

学院代码	学院名称	学位类型	学习方式	招生专业代码	招生专业名称	专业拟招总人数	其中拟招推免人数	其中单考拟招	研究方向代码	招生研究方向名称	考试科目
019	未来技术学院-交叉创新研究院	学术学位	全日制	081300	建筑学	5	1		01	绿色建筑工程	①101政治理论 ②201英语一 ③355建筑学基础 ④802结构力学
019	未来技术学院-交叉创新研究院	学术学位	全日制	083300	城乡规划学	10	2		01	韧性城市规划工程	①101政治理论 ②201英语一 ③356城市规划基础 ④811水力学
019	未来技术学院-交叉创新研究院	学术学位	全日制	083300	城乡规划学				02	智慧城市	①101政治理论 ②201英语一 ③356城市规划基础 ④883 C语言程序设计
019	未来技术学院-交叉创新研究院	学术学位	全日制	081402	结构工程	5	1		01	韧性结构	①101政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④802结构力学
019	未来技术学院-交叉创新研究院	学术学位	全日制	081402	结构工程				02	古建筑结构保护	①101政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④813微生物学
019	未来技术学院-交叉创新研究院	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程	8	1		01	环境医学与健康人居	①101思想政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④887生态学
019	未来技术学院-交叉创新研究院	学术学位	全日制	071300	生态学	10	1		01	城市生态学	①101思想政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④887生态学
001	安德学院	学术学位	全日制	081400	土木工程	20			01	岩土工程与地下结构	①101政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④802结构力学
001	安德学院	学术学位	全日制	081400	土木工程				02	钢结构稳定与抗震	
001	安德学院	学术学位	全日制	081400	土木工程				03	钢结构设计理论与方法	
001	安德学院	学术学位	全日制	081400	土木工程				04	钢-混凝土组合结构及混合结构	
001	安德学院	学术学位	全日制	081400	土木工程				05	混凝土结构	
001	安德学院	学术学位	全日制	081400	土木工程				06	工程结构抗震	
001	安德学院	学术学位	全日制	081400	土木工程				07	工程结构耐久性	
001	安德学院	学术学位	全日制	081400	土木工程				08	新型材料与新型结构体系	
001	安德学院	学术学位	全日制	081400	土木工程				09	高层建筑结构	
001	安德学院	学术学位	全日制	081400	土木工程				10	工程结构隔震减震及控制	
001	安德学院	学术学位	全日制	081400	土木工程				11	桥梁抗震及抗风	
001	安德学院	学术学位	全日制	081400	土木工程				12	路基路面结构设计理论	
001	安德学院	学术学位	全日制	081400	土木工程				13	土木工程施工与管理	
001	安德学院	学术学位	全日制	081400	土木工程				14	工程项目管理	

学院代码	学院名称	学位类型	学习方式	招生专业代码	招生专业名称	专业拟招总人数	其中拟招推免人数	其中单考拟招	研究方向代码	招生研究方向名称	考试科目
001	安德学院	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程	20			01	环境风险评价与风险管理	①101政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④813微生物学
001	安德学院	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				02	水环境修复与水质改善技术	
001	安德学院	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				03	水质净化与安全保障技术	
001	安德学院	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				04	水处理膜分离理论与技术	
001	安德学院	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				05	污/废水处理理论与技术	
001	安德学院	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				06	污水再生利用技术	
001	安德学院	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				07	固体废弃物处理与处置技术	
001	安德学院	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				08	环境生态与生态修复理论与技术	
001	安德学院	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				09	环境污染的物理化学处理技术	
001	安德学院	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				10	环境友好材料开发与应用	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081401	岩土工程	10	2		01	地基基础设计理论	①101政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④802结构力学
002	土木工程学	学术学位	全日制	081401	岩土工程				02	特殊土与环境岩土工程	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081401	岩土工程				03	深基坑与边坡工程	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081401	岩土工程				04	隧道与地下工程	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程	90	20		01	钢结构稳定与抗震	①101政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④802结构力学
