①101 政治 ②204 英语二 ③341 农业知 识综合三 ④814 微生物 学(二)	341. 农业知识综合 (三) 见复试书目 814. 微生物学教程 (第二版), 周德庆, 高等教育出版社, 2005	食品加工与安全综合知识(食品卫生学、食品安全管理与法规、食品分析与检验技术)	1. 食品卫生学,纵 伟,中国轻工业出版 社,2011 2. 食品安全与质量 管理学,刁恩杰,化 学工业出版社,2008 3. 食品分析与检验 技术,周光理,化学 工业出版社,2010	1. 微生物学2. 生物化学	1. 微生物学教程 (第二版),周德 庆,高等教育出版 社,2005 2. 生物化学教程, 王镜岩,朱圣庚, 徐长法编,高等教 育出版者,2008	28	3

### 培养学院代码及名称: 003 化学化工学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制
0703 化学 (按一级学科 招生)	070301 无机化学 070302 分析化学 070303 有机化学 070304 物理化学 070305 高分子 化学与物理	01(全日制)有机合成化学02(全日制)天然有机化学03(全日制)现代分析技术04(全日制)复杂体系分离分析05(全日制)表面科学与催化06(全日制)无机材料化学	①101 政治 ②201 英语一 ③614 无机化 学 ④811 有机化 学	614、无机化学, 天津大学, 高等教育出版社 811、有机化学 高鸿宾, 高等教育出版社 或有机化学, 彭凤鼐化学工业出版社	化学综合知识	1、高育化化2、华等版3、天等或玉出4、天教有宾风光学。中,社物大育和人民,工分理高物大育和人民,工分理高物大育理化生,社大大教工等。以上化学,教机,社,生物大育,工人,是一个人,,教机,社,生物,高,张业,等等有重,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人	物理化学、 分析化学。	1、物理化学,天津大学编,高等教育出版社 2、分析化学,华中理工大学等,高等教育出版社	36	3
0817 化学工程 与技术 (按一级学科 招生)	081701 化学工程 081702 化学工艺 081703 生物化工 081704 应用化学 081705 工业催化 081721 煤化工	01(全日制)天然产物化学工艺02(全日制)新型催化剂的设计与应用03(全日制)精细化学品合成与应用04(全日制)生物质高效转化05(全日制)化工清洁生产06(全日制)化工分离过程	①101 政治 ②201 英语一 ③302 数学二 ④816 化工原 理	816、化工原理, 夏 清等编,天津大学出 版社	有机化学、物理化学和化工原理三门综合知识	1、高育机化学,有机化高育机化学工物学,有实验,企业的学生的学生的学生,在一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,	有机化学、 物理化学	1、 有机化学,高 鸿宾,高等教育出 版社 2、 物理化学,天 津大学编,高等教 育出版社。	11	3

			军,化学工业出版社3、 化工原理, 夏清等编 天津 大学出版社	化工原理	2、化工原理,夏 清等编,天津大学 出版社	9	3
	34,202 Ex 1619	X THE THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE					

### 培养学院代码及名称: 004 土木工程学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制 (年)
0801 力学 (按一级学科 招生)	080101 一般力 学与力学基础 080102 固体力 学 080103 流体力 学 080104 工程力 学	01(全日制)散体物料压力理论及其工程应用02(全日制)有限元理论与结构优化设计03(全日制)复合材料与智能材料力学04(全日制)固体力学中的哈密顿体系及应用05(全日制)结构动力计算与抗震设计	①101 政治 ②201 英语一 ③301 数学一 ④818 材料力 学	818 材料力学, 刘鸿 文或孙训芳主编, 高 等教育出版社	1. 理论力学	1. 理论力学,哈尔滨 工业大学理论力学教 研室编, 高等教育出 版社	1. 弹性力 学 2. 流体力 学	1. 弹性力学,徐 芝纶, 高等教育 出版社 2. 流体力学, 刘 鹤年, 中国建筑 工业出版社	2	3
0814 土木工 程 (按一级学科 招生)	081401岩土工程 081402结构工程 081403市政工程 081404供热、 供燃气、超超级型,以上,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	01(全日制)岩土静动力学特性与本构理论 02(全日制)隧道与地内区。1年程 03(全日制)钢结构与组合结构是日制)钢结构与组合结构全日制)混合性,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	①101 政治 ②201 英语一 ③301 数学一 ④818 材料力 学	818 材料力学 刘鸿 文或孙训芳 高等教 育出版社	1. 混凝土与钢 结构或土力学 与基础工程	1. 混凝土结构设计原理 王录民 郑州大学 出版社 2. 钢结构设计原理 张耀春 高等教育出版社 3. 土力学 河海大学 《土力学》教材组 高等教育出版社 4. 基础工程 华南理工大学四校合编 建筑工业出版社	1. 钢结构 2. 砌体结 构	1. 钢结构, 陈绍藩, 中国建筑工业出版社2. 砌体结构, 刘立新, 武汉理工大学出版	22	3

