院系所、专业、研究方向	拟招人数	考试科目	复试笔试科目
001 化学工程学院	330		
081700 化学工程与技术	215	① 101 思想政治理论	化工综合
01 化工热力学		② 201 英语一	
02 化学反应工程		③ 302 数学二	
03 传质与分离工程		④ 810 化工原理	
04 化工系统与模拟优化控制		或 860 物理化学	
05 化学工艺			
06 能源化工			
083000 环境科学与工程	40	① 101 思想政治理论	环境工程综合
01 水污染控制工程		② 201 英语一	
02 固体废物处理与资源化		③ 302 数学二	
03 大气污染控制工程		④ 811 环境微生物学	
04 污染控制化学与生物学		或 860 物理化学	
05 环境催化与环境材料			
06 环境健康与安全			
07 生态环境规划与管理			
★085216 化学工程(全日制专业学位)	55	① 101 思想政治理论	化工综合
01 化学反应工程		② 204 英语二	
02 传质与分离工程		③ 302 数学二	
03 化工系统与模拟优化控制		④ 810 化工原理	
04 绿色化学工艺		或 860 物理化学	
05 能源化工			

★085229 环境工程(全日制专业学位)	20	① 101 思想政治理论 环境工程综合
01 固体废物处理与资源化		② 204 英语二
02 水处理与再生利用技术		③ 302 数学二
03 废气处理技术		④ 811 环境微生物学
		或 860 物理化学
002 材料科学与工程学院	440	
070300 化学	48	① 101 思想政治理论 高分子化学与物
01 可控一活性聚合与大分子工程		② 201 英语一或 202 理
02 多相多组分聚合物体系		俄语或 203 日语
03 聚合物物理		③ 662 有机化学
		④ 860 物理化学
080500 材料科学与工程	322	① 101 思想政治理论 高分子化学与物
01 材料化学		② 201 英语一或 202 理
02 功能材料模拟、设计及合成		俄语或 203 日语 或金属学
03 材料环境行为与失效机理		③ 302 数学二 或无机化学
04 碳材料及复合材料		④ 860 物理化学
05 高分子材料		
06 无机非金属材料		
07 材料加工一结构一性能关系		
08 碳纤维制备与加工工程		
09 先进材料加工制备工程		
10 纳米材料		
11 天然高分子		
12 生物医用材料		
13 光、生物降解材料		

		I	
14 信息材料			
15 感光高分子			
★085204 材料工程(全日制专业学位)	70	① 101 思想政治理论	高分子化学与物
01 高分子材料工程		② 204 英语二	理
02 金属材料工程		③ 302 数学二	或金属学
03 先进碳材料及无机材料工程		④ 860 物理化学	或无机化学
003 机电工程学院	155		
080104 工程力学 01 过程装备的强度与安全 02 高聚物加工过程模拟与优化 03 转动机械的监控与诊断	2	<ol> <li>101 思想政治理论</li> <li>201 英语一或 202 俄语或 203 日语</li> <li>301 数学一</li> <li>4830 材料力学</li> </ol>	机械综合(含机械设计和机械原理)或理论力学
080200 机械工程 01 机械系统结构与现代设计理论 02 先进制造系统(CIMS/FMS)理论与技术 03 机电一体化技术 04 非金属材料成型理论与设备设计 05 机械制造自动化 06 工业设计	30	<ol> <li>101 思想政治理论</li> <li>201 英语一或 202 俄语或 203 日语</li> <li>301 数学一</li> <li>4830 材料力学</li> </ol>	01-05 方向考机械 综合(含机械设计 和机械原理); 06 方向考设计专业 基础
080700 动力工程及工程热物理 01 动力、过程机械诊断与自愈工程 02 过程装备与先进控制 03 机械结构优化设计及理论 04 非金属材料成型理论与设备 05 多相流混合、分离理论与装备技术	65	<ol> <li>101 思想政治理论</li> <li>201 英语一或 202 俄语或 203 日语</li> <li>301 数学一</li> <li>4830 材料力学</li> </ol>	机械综合(含机械设计和机械原理)

