

# 河 海 大 学

单位代码: 10294

地 址: 南京市西康路 1 号

邮政编码: 210098

联系部门: 河海大学研招办

电 话: 025-83786303

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
<b>水文水资源学院/水科学研究院</b>	<b>331</b>	<b>157</b>	<b>15</b>		
081501 ★☆●水文学及水资源（学术学位） 01 水文物理规律模拟及水文预报 02 水文不确定性理论与应用 03 水资源规划与管理 04 地下水数值模拟及开发利用 05 水信息理论与技术 06 生态水文与水环境保护 07 应用水文气象 08 智慧水利（仅限跨学科报考） 09 仅限与南京水利科学研究院联合培养	<b>130</b>	<b>82</b>	<b>0</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语 ③301 数学一 ④811 水文学原理或 814 水力学	复试科目： ①001001 水文水资源综合  1. 全日制招生计划中 116 个用于水文水资源学院（以下简称水文院）招生，其中推免计划 75 个，统考计划 41 个。10 个用于水科学研究院（以下简称水科院）招生，其中推免计划 7 个，统考计划 3 个。4 个用于与南京水利科学研究院（以下简称南科院）联合培养招生，4 个均为统考计划。 2. 水文院 41 个全日制统考计划中 4 个用于 08 方向招收计算机科学与技术、信息与通信工程、软件工程、数学、地理信息科学优秀本科生。 3. 报考与南科院联合培养计划的考生请选择 09 方向，具体方向名称请咨询南科院（025-85828895），09 方向单独排名，复试由南科院组织。 4. 不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
0815Z1 ★☆●△城市水务（学术学位） 01 城市水资源与供水 02 城市防洪与排水 03 城市水环境	21	14	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④814 水力学	复试科目： ①001002 工程水文学  不招收同等学力考生。
0830Z1 ★☆●△生态水利（学术学位） 01 生态水文学及生态水力学 02 水生态环境保护与修复 03 生态水利规划管理及工程生态效应 04 水土资源利用与生态安全	11	7	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③301 数学一 ④814 水力学	复试科目： ①001002 工程水文学  不招收同等学力考生。
070501 自然地理学（学术学位） 01 地理环境演变及水文效应 02 河流与海岸地貌学 03 自然资源与环境管理	4	2	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④866 自然地理学	复试科目： ①001003 遥感与地理信息系统  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
070502 人文地理学（学术学位） 01 环境景观评价与规划 02 区域与城乡规划 03 流域人文地理	4	2	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④866 自然地理学	复试科目： ①001003 遥感与地理信息系统  不招收同等学力考生。
070503 地图学与地理信息系统（学术学位） 01GIS 空间分析与建模 02GIS 设计、开发与应用 03 遥感技术应用 04 数字流域、数字海洋	16	5	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④823 地理信息系统	复试科目： ①001004 遥感原理与应用  不招收同等学力考生。
085900 土木水利（专业学位） 01 水利工程（水文水资源） 02 水利工程（城市水务） 03 水利工程（生态水利） 04 智慧水利	145	45	15	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③301 数学一或 302 数学二 ④811 水文学原理或814 水力学	复试科目： ①001001 水文水资源综合  1. 全日制招生计划中 135 个用于水文 院招生，其中推免计划 38 个，统考 计划 97 个。10 个用于水科院招生， 其中推免计划 7 个，统考计划 3 个。 2. 不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
<b>水利水电学院/水科学研究院</b>	<b>320</b>	<b>160</b>	<b>15</b>		
081502 ★☆●水力学及河流动力学（学术学位） 01 河流管理与生态环境 02 工程水力学理论与应用 03 水沙运动理论与工程应用 04 工程渗流及地下水 05 计算水力学及水信息技术 06 仅限与南京水利科学研究院联合培养	<b>49</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④813 材料力学或814水力学	复试科目： ①002001 水力学及河流动力学综合  1. 全日制招生计划中 38 个用于水利水电学院（以下简称水电院）招生，其中推免计划 25 个，统考计划 13 个。8 个用于水科院招生，其中推免计划 6 个，统考计划 2 个。3 个用于与南科院联合培养招生，3 个均为统考计划。 2. 报考与南科院联合培养计划的考生请选择 06 方向，具体方向名称请咨询南科院（025-85828895），06 方向单独排名，复试由南科院组织。 3. 不招收同等学力考生。
081503 ★☆●水工结构工程（学术学位） 01 高坝及坝基安全监控理论、方法和技术 02 坝工设计计算理论与试验技术 03 高边坡及地下工程 04 大型水闸、船闸及输水结构 05 水工混凝土结构及新材料研究	<b>76</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④813 材料力学或814水力学	复试科目： ①002002 水工建筑物  1. 全日制招生计划中 72 个用于水电院招生，其中推免计划 50 个，统考计划 22 个。4 个用于水科院招生，其中推免计划 3 个，统考计划 1 个。 2. 不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