0859 土木水 利(专业硕士)	01(全日制)储仓结构及 散体物料压力理论 02(全日制)复合地基理 论和土的工程特性 03(全日制)工程防火与 城市综合抗灾减灾 04(全日制)有限元理论 与结构优化设计 05(全日制)可再生能源 利用与建筑节能	①101 政治 ②204 英语二 ③302 数学二 ④818 材料力 学	818 材料力学, 刘鸿文或孙训芳主编, 高等教育出版社	1. 混凝土与钢结构或土力学与基础工程 2. 工程热力学	1. 混凝土结构设计原理 沈蒲生 高等教育 出版社 2. 钢结构设计原理 张耀春 高等教育出版社 3. 土力学》教材组 高等教育出版社 4. 基础工程 华南理 工大学四校合编 建筑工业出版社 5. 工程热力学沈维道高等教育出版社	1. 钢结构 2. 砌体结 构	1. 钢结构, 陈绍 藩, 中国建筑工 业出版社 2. 砌体结构, 刘 立新, 武汉理工 大学出版	54	3
	06(全日制)土木工程建造技术与管理	①101 政治 ②204 英语二 ③302 数学二 ④805 工程项 目管理	805 工程项目管理 丁士昭 中国建筑工 业出版社	1. 工程经济学	1. 工程经济学 刘晓 君 中国建筑工业出 版社	1. 工程经 济学 2. 建筑工 程施工组 织管理	1. 工程经济学, 刘晓君,建筑工 业出版社 2. 建筑工程施工 组织管理,蔡雪 峰,高等教育出 版社	24	

### 培养学院代码及名称: 005 机电工程学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制 (年)
0802 机械工程 (按一级学科 招生)	080201 机械制 造及其自动化 080202 机械电 子工程 080203 机械设计及理 论 080204 车辆 工程 080221 粮油机 械与物流装备 工程	01.先进制造技术与装备 02.逆向工程 03. 机电传动与控制 04. 机械系统故障诊断 05. 机器人技术 06.现代机械设计理论及方法 07. 车辆现代设计理论与方法 08. 机械系统动态与可靠性设计 09. 粮油加工机械现代设计理论与方法 10. 农产品物流装卸输送设备技术 11. 微纳制造与传感器件	①101 思想政治 理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④826 机械原理	826 机械原理 孙恒 高等教育出版 社(7版) 2006	机械综合知识包含: 机械综合知识包含: 机械设计、机械制造技术、液压与气压传动、计算机应用等	1. 机械制造技术基础于骏一, 邹青机械工业出版社 2. 液压与气压传动左健民主编机械工业出版社(4版) 3. 大学计算机基础(任意版本均可)	1. 理论力 学 2. 材料力 学	1.理论力学 哈工 大理论力学研究 室 高等教育出版 社 2.材料力学 刘鸿 文 高等教育出版 社	24	3
	080503 材料加 工工程	01. 先进金属材料 02. 材料成形及计算机模 拟仿真 03. 材料成形模具及制造 技术 04 聚合物加工技术	①101 思想政治 理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④860 材料科学 基础	860 材料科学基础 石德珂 机械工业 出版社 2007	材料加工工程 综合知识包 含:材料科学 基础,材料力 学性能,机械 原理等	1.材料科学基础,蔡 荀主编,上海交大 出版社 2 材料力学 性能,束德林主编, 机械工业出版社(4 版) 3.大学计算机基 础(任意版本均可) 4.其余见《主要专业 课参考书目》	1. 理论力 学 2. 材料力 学	1.理论力学 哈工 大理论力学研究 室 高等教育出版 社 2.材料力学 刘鸿 文 高等教育出版	2	3