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				02	钢结构设计理论与方法	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				03	新型钢结构体系	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				04	高层钢结构体系	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				05	装配式钢结构建筑	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				06	钢-混凝土组合结构及混合结构	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				07	混凝土结构	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				08	工程结构抗震	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				09	工程结构耐久性	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				10	工程结构可靠性	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				11	新型材料与新型结构体系	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				12	高层建筑结构	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				13	工程结构减隔震控制	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				14	结构健康监测	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				15	古建筑结构抗震及保护	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				16	智能材料及结构系统	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				17	村镇建筑抗震	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				18	工程结构诊断与加固改造	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				19	工程结构抗风	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				20	工程结构抗火	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				21	装配式混凝土结构	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				22	工程结构优化	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081402	结构工程				23	现代竹木结构	
002	土木工程学	学术学位	全日制	081405	防灾减灾工程及防护工	5	1		01	工程结构抗震	①101政治理论 ②201英语一
002	土木工程学	学术学位	全日制	081405	防灾减灾工程及防护工程				02	工程结构减隔震控制	

学院代码	学院名称	学位类型	学习方式	招生专业代码	招生专业名称	专业拟招总人数	其中拟招推免人数	其中单考拟招	研究方向代码	招生研究方向名称	考试科目
002	土木工程学院	学术学位	全日制	081405	防灾减灾工程及防护工程				03	工程结构抗风	③301数学一
002	土木工程学院	学术学位	全日制	081405	防灾减灾工程及防护工程				04	工程结构抗火	④802结构力学
002	土木工程学院	学术学位	全日制	081406	桥梁与隧道工程	8	1		01	桥梁抗震及抗风	①101政治理论
002	土木工程学院	学术学位	全日制	081406	桥梁与隧道工程				02	现代桥梁结构理论与性能评估	②201英语一
002	土木工程学院	学术学位	全日制	081406	桥梁与隧道工程				03	桥梁隧道监测与分析	③301数学一
002	土木工程学院	学术学位	全日制	081406	桥梁与隧道工程				04	路基路面结构设计理论	④802结构力学
002	土木工程学院	学术学位	全日制	081406	桥梁与隧道工程				05	绿色道路与智能养护技术	
002	土木工程学院	学术学位	全日制	081406	桥梁与隧道工程				06	道路新材料与智能检测技术	
002	土木工程学院	学术学位	全日制	081406	桥梁与隧道工程				07	桥隧工程防灾减灾	
002	土木工程学院	学术学位	全日制	0814Z1	土木工程建造与管理	12	3		01	土木工程建造技术	①101政治理论
002	土木工程学院	学术学位	全日制	0814Z1	土木工程建造与管理				02	土木工程施工与管理	②201英语一
002	土木工程学院	学术学位	全日制	0814Z1	土木工程建造与管理				03	土木工程施工监测与安全控制	③301数学一
002	土木工程学院	学术学位	全日制	0814Z1	土木工程建造与管理				04	深基坑工程	④802结构力学
002	土木工程学院	学术学位	全日制	0814Z1	土木工程建造与管理				05	工程项目管理	
002	土木工程学院	学术学位	全日制	0814Z1	土木工程建造与管理				06	工程经济	
002	土木工程学院	学术学位	全日制	0814Z1	土木工程建造与管理				07	信息化(BIM)施工与管理	
002	土木工程学院	学术学位	全日制	082300	交通运输工程	10	4		01	总图运输理论与方法	①101政治理论
002	土木工程学院	学术学位	全日制	082300	交通运输工程				02	城市交通规划与管理	②201英语一
002	土木工程学院	学术学位	全日制	082300	交通运输工程				03	工业区规划与总图设计	③301数学一
002	土木工程学院	学术学位	全日制	082300	交通运输工程				04	路基路面结构设计理论	④805交通工程学
002	土木工程学院	学术学位	全日制	082300	交通运输工程				05	道路材料与养护新技术	
002	土木工程学院	学术学位	全日制	082300	交通运输工程				06	岩土工程理论与灾变防控	