06 工程热力学与能源先进利用			
07 环保装备与节能技术			
08 工程热物理与高效传热技术			
083700 安全科学与工程	8	① 101 思想政治理论	机械综合(含机械
01 过程装备故障诊断与自愈		② 201 英语一或 202	设计和机械原理) 或安全学原理
02 压力容器及管道安全技术		俄语或 203 日语	<b>以</b> 女王子原垤
03 过程工业计算机辅助安全评价		③ 302 数学二	
		<ul><li>4 830 材料力学 或</li><li>831 安全系统工程</li></ul>	
★085201 机械工程(全日制专业学位)	50	① 101 思想政治理论	机械综合(含机械
01 机械设计及理论		② 204 英语二	设计和机械原理)
02 装备监测与诊断技术		③ 301 数学一	
03 非金属材料成型理论与设备		④ 830 材料力学	
04 环保装备与节能技术工程			
05 机电一体化技术工程			
004 信息科学与技术学院	175		
081100 控制科学与工程	65	① 101 思想政治理论	综合一(自动控制
01 工业生产过程的优化与先进控制		② 201 英语一	原理与过程控制)或综合二(传感器
02 过程系统动态仿真		③ 301 数学一	与检测技术)
03 过程工业安全科学技术		④ 840 电路原理	或综合三(数字
04 智能系统与智能控制			信号处理与计算 机网络技术)
05 智能检测与测控系统			
081200 计算机科学与技术	25	① 101 思想政治理论	综合三(数字信号
01 现代信号处理及应用		② 201 英语一	处理与计算机网
02 人工智能与信息挖掘 03 信息安全与智能计算		③ 301 数学一	络技术)或综合四 (数据库原理和
04 嵌入式系统研究与应用		( <b>4</b> ) 408 计算机学科专	软件工程)
	<u> </u>	1 0 1777 178	

05 软件测试与软件可靠性		业基础综合	
083500 软件工程	25	① 101 思想政治理论	综合五(数据库原 理、软件工程、操
01 基于搜索的软件工程		② 201 英语一	生、扒什工柱、採 作系统)
02 工程化智能软件及应用		③ 301 数学一	
03 网络数据库		④ 842 数据结构	
04 数字媒体技术			
★085210 控制工程(全日制专业学位)	35	① 101 思想政治理论	综合一(自动控制
01 工业生产过程的优化与先进控制		② 204 英语二	原理与过程控制) 或综合二(传感器
02 仿真、安全与智能工程		③ 301 数学一	与检测技术)
03 智能检测与测控系统		④ 840 电路原理	或综合三(数字
			信号处理与计算 机网络技术)
★085211 计算机技术(全日制专业学位) 01 计算智能及工程应用 02 软件测试与质量保障 03 网络技术与信息安全 04 数字媒体技术与应用 05 现代信号处理与嵌入式系统	25	<ol> <li>101 思想政治理论</li> <li>204 英语二</li> <li>301 数学一</li> <li>408 计算机学科专业基础综合</li> </ol>	综合三(数字信号 处理与计算机网 络技术)或综合四 (数据库原理和 软件工程)
005 经济管理学院	80		
087100 管理科学与工程 01 管理科学 02 工业工程与管理工程 03 系统工程	30	<ol> <li>101 思想政治理论</li> <li>201 英语一或 202 俄语或 203 日语</li> <li>301 数学一</li> </ol>	运筹学
04 信息管理与管理信息系统		④ 850 管理学	
05 科技管理			
06 安全管理			

1			
07 金融工程			
08 物流工程			
120200 工商管理	40	① 101 思想政治理论	西方经济学
01 战略管理		② 201 英语一或 202	
02 市场营销		俄语或 <b>203</b> 日语	
03 人力资源管理 04 财务管理		③ 303 数学三	
05 生产管理		④ 850 管理学	
06 财务会计理论与实务			
07 技术经济评价			
08 项目管理			
09 技术管理			
10 技术创新与技术进步			
★085239 项目管理(全日制专业学位)	5	① 101 思想政治理论	管理学
01 项目过程管理		② 204 英语二	
02 项目成本管理		③ 303 数学三	
03 项目计划与控制		④ 850 管理学	
04 工程项目管理			
★125600 工程管理(全日制专业学位)	5	① 199-管理类联考综	管理学
01 项目管理		合能力	
02 风险管理		② 204 英语二	
03 系统管理		③ 无	
		④ 无	
006 理学院	230		
070100 数学	25	① 101 思想政治理论	数学综合
01 微分方程		② 201 英语一	