0855 机械 (专业硕士)	01. 现代机械设计理论及方法 02. 先进制造技术与装备数字化制造技术 03. 先进材料及加工技术 04. 机械系统故障诊断 05. 车辆现代设计理论与方法 06. 粮油食品加工工程装备设计理论 07. 微纳制造与传感器件	①101 政治 ②204 英语二 ③302 数学二 ④826 机械原理	826 机械原理 孙恒 高等教育出版社(7 版) 2006	机械综合知识包含: 机械原理、机械设计、机械制造技术、液压与气压传动、计算机应用等	1. 机械制造技术基础 于骏一, 邹青 机械工业出版社 2. 液压与气压传动 左健民 机械工业 出版社(4版) 3. 机械工程控制基础 杨叔子 华中科技大学出版社(5版) 2005 4. 大学计算机基础 (任意版本均可)	1. 理论力学 2. 材料力学	1.理论力学 哈工 大理论力学研究 室 高等教育出版 社 2.材料力学 刘鸿 文 高等教育出版 社	54	3
			2021EMI						

### 培养学院代码及名称: 006 电气工程学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制 (年)
0811 控制科学 与工程 (按一级学科 招生)	081101 控制理 论与控制工程 081102 检测技 术与自动化装 置 081104 模式识 别与智能系统 081105 导航、 制导与控制	01 控制理论与控制工程 02 检测技术与自动装置 03 模式识别与智能系统 04 导航、制导与控制	①101 政治 ②201 英语一 ③301 数学一 ④856 电路	856 邱关源, 电路 (第 5 版), 高等 教育出版社, 2006 年	1.自动控制原理 2.电子技术基础 (模拟部分) 3.C 语言 (三选一)	1. 胡寿松,自动控制原理(第七版),科学出版社,2019年 2. 康华光,电子技术基础,模拟部分(第6版),高等教育出版社,2013年 3. 肖乐, C语言程序设计面向思维的拓展,人民邮电出版社出版,2016年	1. 单片机 原理及其 应用 2.电子技 术数字部 分)	1.张毅刚,单片机原理及应用(第二版),高等教育出版社,2016 2.阎石,数字电子技术基础(第6版),高等教育出版社,2016	9	3
	0854 电子信息 (专业硕士)	01(全日制)控制工程 02(全日制)机器人工程 03(全日制)检测技术与 自动化装置 04(全日制)模式识别与 智能系统 05(全日制)导航、制导 与控制	①101 政治 ②204 英语二 ③302 数学二 ④856 电路	856 邱关源, 电路 (第5版),高等教 育出版社,2006	1.自动控制原理 2.电子技术基础 (模拟部分) 3.C 语言 (三选一)	1. 胡寿松,自动控制原理(第七版),科学出版社,2019年2. 康华光,电子技术基础,模拟部分(第6版),高等教育出版社,2013年3. 肖乐,C语言程序设计面向思维的拓展,人民邮电出版社出版,2016年	1. 单片机原理及用 2.电子技术数字部分)	1.张毅刚,单片机 原理及应用(第二版),高等教育出版社,2016 2.阎石,数字电子技术基础(第6版),高等教育出版社,2016	29	3

### 培养学院代码及名称: 007 信息科学与工程学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制 (年)
0810 信息与通 信工程 (按一级学科 招生)		01(全日制)电磁波探测与成像 02(全日制)信号检测与分析 03(全日制)通信信号处理 04(全日制)光电检测及应用 05(全日制)数字信号处理与系统设计	①101 政治 ②201 英语一 ③301 数学一 ④827 信号与系 统	827 信号与线性系统 分析(第四版), 吴大 正, 高等教育出版社	数字信号处理	程佩青,数字信号处理教程(第三版), 清华大学出版社	1. 电路分析 2. 信息论 与编码	1. 电路(第五版),邱关源,高等教育出版社 2. 信息论与编码技术(MATLAB实现),朱春华,清华大学出版社	9	3
	081104 模 式 识 别与智能系统	01(全日制)模式识别 02(全日制)智能信息处理 03(全日制)智能控制与智能系统 04(全日制)智能传感技术 05(全日制)机器视觉与图像处理	①101 政治 ②201 英语一 ③301 数学一 ④858 电子技术 (数电+模电)	858 数字电子技术基础(第六版),阎石高等教育出版社;模拟电子技术基础(第五版),华成英,童诗白,高教出版社	C语言程序设计	C程序设计(第四版), 谭浩强, 清华大学出版 社	1. 微机原 理 2. 电路分 析	1. 微机原理及应 用, 钱晓捷, 陈 涛, 机械工业出 版社 2. 电路(第五 版), 邱关源, 高等教育出版社	6	3