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程	215	20	2	01	钢结构设计与施工	①101政治理论
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				02	工程结构耐久性及对策	②204英语二
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				03	既有结构可靠性评定与加固	③302数学二
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				04	工程结构抗震	④802结构力学
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				05	混凝土结构设计	
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				06	高层建筑结构及大型复杂结构设计	
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				07	钢-混凝土组合结构与混合结构设计	
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				08	古建筑抗震及保护技术	
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				09	村镇建筑抗震技术	
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				10	新型建筑工业化技术	
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				11	地基处理与检测	
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				12	基坑与地下空间结构	
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				13	桥梁与隧道设计及施工监测	
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				14	道路工程设计	
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				15	土木工程建造技术	
002	土木工程学院	专业学位	全日制	085901	土木工程				16	土木工程项目管理	
002	土木工程学院	专业学位	全日制	086100	交通运输	20	3	1	01	交通运输规划与管理	①101政治理论

学院代码	学院名称	学位类型	学习方式	招生专业代码	招生专业名称	专业拟招总人数	其中拟招推免人数	其中单考拟招	研究方向代码	招生研究方向名称	考试科目
002	土木工程学院	专业学位	全日制	086100	交通运输				02	总图运输设计	②204英语二
002	土木工程学院	专业学位	全日制	086100	交通运输				03	路基路面工程	③302数学二
002	土木工程学院	专业学位	全日制	086100	交通运输				04	隧道与地下工程	④805交通工程学
003	建筑学院	学术学位	全日制	081300	建筑学	50	20		01	建筑历史与理论	①101政治理论 ②201英语一或203日语 ③355建筑学基础 ④501建筑设计(6小时快题)
003	建筑学院	学术学位	全日制	081300	建筑学				02	建筑遗产保护	同上
003	建筑学院	学术学位	全日制	081300	建筑学				03	建筑设计及其理论	同上
003	建筑学院	学术学位	全日制	081300	建筑学				04	城市设计	同上
003	建筑学院	学术学位	全日制	081300	建筑学				05	绿色建筑技术与设计	同上
003	建筑学院	学术学位	全日制	081300	建筑学				06	建筑技术科学	①101政治理论 ②201英语一或203日语 ③302数学二 ④809建筑物理
003	建筑学院	学术学位	全日制	083300	城乡规划学	20	7		01	城乡规划理论与方法	①101政治理论
003	建筑学院	学术学位	全日制	083300	城乡规划学				02	城乡历史遗产保护规划	②201英语一或203日语
003	建筑学院	学术学位	全日制	083300	城乡规划学				03	城乡规划与设计	③356城市规划基础
003	建筑学院	学术学位	全日制	083300	城乡规划学				04	社区与住房规划	④502规划设计(6小时快题)
003	建筑学院	学术学位	全日制	083300	城乡规划学				05	区域发展与城乡规划管理	
003	建筑学院	学术学位	全日制	083300	城乡规划学				06	城乡规划科学技术	
003	建筑学院	学术学位	全日制	083400	风景园林学	4	1		01	风景园林历史与理论	①101政治理论
003	建筑学院	学术学位	全日制	083400	风景园林学				02	风景园林遗产保护	②201英语一或203日语
003	建筑学院	学术学位	全日制	083400	风景园林学				03	园林与景观设计	③344风景园林基础
003	建筑学院	学术学位	全日制	083400	风景园林学				04	地景规划与生态修复	④504风景园林规划设计(6小时快题)
003	建筑学院	学术学位	全日制	083400	风景园林学				05	风景园林工程技术	快题)
003	建筑学院	专业学位	全日制	085100	建筑学	145	25	1	00	不区分研究方向	①101政治理论 ②201英语一或203日语 ③355建筑学基础 ④501建筑设计(6小时快题)
003	建筑学院	专业学位	全日制	085300	城市规划	70	15	1	00	不区分研究方向	①101政治理论 ②201英语一或203日语 ③356城市规划基础 ④502规划设计(6小时快题)
003	建筑学院	专业学位	全日制	095300	风景园林	35	8		00	不区分研究方向	①101政治理论 ②201英语一或203日语 ③344风景园林基础 ④504风景园林规划设计(6小时快题)

学院代码	学院名称	学位类型	学习方式	招生专业代码	招生专业名称	专业拟招总人数	其中拟招推免人数	其中单考拟招	研究方向代码	招生研究方向名称	考试科目
004	艺术学院	学术学位	全日制	130500	设计学	30	4		01	环境景观设计	①101政治理论 ②201英语一 ③614专业理论 ④550专业基础（3小时素描与色彩）
004	艺术学院	学术学位	全日制	130500	设计学				02	视觉传达与媒体设计	
004	艺术学院	学术学位	全日制	130500	设计学				03	会展设计	
004	艺术学院	学术学位	全日制	130500	设计学				04	艺术史论	