02 工程问题的数学分析及其数值模拟		③ 661 数学分析	
03 奇点理论及其应用		4 861 高等代数与解	
04 最优化理论及其应用		析几何	
05 数理统计及其应用			
070200 物理	25	① 101 思想政治理论	大学物理学
01 计算凝聚态物理		② 201 英语一	
02 磁学与磁性物理		③ 660 高等数学	
03 低维物理		④ 862 量子力学	
04 固体光学			
05 电子器件与技术			
070300 化学	70	① 101 思想政治理论	化学综合
01 超分子组装化学		② 201 英语一	
02 纳米结构与限域催化化学		③ 662 有机化学	
03 资源与环境分析化学		④ 860 物理化学	
04 清洁能源材料与电化学			
05 功能有机化学			
06 微观反应动态学与结构化学			
081700 化学工程与技术	100	① 101 思想政治理论	
01 超分子插层化学		② 201 英语一	
02 微系统与限域组装化学		③ 302 数学二	
03 物质清洁转化过程的催化化学		④ 860 物理化学	
04 无机资源有效利用的功能材料化学			
05 环境激素分析与环境友好材料化学			
★085216 化学工程(全日制专业学位)	10	① 101 思想政治理论	化学综合
01 资源有效利用的功能材料化学		② 204 英语二	

		③ 302 数学二	
		④ 860 物理化学	
007 生命科学与技术学院	140		
081700 化学工程与技术	35	① 101 思想政治理论	化工原理或微生
01 酶工程与基因工程		② 201 英语一	物学
02 生物能源		③ 302 数学二	
03 生物基化学品与生物材料		④ 860 物理化学	
04 药物化学合成及半合成			
05 制剂学			
06 制药新工艺与新技术			
07 药物信息学			
082200 轻工技术与工程	15	① 101 思想政治理论	化工原理或微生
01 微生物发酵与生化工程		② 201 英语一	物学
02 制糖工程		③ 302 数学二	
03 基因工程与细胞工程		④ 860 物理化学	
083200 食品科学与工程	15	① 101 思想政治理论	化工原理或微生
01 发酵工程与基因工程		② 201 英语一	物学
02 新型分离技术		③ 302 数学二	
03 油脂深加工技术		④ 870 生物化学	
04 食品安全分析与检测			
100700 药学	35	① 101 思想政治理论	药物化学或微生
01 生物技术与生物制药		② 201 英语一	物学
02 天然产物与中医药研究		③ 670 药学综合	
03 微生物药物研究开发		④ 无	
04 药物化学合成及半合成			

05 制剂学			
06 制药新工艺与新技术			
07 药物信息学			
★085238 生物工程(全日制专业学位)	25	① 101 思想政治理论	化工原理
01 生物能源		② 204 英语二	或微生物学
02 生物基化学品与生物材料		③ 302 数学二	
03 酶工程与基因工程		④ 860 物理化学	
★085235 制药工程(全日制专业学位)	15	① 101 思想政治理论	化工原理或微生
01 制药新工艺与新技术		② 204 英语二	物学
02 药物化学合成及半合成		③ 302 数学二	
03 制剂学		④ 860 物理化学	
04 药物信息学			
008 文法学院	70		
010108 科学技术哲学	5	① 101 思想政治理论	自然辩证法概论
01 技术哲学、科学技术与社会(STS)		② 201 英语一或 202	
02 生物学哲学、生命伦理学		俄语或 203 日语	
03 自然哲学、环境哲学		③ 680 科学技术史	
04 科学技术政策与管理		4 880 科学技术哲学	
030100 法学	35	① 101 思想政治理论	法学理论与实务
01 法理学		② 201 英语一或 202	
02 民商法学		俄语或 203 日语	
03 经济法学		③ 681 民商法	
04 知识产权法学		④ 881 法学综合	
030500 马克思主义理论	10	① 101 思想政治理论	思想政治教育学
01 马克思主义基本原理		② 201 英语一或 202	原理与中国近现

03 马克思主义中国化研究 05 思想政治教育 06 中国近现代史基本问题研究		俄语或 203 日语  ③ 682 马克思主义基本原理  ④ 882 中国化的马克思主义	代史纲要
120400 公共管理 01 行政管理 02 社会保障 03 高等教育管理	20	<ol> <li>101 思想政治理论</li> <li>201 英语一或 203日语</li> <li>3683公共管理学</li> <li>4883专业综合(含政治学、社会学)</li> </ol>	公共行政学
010 MBA 中心	80		
★125100 工商管理(全日制专业学位) 01 公司运营管理与战略决策 02 公司财务与会计 03 企业创新与创业 04 营销与物流管理 05 资本市场与金融管理; 06 知识产权管理; 07 人力资源管理;	80	<ol> <li>199-管理类联考综合能力</li> <li>204 英语二</li> <li>无</li> <li>五</li> </ol>	政治