0812 计算机科 学与技术 (按一级学科 招生)	01(全日制)智能信息处理 02(全日制)网络与信息安全 03(全日制)计算机视觉与图像处理 04(全日制)机器学习与数据挖掘 05(全日制)分布式与并行计算 06(全日制)空间信息处理技术与应用	①101 政治 ②201 英语一 ③301 数学一 ④859 计算机网 络	859 计算机网络(第七版),谢希仁,电子工业出版社	C语言程序设计	C程序设计(第四版), 谭浩强, 清华大学出版 社	1. 数据库 原理 2. 计算机 系统结构	1. 数据库原理 教程,范明,科学 出版社 2. 计算机系统结 构(第二版), 郑纬民,汤志中, 清华大学出版社	13	3
0854 电子信	01(全日制)电子与通信 工程	①101 政治 ②204 英语二 ③302 数学二 ④827 信号与系 统	827信号与线性系统 分析(第四版), 吴大 正, 高等教育出版社	数字信号处理	程佩青,数字信号处理教程 (第三版),清 华大学出版社	电路分析, 信息论与 编码	1. 电路(第五版),邱关源,高等教育出版社2. 信息论与编码技术(MATLAB实现),朱春华,清华大学出版社	30	3
息 (专业硕士)	02(全日制)计算机技术	①101 政治 ②204 英语二 ③302 数学二 ④859 计算机网 络	859 计算机网络(第 七版),谢希仁,电子 工业出版社	C语言程序设计	C程序设计(第四版), 谭浩强, 清华大学出版 社	数据库原 理,计算机 系统结构	1. 数据库原理教程, 范明, 科学出版社 2. 计算机系统结构(第二版), 郑纬民, 汤志中, 清华大学出版社	30	3

0854 电子信息 (专业硕士)	03 (全日制) 3S 技术集成 与应用	①101 政治 ②204 英语二 ③302 数学二 ④844 地理信息 系统	844 地理信息系统原理与方法(第二版), 吴信才等,电子工业 出版社	3S 综合技术	"3S"技术与集成, 冯学智等, 商务印书馆	数据库原理或计算机系统结构或遥感原理 (任选2门)	1. 数据库原理教程, 范明, 科学出版社2. 计算机系统结构(第二版), 郑纬民, 汤志中, 清华大学出版社3. 遥感导论, 梅安新等, 高等教育出版社	7	3
			202/#/19/12/19						

### 培养学院代码及名称: 008 管理学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制 (年)
1201 管理科学 与工程 (按一级学科 招生)	1201Z1 电子商务 1201Z2 物流管理与工 程	01(全日制)电子商务运营管理 02(全日制)网络营销管理 03(全日制)物流与供应链管理 04(全日制)农产品物流	①101 思想政 治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④834 管理学	834.《管理学:原理与方法》(第七版),周三多,复旦大学出版社	专业综合包括 西方经济学、市 场营销学和财 务管理	1.《西方经济学》 (第六版),高鸿 业,人民大学出版 社 2.《市场营销学》 (第四版),吴健安 主编,高等教育出版社 3.《财务管理》(第 二版),赵德武,高 等教育出版社出版	1. 西方经 济学 2. 管理学	1.《西方经济学》 (第六版),高鸿 业,人民大学出版 社 2.《管理学:原 理与方法》(第六 版),周三多,复 旦大学出版社	14	3
1202 工商管理 (按一级学科 招生)	120201 会计学 120202 企业管理 120203 旅游管理 120204 技术经济及管 理	01(全日制)会计理论与 实务 02(全日制)财务理论与 方法 03(全日制)市场营销管 理 04(全日制)企业技术创 新 05(全日制)人力资源管 理 06(全日制)旅游资源 开发、规划及营销	①101 思想政 治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④834 管理学	834.《管理学:原理与方法》(第七版),周三多,复旦大学出版社	专业综合包括 西方经济学、市 场营销学和财 务管理	1.《西方经济学》 (第六版),学出版 大民大营销学》 (第四版大学出版),教育出版社 2.《第四版高等数》(第二版社 3.《财务管理武,出版社出版 等教育出版社出版	1. 西方经 济学 2. 管理学	1.《西方经济学》 (第六版), 高鸿版 业,人民大学出版 社 2.《管理学:原理与方法》(第六版),周三多, 国大学出版社	6	3