004	艺术学院	学术学位	全日制	130500	设计学				05	室内设计	
004	艺术学院	学术学位	全日制	130500	设计学				06	文化遗产保护	
004	艺术学院	学术学位	全日制	130500	设计学				07	产品设计	
004	艺术学院	学术学位	全日制	130500	设计学				08	艺术心理学	
004	艺术学院	学术学位	全日制	130400	美术学	10	3		01	城市雕塑	①101政治理论 ②201英语一 ③614专业理论 ④576专业基础 I（3小时素描与色彩）
004	艺术学院	学术学位	全日制	130400	美术学				02	绘画	
004	艺术学院	学术学位	全日制	130400	美术学				03	美术理论	
004	艺术学院	学术学位	全日制	130300	戏剧与影视学	7	1		01	电影历史及理论	①101政治理论 ②201英语一 ③614专业理论 ④853影视概论
004	艺术学院	学术学位	全日制	130300	戏剧与影视学				02	电影文化与批评	
004	艺术学院	学术学位	全日制	130300	戏剧与影视学				03	电影创作研究	
004	艺术学院	专业学位	全日制	135108	艺术设计	45	5		00	不区分研究方向	①101政治理论 ②204英语二 ③614专业理论 ④546 3小时专业设计 II
004	艺术学院	专业学位	全日制	095300	风景园林	110	20	1	00	不区分研究方向	①101政治理论 ②204英语二 ③344风景园林基础 ④545 3小时专业设计 I
004	艺术学院	专业学位	全日制	085507	工业设计工程	20	2		00	不区分研究方向	①101政治理论 ②204英语二 ③337工业设计工程 ④548 3小时专业设计 III
005	环境与市政	学术学位	全日制	071300	生态学	10	1		01	流域生态理论与污染控制	①101思想政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④887生态学
005	环境与市政	学术学位	全日制	071300	生态学				02	微生物生态理论与应用	
005	环境与市政	学术学位	全日制	071300	生态学				03	土壤修复生态理论与技术	
005	环境与市政	学术学位	全日制	071300	生态学				04	大气污染生态模型与理论	
005	环境与市政	学术学位	全日制	071300	生态学				05	植物生态学与生物多样性	
005	环境与市政	学术学位	全日制	081403	市政工程	50	15		01	水源水质微污染控制与水质改善理论与技术	①101政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④813微生物学
005	环境与市政	学术学位	全日制	081403	市政工程				02	水处理理论与技术	
005	环境与市政	学术学位	全日制	081403	市政工程				03	给排水系统优化和安全输配技术	
005	环境与市政	学术学位	全日制	081403	市政工程				04	水的再生回用理论与技术	
005	环境与市政	学术学位	全日制	081403	市政工程				05	建筑给排水与节水技术	

学院代码	学院名称	学位类型	学习方式	招生专业代码	招生专业名称	专业拟招总人数	其中拟招推免人数	其中单考拟招	研究方向代码	招生研究方向名称	考试科目
005	环境与市政	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程	80	15		01	环境风险评价与风险管理	①101政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④813微生物学
005	环境与市政	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				02	水环境修复与水质改善技术	
005	环境与市政	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				03	水质净化与安全保障技术	
005	环境与市政	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				04	水处理膜分离理论与技术	
005	环境与市政	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				05	污/废水处理理论与技术	
005	环境与市政	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				06	污水再生利用技术	
005	环境与市政	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				07	固体废弃物处理与处置技术	
005	环境与市政	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				08	环境生态与生态修复理论与技术	
005	环境与市政	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				09	大气与工业废气污染物控制理论与技术	
005	环境与市政	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				10	人工及建筑环境污染控制技术	
005	环境与市政	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				11	环境污染的物理化学处理技术	
005	环境与市政	学术学位	全日制	083000	环境科学与工程				12	环境友好材料开发与应用	
005	环境与市政	专业学位	全日制	085701	环境工程	90	10	1	00	不区分研究方向	①101政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④813微生物学
005	环境与市政	专业学位	全日制	085905	市政工程（含给排水等	90	10		00	不区分研究方向	①101政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④813微生物学
006	管理学院	学术学位	全日制	087100	管理科学与工程	95	20	2	01	工程经济与管理	①101政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④878工程经济学
006	管理学院	学术学位	全日制	087100	管理科学与工程				02	城市建设与房地产管理	
006	管理学院	学术学位	全日制	087100	管理科学与工程				03	大数据与建筑信息化	