125100 工商管 理 (专业硕士)	01(全日制)电子商务管理 02(全日制)人力资源管理 03(全日制)创新与创业管理 04(全日制)财务会计及投资理财 05(全日制)市场营销 06(全日制)金融证券 07(全日制)物流与供应链管理 08(全日制)粮食安全与粮食物流	①199 管理类 联考管理综合 能力 ②204 英语二		时事经济、思想 政治理论及综 合能力	Ma Williams		67	2
125100 工商管 理 (专业硕士)	01(非全日制)电子商务管理 02(非全日制)人力资源管理 03(非全日制)创新与创业管理 04(非全日制)财务会计及投资理财 05(非全日制)市场营销 06(非全日制)金融证券 07(非全日制)物流与供应链管理 08(非全日制)粮食安全与粮食物流	①199 管理类 联考管理综合 能力 ②204 英语二	2021/1/10/1	时事经济、思想 政治理论及综 合能力			30 (含"退 役大学 生士兵 计划")	2

125300 会计 (专业硕士)		01(全日制)财务会计 02(全日制)管理会计	①199 管理类 联考管理综合 能力 ②204 英语二		时事经济、思想 政治理论及综 合能力	1. 会计学基础(第 7版),崔智敏,中 国人民大学出版社	财务管理	《财务管理》(第 二版)赵德武, 高等教育出版社 出版	30	2
125600 工程管理 (专业硕士)	125604 物流工 程与管理 (专业硕士)	01(全日制) 区域物流 02(全日制)物流与供应 链管理 03(全日制)物流系统工 程	①199 管理类 联考管理综合 能力 ②204 英语二		思想政治及管理基本理论	1.《管理学:原理与方法》(第七版),周三多,复旦大学出版社 2.《物流学概论》(第五版),崔介何,北京大学出版			10	3
		-		2021 [Milling 18 ]						

### 培养学院代码及名称: 009 经济贸易学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制 (年)
0201 理论经济 学 (按一级学科 招生)		01(全日制)经济史 02(全日制)政治经济 学 03(全日制)人口、资 源与环境经济学	①101 政治 ②201 英语一 ③303 数学三 ④835 经济学原 理	835. 高鸿业, 西方 经济学(第7版), 中 国人民大学出版 社, 2018.	发展经济学	发展经济学. 张培刚、张建 华. 北京大学 出版社, 2009.	政治经济学 中国近现代 经济史	1. 逢锦聚, 洪银兴, 林 岗, 刘伟主编. 政治经 济学(第6版), 高等教 育出版社, 2018. 2. 赵德馨, 中国近现代经济史 (1842—1949), 厦 门大学出版社出版, 2017年08月.	8	3
0202 应用经济 学 (按一级学科 招生)		01(全日制)金融学 02(全日制)产业经济学 03(全日制)国际贸易学 04(全日制)区域经济学 05(全日制)粮食经济与粮食安全	①101 政治 ②201 英语一 ③303 数学三 ④835 经济学原 理	835. 高鸿业, 西方 经济学(第7版), 中 国人民大学出版 社, 2018	产业经济学	苏东水,产业 经济学(第4 版),高等教育 出版社,2017	1. 财政学 2. 金融学	1. 陈共, 财政学(第9版), 中国人民大学出版社, 2017. 2. 曹龙骐, 金融学, 高等教育出版社, 第5版, 2016.	10	3

095137 农业管理 (专业硕士, 农业硕士)	01(全日制)粮食经济 与管理 02(全日制)农业金融 与财政 03(全日制)农业供应 链管理 04(全日制)农业组织 管理	①101 政治 ②204 英语二 ③342 农业知识 综合四 ④835 经济学原 理	835. 高鸿业, 西方 经济学(第7版), 中 国人民大学出版 社, 2018. 342. 钟甫宁, 农业 政策学(第2版), 中 国农业出版社, 2013. 342. 王雅鹏, 现代 农业经济学(第3版), 中国农业出版 社, 2015. 342. 蔡根女, 农业 企业经营管理学 (第3版), 高等教育 出版社, 2014年.	产业经济学	苏东水,产业 经济学(第 4 版),高等教育 出版社,2017.	1. 财政学 2. 金融学	1. 陈共, 财政学(第9版), 中国人民大学出版社,2017. 2. 曹龙骐,金融学,高等教育出版社,第5版,2016.	74	2
			3/2 OZ L						