006	管理学院	学术学位	全日制	087100	管理科学与工程				04	资源系统优化与管理	
006	管理学院	学术学位	全日制	087100	管理科学与工程				05	信息管理与智能决策	
006	管理学院	学术学位	全日制	120200	工商管理	18	5		01	人力资源管理	①101政治理论 ②201英语一 ③303数学三 ④884企业战略管理
006	管理学院	学术学位	全日制	120200	工商管理				02	市场营销管理	
006	管理学院	学术学位	全日制	120200	工商管理				03	创新创业与战略管理	
006	管理学院	学术学位	全日制	120200	工商管理				04	会计与财务管理	
006	管理学院	学术学位	全日制	120200	工商管理				05	技术经济与投资管理	
006	管理学院	专业学位	全日制	025600	资产评估	9	1		00	不区分研究方向	①101政治理论 ②201英语一 ③303数学三 ④436资产评估专业基础
006	管理学院	专业学位	全日制	125603	工业工程与管理	58	5		00	不区分研究方向	①199管理类联考综合能力 ②204英语二
006	管理学院	专业学位	非全日制	125100	工商管理（MBA）	85			00	不区分研究方向	①199管理类联考综合能力 ②204英语二

学院代码	学院名称	学位类型	学习方式	招生专业代码	招生专业名称	专业拟招总人数	其中拟招推免人数	其中单考拟招	研究方向代码	招生研究方向名称	考试科目
006	管理学院	专业学位	非全日制	125601	工程管理 (MEM)	25			00	不区分研究方向	①199管理类联考综合能力 ②204英语二
007	理学院	学术学位	全日制	070100	数学	35	5		01	半群代数理论及其应用	①101政治理论 ②201英语一 ③620数学分析 ④818高等代数
007	理学院	学术学位	全日制	070100	数学				02	密码学及其应用	
007	理学院	学术学位	全日制	070100	数学				03	小波分析与图像处理	
007	理学院	学术学位	全日制	070100	数学				04	偏微分方程的理论及算法及其应用	
007	理学院	学术学位	全日制	070100	数学				05	机器学习算法与机器视觉及其应用	
007	理学院	学术学位	全日制	070100	数学				06	概率统计与数据分析	
007	理学院	学术学位	全日制	070100	数学				07	模糊多属性决策与智能控制理论及其应用	
007	理学院	学术学位	全日制	070100	数学				08	图论与组合优化方法及其应用	①101政治理论 ②201英语一 ③621高等数学与线性代数 ④819普通物理(电磁学和光学部分)
007	理学院	学术学位	全日制	070100	数学				09	泛函分析及其应用	
007	理学院	学术学位	全日制	070200	物理学	12	2		01	凝聚态理论及应用	
007	理学院	学术学位	全日制	070200	物理学				02	量子信息理论及应用	
007	理学院	学术学位	全日制	070200	物理学				03	激光物理及技术	
007	理学院	学术学位	全日制	070200	物理学				04	光电信息理论与技术	
007	理学院	学术学位	全日制	070200	物理学				05	原子分子结构与光谱	
007	理学院	学术学位	全日制	070200	物理学				06	纳米材料技术及应用	①101政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④801材料力学
007	理学院	学术学位	全日制	070200	物理学				07	光电材料设计及研究	
007	理学院	学术学位	全日制	080100	力学	30	5		01	计算固体力学	
007	理学院	学术学位	全日制	080100	力学				02	损伤及断裂力学	
007	理学院	学术学位	全日制	080100	力学				03	工程结构力学	
007	理学院	学术学位	全日制	080100	力学				04	古建筑结构保护	
007	理学院	学术学位	全日制	080100	力学				05	复合材料与结构力学	
007	理学院	学术学位	全日制	080100	力学				06	岩石力学	①101政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④868无机非金属材料科学基础
007	理学院	学术学位	全日制	080100	力学				07	微纳米与多尺度力学	
008	材料科学与工程	学术学位	全日制	080500	材料科学与工程	85	15		01	资源循环理论与工程	
008	材料科学与工程	学术学位	全日制	080500	材料科学与工程				02	材料工程理论与装备	
008	材料科学与工程	学术学位	全日制	080500	材料科学与工程				03	高温结构材料理论与技术	
008	材料科学与工程	学术学位	全日制	080500	材料科学与工程				04	陶瓷与超硬材料	
008	材料科学与工程	学术学位	全日制	080500	材料科学与工程				05	高强高性能混凝土及外加剂	
008	材料科学与工程	学术学位	全日制	080500	材料科学与工程				06	新型生态建筑材料	
008	材料科学与工程	学术学位	全日制	080500	材料科学与工程				07	先进复合材料	
008	材料科学与工程	学术学位	全日制	080500	材料科学与工程				08	结构功能一体化材料	
008	材料科学与工程	学术学位	全日制	080500	材料科学与工程				09	电子信息材料	
008	材料科学与工程	学术学位	全日制	080500	材料科学与工程				10	纳米材料与技术	
008	材料科学与工程	学术学位	全日制	080500	材料科学与工程				11	新能源材料	
008	材料科学与工程	学术学位	全日制	080500	材料科学与工程				12	材料计算与模拟	

学院代码	学院名称	学位类型	学习方式	招生专业代码	招生专业名称	专业拟招总人数	其中拟招推免人数	其中单考拟招	研究方向代码	招生研究方向名称	考试科目
008	材料科学与工	专业学位	全日制	085600	材料与化工	75	5	1	00	不区分研究方向	①101政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④868无机非金属材料科学基础
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080503	材料加工工程	30	7		01	塑性变形新技术	①101政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④830材料科学基础
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080503	材料加工工程				02	材料表面工程	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080503	材料加工工程				03	金属材料组织、性能调控理论及技	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080503	材料加工工程				04	复合材料制备	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080503	材料加工工程				05	金属超细晶材料制备	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080503	材料加工工程				06	材料加工过程计算机模拟	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080503	材料加工工程				07	稀有金属材料加工	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080503	材料加工工程				08	粉末冶金	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080503	材料加工工程				09	材料腐蚀与防护	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080503	材料加工工程				10	金属材料制备加工过程控制及模拟	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080503	材料加工工程				11	金属材料制备过程节能、环保与资源综合利用	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080503	材料加工工程				12	钢结构材料力学性能及服役行为	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080600	冶金工程	30	7		01	钢铁冶金新工艺新技术	①101政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④885 冶金理论基础
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080600	冶金工程				02	有色金属冶金新工艺新技术	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080600	冶金工程				03	冶金热力学、动力学和电化学	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080600	冶金工程				04	冶金环保与资源综合利用	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080600	冶金工程				05	冶金过程系统节能与优化	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080600	冶金工程				06	冶金过程数学物理模拟与智能控制	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080600	冶金工程				07	新能源材料与功能材料制备	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080600	冶金工程				08	冶金智能化与大数据分析	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080600	冶金工程				09	金属材料成分、组织及性能控制	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080600	冶金工程				10	金属材料先进制备技术及过程优化	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080600	冶金工程				11	金属材料的腐蚀与防护	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080600	冶金工程				12	冶金与材料一体化基础理论与应用	
009	冶金工程学	学术学位	全日制	080600	冶金工程				13	冶金窑炉热工理论与技术	
009	冶金工程学	专业学位	全日制	085600	材料与化工	95	5		01	材料加工	①101政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④885冶金理论基础
009	冶金工程学	专业学位	全日制	085600	材料与化工				02	冶金工程	
009	冶金工程学	专业学位	非全日制	085600	材料与化工	30		3	01	材料加工	①101政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④885冶金理论基础
009	冶金工程学	专业学位	非全日制	085600	材料与化工				02	冶金工程	
010	信息与控制工	学术学位	全日制	081100	控制科学与工程	30	5		01	智能控制理论与工程	①101政治理论



学院代码	学院名称	学位类型	学习方式	招生专业代码	招生专业名称	专业拟招总人数	其中拟招推免人数	其中单考拟招	研究方向代码	招生研究方向名称	考试科目
010	信息与控制	学术学位	全日制	081100	控制科学与工程				02	智能感知与智能装备	②201英语一
010	信息与控制	学术学位	全日制	081100	控制科学与工程				03	模式识别与智能系统	③301数学一
010	信息与控制	学术学位	全日制	081100	控制科学与工程				04	智能机器人系统	④836自动控制原理（含现代控制理论）
010	信息与控制	学术学位	全日制	081100	控制科学与工程				05	智能建筑与智慧城市	

学院代码	学院名称	学位类型	学习方式	招生专业代码	招生专业名称	专业拟招总人数	其中拟招推免人数	其中单考拟招	研究方向代码	招生研究方向名称	考试科目
010	信息与控制工	学术学位	全日制	0811Z1	智能建筑	17	3		01	建筑能耗监测与节能控制	①101政治理论
010	信息与控制工	学术学位	全日制	0811Z1	智能建筑				02	建筑信息模型（BIM）技术及应用	②201英语一
010	信息与控制工	学术学位	全日制	0811Z1	智能建筑				03	建筑智能化技术	③301数学一
010	信息与控制工	学术学位	全日制	0811Z1	智能建筑				04	绿色建筑信息系统	④836自动控制原理（含现代控制理论）