### 培养学院代码及名称: 010 马克思主义学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制 (年)
0305 马克思主 义理论 (按一级学科 招生)		01. 马克思主义基本原理研究 02. 马克思主义中国现代 化研究 03. 思想政治教育理论与方法 04. 党建问题研究 05. 习近平新时代中国特色社会主义思想研究 06. 马克思主义法学	①101 政治 ②201 英语一 ③616 马克思 主义基本原理 ④836 中国化 的马克思主义	616 辩证唯物主义 与历史唯物主义 李秀林等中国人民 教育思主义 李月期 教育思主义 教育思生 教育思想 教育思想 对治工作 司出东思想和中国论体系科学研究与思想的关系,是是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	马克思主义理论综合知识	1. 辩证唯物主义之李秀泽军的大学等主想,是是一个人工,是一个一个一个一个工,是一个人工,是一个一个工,是一个一个一个一个工,是一个一个一个一个工,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	1. 中华人民 共和国建立 2. 思想政治 教育学原理	1. 中华人民共和国史 靳德版社 2. 思想政治 邱 高 学 张耀灿 经 等 张文章 张耀灿 大	45	3

### 培养学院代码及名称: 011 理学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制 (年)
0701 数学 (按一级学科 招生)	070101 基础数学 070102 计算数学 070103 概率论与数理统计 070104 应用数学 070105 运筹学与控制论	01(全日制)组合优化理论及其应用 02(全日制)非线性微分方程及其应用 03(全日制)工程计算中的数值方法 04(全日制)保险精算 05(全日制)孤立子与可积系统 06(全日制)代数与几何 07(全日制)控制理论及其应用	①101 政治 ②201 英语一 ③617 数学分析 ④837 高等代 数	617. 数学分析(华东师大数学系编或复旦大学编); 837. 高等代数(北京大学数学系编)	1. 常微分方程 2. 概率论与数 理统计	1. 常微分方程,王 高雄等编,高等教 育出版社 2. 概率论与数理 统计教程,茆诗松 等编,高等教育出 版社	1. 复变函数 2. 实变函数	1. 复变函数论 (第三版), 等 教育出版社 2. 实象分析基础, 程其教育版社 等教育版社	10	3
	070205 凝聚态物理	01(全日制)纳米材料与物理 02(全日制)光电薄膜材料与器件 03(全日制)凝聚体系的计算和模拟	①101 政治 ②201 英语一 ③626 量子力 学 ④838 专业基 础课(光学、 电磁学)	626. 量子力学,周世勋编,高等教育出版社; 838. 光学教程,姚启钧编,高等教育出版社; 电磁学,梁灿彬编,高等教育出版社;	1. 固体物理学; 2. 专业基础课 (含力学、热 学)	1. 固体物理学,黄 昆,韩汝琦编,高 等教育出版社 2. 力学,漆安慎、 杜婵英编,高等教 育出版社 3. 热学,李椿编, 高等教育出版社	1. 力学 2. 热学	1. 力学(漆安 慎、杜婵英编, 高等教育出版 社) 2. 热学(李椿 编,高等教育出 版社)	13	3

### 培养学院代码及名称: 012 材料科学与工程学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制 (年)
0805 材料科学 与工程 (按一级学科 招生)		01(全日制)超硬材料与 磨料磨具 02(全日制)高分子材料 03(全日制)先进陶瓷材料 04(全日制)功能纳米材料 05(全日制)新能源材料	①101 政治 ②201 英语一 ③302 数学二 ④871 材料科学 与工程基础	871 材料工程基础 (第二版),王昆 林,清华大学出版 社	材料学综合	1. 材料科学与工程导论, 王高潮, 机械工业出版社2. 材料科学基础, 胡赓祥、蔡洵, 上海交通大学出版社	1. 无机材料 物理化学 2. 高分子材 料	1. 材料物理性能, 郑翼,天津大学出版社 2. 高分子材料学基础,张留成,化 学工业出版社 3. 陶瓷材料学,周 玉,哈工大出版社	22	3
0856 材料与化 工 (专业硕士)		01(全日制)超硬材料与 磨料磨具 02(全日制)高分子材料 03(全日制)先进陶瓷材料 04(全日制)功能纳米材料 05(全日制)新能源材料	①101 政治 ②204 英语二 ③302 数学二 ④871 材料科学 与工程基础	871 材料工程基础 (第二版),王昆 林,清华大学出版 社	材料学综合	1. 材料科学与工程导论, 王高潮, 机械工业出版社 2. 材料科学基础, 胡赓祥、蔡洵, 上海交通大学出版社	1. 无机材料 物理化学 2. 高分子材 料	1. 材料物理性能, 郑翼,天津大学出版社 2. 高分子材料学基础,张留成,化 学工业出版社 3. 陶瓷材料学,周 玉,哈工大出版社	10	3