010	信息与控制工	学术学位	全日制	0811Z1	智能建筑				05	智慧城市	
010	信息与控制工	学术学位	全日制	081200	计算机科学与技术	18	3		01	图形图像技术及其应用	①101政治理论
010	信息与控制工	学术学位	全日制	081200	计算机科学与技术				02	大数据安全存储与智能信息处理	②201英语一
010	信息与控制工	学术学位	全日制	081200	计算机科学与技术				03	网络与信息安全	③301数学一
010	信息与控制工	学术学位	全日制	081200	计算机科学与技术				04	智能软件工程	④883 C语言程序设计
010	信息与控制工	学术学位	全日制	081200	计算机科学与技术				05	城市信息模型及城市规划智能支持	
010	信息与控制工	专业学位	全日制	085400	电子信息	127	10	2	01	计算机技术	①101政治理论
010	信息与控制工	专业学位	全日制	085400	电子信息				02	控制工程	②201英语一
010	信息与控制工	专业学位	全日制	085400	电子信息				03	电子与通信工程	③301数学一
010	信息与控制工	专业学位	全日制	085400	电子信息						④883 C语言程序设计
011	机电工程学院	学术学位	全日制	080200	机械工程	38	5		01	数字化与智能化设计制造技术	①101政治理论
011	机电工程学院	学术学位	全日制	080200	机械工程				02	微纳米加工与微纳米器件	②201英语一
011	机电工程学院	学术学位	全日制	080200	机械工程				03	先进材料制备工艺及其设备研发	③301数学一
011	机电工程学院	学术学位	全日制	080200	机械工程				04	机电系统测试、诊断与控制	④870机械设计
011	机电工程学院	学术学位	全日制	080200	机械工程				05	机器人智能化技术及应用	
011	机电工程学院	学术学位	全日制	080200	机械工程				06	数控加工技术及装备	
011	机电工程学院	学术学位	全日制	080200	机械工程				07	现代机械设计理论、方法与技术	
011	机电工程学院	学术学位	全日制	080200	机械工程				08	振动理论及机械动力学分析与控制	
011	机电工程学院	学术学位	全日制	080200	机械工程				09	工程机械监测、诊断及智能化技术	
011	机电工程学院	学术学位	全日制	080200	机械工程				10	摩擦、润滑与耐磨复合材料	
011	机电工程学院	学术学位	全日制	080200	机械工程				11	车辆新型动力传动技术及节能控制	
011	机电工程学院	专业学位	全日制	085500	机械	70	5	1	01	机械工程	①101政治理论
011	机电工程学院	专业学位	全日制	085801	电气工程	35	5	1	00	不区分研究方向	②204英语二
011	机电工程学院	专业学位	全日制	085801	电气工程						③302数学二
011	机电工程学院	专业学位	全日制	085801	电气工程						④870机械设计
012	马克思主义学	学术学位	全日制	010100	哲学	12	1		01	马克思主义哲学	①101政治理论
012	马克思主义学	学术学位	全日制	010100	哲学				02	科技哲学	②201英语一
012	马克思主义学	学术学位	全日制	010100	哲学				03	外国哲学	③616马克思主义哲学
012	马克思主义学	学术学位	全日制	010100	哲学						④857西方哲学史

学院代码	学院名称	学位类型	学习方式	招生专业代码	招生专业名称	专业拟招总人数	其中拟招推免人数	其中单考拟招	研究方向代码	招生研究方向名称	考试科目
012	马克思主义学院	学术学位	全日制	030500	马克思主义理论	60	3		01	马克思主义基本原理研究	①101政治理论 ②201英语一
012	马克思主义学院	学术学位	全日制	030500	马克思主义理论				02	马克思主义中国化研究	③616马克思主义哲学 ④842马克思主义政治经济学
012	马克思主义学院	学术学位	全日制	030500	马克思主义理论				03	思想政治教育理论与实践研究	
013	文学院	学术学位	全日制	130300	戏剧与影视学	5	1		01	戏剧影视史论	①101政治理论 ②201英语一或203日语
013	文学院	学术学位	全日制	130300	戏剧与影视学				02	戏剧影视文化	③618文学艺术基础 ④860戏剧影视基础
013	文学院	学术学位	全日制	130300	戏剧与影视学				03	戏剧影视创作与批评	
013	文学院	学术学位	全日制	130300	戏剧与影视学				04	影视文化与传播	
013	文学院	学术学位	全日制	010106	美学	10	1		01	美学理论与文艺批评	①101政治理论 ②201英语一
013	文学院	学术学位	全日制	010106	美学				02	小说美学	③625美学原理 ④867中西美学史
013	文学院	学术学位	全日制	010106	美学				03	诗歌美学	
013	文学院	学术学位	全日制	050100	中国语言文学	25	3		01	文艺学	①101政治理论 ②201英语一
013	文学院	学术学位	全日制	050100	中国语言文学				02	语言学及应用语言学	③628文学评论与写作 ④888语言文学基础
013	文学院	学术学位	全日制	050100	中国语言文学				03	中国古典文献学	
013	文学院	学术学位	全日制	050100	中国语言文学				04	中国古代文学	
013	文学院	学术学位	全日制	050100	中国语言文学				05	中国现当代文学	
013	文学院	学术学位	全日制	050100	中国语言文学				06	比较文学与世界文学	
013	文学院	专业学位	全日制	045300	汉语国际教育	25	3		00	不区分研究方向	①101政治理论 ②201英语一或203日语 ③354汉语基础 ④445汉语国际教育基础
013	文学院	专业学位	全日制	035101	法律（非法学）	7	1		00	不区分研究方向	①101政治理论 ②201英语一或203日语 ③398法律硕士专业基础（非法学） ④498法律硕士综合（非法学）
013	文学院	专业学位	非全日制	035101	法律（非法学）	15			00	不区分研究方向	
013	文学院	专业学位	全日制	035102	法律（法学）	5	1		00	不区分研究方向	①101政治理论 ②201英语一或203日语 ③397法律硕士专业基础（法学） ④497法律硕士综合（法学）
013	文学院	专业学位	非全日制	035102	法律（法学）	5			00	不区分研究方向	
014	体育学院	专业学位	全日制	045200	体育	25	3		01	社会体育指导	①101政治理论 ②204英语二