## 培养学院代码及名称: 013 外语学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课参考 书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考 书目	拟招生 人数	学制 (年)
0502 外国语言 文学 (按一级学科 招生)	050201 英语语言文学 050211 外国语言学及应用语言学及应用语言学	01(全日制)外国语言学 02(全日制)外国文学 03(全日制)翻译学 04(全日制)跨文化交际	①101 思想政治 理论 ②242 自命题日 语 ③619 基础英语 ④842 英语专业 基础	242. (新版)中日交流标准日本语初级(上、下),人民教育出版社,2008 619.基础英语,无指定参考书 842.英国文学简史(新修订本),刘炳善,河南人民出版社,2007;美国文学简史(第三版),常耀信,南开大学出版社,2008;语言学教程(第五版),胡壮麟,北京大学出版社,2017	写作、翻译、听力	本科生相关教材	1. 高级英语 2. 翻译	无	16	3

### 培养学院代码及名称: 015 设计艺术学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课参考 书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制 (年)
1351 艺术 (专业硕士)	135108 艺术设计	01(全日制)景观规 划与环境设计	①101 思想政治 理论 ②204 英语二 ③336 艺术基础 ④511 创意设计 (景观规划与环 境设计)	336 王受之.世界现代设计史(第二版).中国青年出版社,2015;尚刚.中国工艺美术史新编(第二版).高等教育出版社,2015;511 不指定参考书目,请参见各研究方向考试大纲。		①专业命题测       相关专业方向常用表达方式(软用表达方式(软件或手绘)应用       等学历需要加试。			8	
		<b>02</b> (全日制)工业设计	①101 思想政治 理论 ②204 英语二 ③336 艺术基础 ④512 创意设计 (工业设计)	336 王受之.世界现代设计史(第二版).中国青年出版社,2015;尚刚.中国工艺美术史新编(第二版).高等教育出版社,2015;512 不指定参考书目,请参见各研究方向考试大纲。	复试科目: ①专业命题测 试 ②专业面试 ③英语面试		专业方向相关常 用表达方式(软 件或手绘)应用。	7	3	
		03(全日制)视觉传动	①101 思想政治 理论 ②204 英语二 ③336 艺术基础 ④513 创意设计 (视觉传达设 计)	336 王受之.世界现代设计史(第二版).中国青年出版社,2015;尚刚.中国工艺美术史新编(第二版).高等教育出版社,2015;513 不指定参考书目,请参见各研究方向考试大纲。					14	

1351 艺术 (专业硕士)	135108 艺术设计	04(全日制)数字媒 体与动漫设计	(第二版).高等教育出 (4)514 创意设计 版社,2015; (数字媒体与动 514 不指定参考书目, 请参见各研究方向考试 复试科目:	复试科目: ①专业命题测 试	题测 相关专业方向常	跨专业和同等学历需要加试:	专业方向相关常	4		
		05(全日制)工艺美 术	①101 思想政治 理论 ②204 英语二 ③336 艺术基础 ④515 创意设计 (工艺美术)	336 王受之.世界现代设计史(第二版).中国青年出版社,2015;尚刚.中国工艺美术史新编(第二版).高等教育出版社,2015;515 不指定参考书目,请参见各研究方向考试大纲。	成 ②专业面试 ③英语面试	用表达方式(软件或手绘)应用	①设计学理论 ②专业基础	用表达方式(软件或手绘)应用。	2	
0855 机械 (专业硕士)		01(全日制)粮油食品机械工业设计02(全日制)工程装备工业设计	①101 思想政治 理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④869 工业设计 工程专业基础	④869何人可. 工业设计史. 高等教育出版社,2019;程能林何人可. 工业设计概论(第4版). 机械工业出版社,2018.	复试科目: ①专业设计软件测试 ②专业面试 ③英语面试		跨专业和同等学历需要加试: ①工业设计理论	代尔夫特理工大 学工业设计工程 学院.设计方法与 策略:代尔夫特 设计指南.华中科 技大学出版社, 2014	4	3