014	体育学院	专业学位	全日制	045200	体育				02	竞赛组织与管理	③346体育综合

学院代码	学院名称	学位类型	学习方式	招生专业代码	招生专业名称	专业拟招总人数	其中拟招推免人数	其中单考拟招	研究方向代码	招生研究方向名称	考试科目
015	建筑设备科学	学术学位	全日制	081404	供热、供燃气、通风及空调工程	68	20		01	暖通空调系统与空气品质保障	①101政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④812传热学
015	建筑设备科学	学术学位	全日制	081404	供热、供燃气、通风及空调工程				02	建筑设备理论及环境调控	
015	建筑设备科学	学术学位	全日制	081404	供热、供燃气、通风及空调工程				03	工业建筑环境控制	
015	建筑设备科学	学术学位	全日制	081404	供热、供燃气、通风及空调工程				04	可再生能源利用与建筑节能	
015	建筑设备科学	学术学位	全日制	081404	供热、供燃气、通风及空调工程				05	建筑冷热源及设备	
015	建筑设备科学	学术学位	全日制	0811Z1	智能建筑	25	8		01	建筑能耗监测与节能控制	①101政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④836自动控制原理（含现代控制理论）
015	建筑设备科学	学术学位	全日制	0811Z1	智能建筑				02	建筑信息模型（BIM）技术及应用	
015	建筑设备科学	学术学位	全日制	0811Z1	智能建筑				03	建筑智能化技术	
015	建筑设备科学	学术学位	全日制	0811Z1	智能建筑				04	建筑智能新基建	
015	建筑设备科学	学术学位	全日制	0811Z1	智能建筑				05	智慧城市	
015	建筑设备科学	专业学位	全日制	085906	人工环境工程（含供热、通风及空调等）	55	5	1	00	不区分研究方向	①101政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④812传热学
016	公共管理学院	学术学位	全日制	120400	公共管理	86	6		01	行政管理	①101政治理论 ②201英语一 ③615公共管理学 ④877公共经济学
016	公共管理学院	学术学位	全日制	120400	公共管理				02	公共政策	
016	公共管理学院	学术学位	全日制	120400	公共管理				03	城市管理	
016	公共管理学院	学术学位	全日制	120400	公共管理				04	文化发展管理	
016	公共管理学院	学术学位	全日制	120400	公共管理				05	乡村治理	
016	公共管理学院	专业学位	非全日制	125200	公共管理（MPA）	100			00	不区分研究方向	①199管理类联考综合能力 ②204英语二
017	化学与化工学	学术学位	全日制	081700	化学工程与技术	30	5		01	催化剂和催化反应过程理论及设计、开发应用	①101政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④833化工原理
017	化学与化工学	学术学位	全日制	081700	化学工程与技术				02	现代能源工程技术及过程优化	
017	化学与化工学	学术学位	全日制	081700	化学工程与技术				03	功能材料化学	
017	化学与化工学	学术学位	全日制	081700	化学工程与技术				04	环境友好过程控制与资源综合利用	
017	化学与化工学	学术学位	全日制	081700	化学工程与技术				05	纳米材料化学制备理论与技术	
017	化学与化工学	学术学位	全日制	081700	化学工程与技术				06	化工冶金过程分析、模拟与优化	
017	化学与化工学	学术学位	全日制	081700	化学工程与技术				07	生物催化与生物转化	
017	化学与化工学	学术学位	全日制	081700	化学工程与技术				08	电化学能源器件	
017	化学与化工学	学术学位	全日制	081700	化学工程与技术				09	膜分离科学与技术	
017	化学与化工学	专业学位	全日制	085600	材料与化工	45	3	1	00	不区分研究方向	①101政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④833化工原理

学院代码	学院名称	学位类型	学习方式	招生专业代码	招生专业名称	专业拟招总人数	其中拟招推免人数	其中单考拟招	研究方向代码	招生研究方向名称	考试科目
018	资源工程学院	学术学位	全日制	081900	矿业工程	23	3		01	矿山智能工程	①101政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④886矿产资源开发与利用
018	资源工程学院	学术学位	全日制	081900	矿业工程				02	金属矿床开采科学与技术	
018	资源工程学院	学术学位	全日制	081900	矿业工程				03	岩石力学与工程	
018	资源工程学院	学术学位	全日制	081900	矿业工程				04	矿物分离科学与工程	
018	资源工程学院	学术学位	全日制	081900	矿业工程				05	矿物材料与资源综合利用	
018	资源工程学院	学术学位	全日制	083700	安全科学与工程	18	5		01	建筑安全与防火	①101政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④827安全系统工程
018	资源工程学院	学术学位	全日制	083700	安全科学与工程				02	安全与应急管理	
018	资源工程学院	学术学位	全日制	083700	安全科学与工程				03	安全监测与监控	
018	资源工程学院	学术学位	全日制	083700	安全科学与工程				04	职业安全与健康	
018	资源工程学院	学术学位	全日制	083700	安全科学与工程				05	安全系统工程	
018	资源工程学院	专业学位	全日制	085700	资源与环境	100	5	1	01	矿山智能工程	①101政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④886矿产资源开发与利用
018	资源工程学院	专业学位	全日制	085700	资源与环境				02	地下空间工程	同上
018	资源工程学院	专业学位	全日制	085700	资源与环境				03	资源加工工程	同上
018	资源工程学院	专业学位	全日制	085700	资源与环境				04	安全工程	①101政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④827安全系统工程