## 培养学院代码及名称: 016 新闻与传播学院

一级学科代码及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制(年)
0503 新闻传播 学 (按一级学科 招生)		01(全日制) 新闻学 02(全日制) 传播学 03(全日制) 广告与传媒经济	①101 政治 ②201 英语一 ③618 新闻传播史 论 ④861 新闻传播业 务	不指定参考书目	新闻传播学综合知识	1. 李良荣, 新闻学 概论(第五版), 复旦大学出版社, 2013 2. 郭庆光, 传播学 教程(第二版), 中国人民大学出版 社, 2011	1. 新闻理论 2. 传播理论	1. 李良荣, 新闻学概论(第五版), 复旦大学出版社, 2013 2. 郭庆光, 传播学 教程(第二版), 中国人民大学出版社, 2011	10	3
0552 新闻与传播 (专业硕士)		01(全日制) 融合新闻 02(全日制) 公共传播 03(全日制)新 闻法规与伦理 (与法学院联合 培养)	①101 政治 ②204 英语二 ③334 新闻与传播 专业综合能力 ④440 新闻与传播 专业基础	不指定参考书目	新闻传播学综合知识	1. 李良荣, 新闻学 概论(第五版), 复旦大学出版社, 2013 2. 郭庆光, 传播学 教程(第二版), 中国人民大学出版 社,2011	1. 新闻理论 2. 传播理论	1. 李良荣, 新闻学概论(第五版), 复旦大学出版社, 2013 2. 郭庆光, 传播学教程(第二版), 中国人民大学出版社, 2011	31	3

### 培养学院代码及名称: 017 环境工程学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试 科目	复试参考书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制 (年)
	083002 环境工程	01(全日制)农产品加工污染防治及资源化利用02(全日制)水污染控制理论与技术03(全日制)现代环境分析理论与技术	①101 思想政治 理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④817 环境工程 微生物学	817 环境工程微生物学 周群英 高等教育出版社	环境科学 与工程综 合知识	1、水污染控制工程(第四版)高廷耀 高等教育出版社 2、大气污染控制工程(第三版)郝吉明 高等教育出版社 3、固体废物处理与资源化技术 何品晶 高等教育出版社 4、环境监测 奚旦立,孙裕生 高等教育出版社	环境监测、 水污染控制 工程	1、环境监测 奚旦 立, 孙裕生 高等 教育出版社 2、水污染控制工 程 高廷耀 高等 教育出版社	7	3
0857 资源与环 境 (专业硕士)		01(全日制)农产品加工污染防治及资源化利用02(全日制)水污染控制理论与技术03(全日制)现代环境分析理论与技术术	①101 思想政治 理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④817 环境工程 微生物学	817 环境工程微生物学 周群英 高等教育出版社	环境科学 与工程综 合知识	1、水污染控制工程(第四版)高廷耀 高等教育出版社 2、大气污染控制工程(第三版)郝吉明 高等教育出版社 3、固体废物处理与资源化技术 何品晶 高等教育出版社 4、环境监测 奚旦立,孙裕生 高等教育出版社	环境监测、 水污染控制 工程	1、环境监测 奚旦 立, 孙裕生 高等 教育出版社 2、水污染控制工 程 高廷耀 高等 教育出版社	18	3

#### 培养学院代码及名称: 019 建筑学院

一级学科代码 及名称	招生专业代码 及名称	研究方向	初试科目	初试自命题专业课 参考书目	复试笔试科目	复试参考 书目	加试科目	加试参考书目	拟招生 人数	学制 (年)
081300 建筑学 (按一级学科 招生)		01 建筑设计及其 理论 02 建筑历史与理 论 03 建筑技术科学 04 城市设计	①101 政治 ②201 英语一 ③623 建筑历史 ④501 建筑设计 (快题 6 小时)	1. 中国建筑史,潘谷 西主编,中国建筑工 业出版社 2. 外国建筑史(19 世纪末叶以前),陈 志华主编,中国建筑 工业出版社 3. 外国近现代建筑 史,同济大学等四校 合编,中国建筑工业 出版社	1. 快速建筑设计(3 小时)	Kallika Kallika	1. 公共建筑设 计原理 2. 建筑构造	1. 公共建筑设计原理(第四版). 天津大学张文忠编,中国建筑工业出版社2. 建筑构造上册,李必瑜编3. 建筑构造下册,刘建荣编,建工出版社	8	3