081504 ★☆●水利水电工程（学术学位） 01 水利水电系统规划与工程经济 02 水电站、泵站和抽水蓄能电站水力学 03 水电站、泵站结构 04 水力机组过渡过程控制与仿真 05 抽水蓄能及新能源技术 06 仅限与南京水利科学研究院联合培养	45	29	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④813 材料力学或814水力学	复试科目： ①002003 水电站或 ②002004 水资源规划及利用  1. 全日制招生计划中 38 个用于水电院招生，其中推免计划 26 个，统考计划 12 个。4 个用于水科院招生，其中推免计划 3 个，统考计划 1 个。3 个用于与南科院联合培养招生，3 个均为统考计划。 2. 报考与南科院联合培养计划的考生请选择 06 方向，具体方向名称请咨询南科院（025-85828895），06 方向单独排名，复试由南科院组织。 3. 不招收同等学力考生。
0815Z2 ★☆●△水利水电建设与管理(学术学位) 01 水利水电建设项目管理 02 水利水电建设造价管理 03 水利水电工程运营管理 04 水利水电建设新技术、新材料 05 水工建筑物综合整治技术	10	5	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④813 材料力学或814水力学	复试科目： ①002002 水工建筑物或 ②002004 水资源规划及利用  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
085900 土木水利（专业学位） 05 水利工程（水工与水电） 06 水利工程（水利管理） 07 智慧水利	140	42	15	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③301 数学一或 302 数学二 ④813 材料力学或 814 水力学	复试科目： ①002002 水工建筑物  1. 全日制招生计划中 130 个用于水电院招生，其中推免计划 35 个，统考计划 95 个。10 个用于水科院招生，其中推免计划 7 个，统考计划 3 个。 2. 不招收同等学力考生。
<b>港口海岸与近海工程学院/水科学研究院</b>	<b>240</b>	<b>93</b>	<b>20</b>		
081505 ★☆●港口、海岸及近海工程（学术学位） 01 河口海岸及近海工程水动力环境 02 海岸风暴灾害与防灾减灾 03 港口航道工程泥沙与疏浚 04 工程结构物及其与周围介质的相互作用 05 水运工程经济、规划与管理	84	48	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③301 数学一 ④813 材料力学或 814 水力学	复试科目： ①003001 港口与航道工程 同等学力加试科目： ①003001 普通物理， ②003002 初试④中未考科目  全日制招生计划中 80 个用于港口海岸与近海工程学院（以下简称港航院）招生，其中推免计划 45 个，统考计划 35 个。4 个用于水科院招生，其中推免计划 3 个，统考计划 1 个。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
082400 船舶与海洋工程（学术学位） 01 船舶与海洋结构物设计制造 02 海洋可再生能源工程 03 观测与信息化技术	10	4	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③301 数学一 ④813 材料力学或 814 水力学	复试科目： ①003003 船舶与海洋工程基础 同等学力加试科目： ①003001 普通物理， ②003002 初试④中未考科目
0830Z2 ★☆●△海岸带资源与环境（学术学位） 01 海岸带环境动力与灾害 02 海岸带环境监测与信息技术 03 海岸带资源开发、管理与可持续发展 04 海岸带工程与景观 05 海岸带生态环境与湿地保护	16	4	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③301 数学一 ④813 材料力学或 814 水力学	复试科目： ①003002 海岸动力学 同等学力加试科目： ①003001 普通物理 ②003002 初试④中未考科目
085900 土木水利（专业学位） 08 水利工程（港口、海岸及近海工程） 09 智慧水利	130	37	15	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③301 数学一或 302 数学二 ④813 材料力学或 814 水力学	复试科目： ①003004 港口海岸及近海工程综合 同等学力加试科目： ①003001 普通物理 ②003002 初试④中未考科目  全日制招生计划中 120 个用于港航院招生，其中推免计划 30 个，统考计划 90 个。10 个用于水科院招生，其中推免计划 7 个，统考计划 3 个。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
086100 交通运输（专业学位） 03 水路交通运输	0	0	5	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③301 数学一或 302 数学二 ④813 材料力学或 814 水力学或 826 水运工程管理	复试科目： ①003004 港口海岸及近海工程综合 同等学力加试科目： ①003001 普通物理 ②003003 初试④中未考科目任选一门
<b>土木与交通学院</b>	<b>372</b>	<b>217</b>	<b>25</b>		
081401 ☆▲●岩土工程（学术学位） 01 土的静动力学特性与本构理论 02 现代高土石坝设计理论与方法 03 软土地基处理与基础工程 04 岩石力学与岩体工程 05 岩土渗流与环境土工 06 隧道与地下工程	98	68	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③301 数学一 ④813 材料力学	复试科目： ①004001 土力学或 ②004002 岩石力学 同等学力加试科目： ①004001 普通物理 ②004002 理论力学
081402 ▲●结构工程（学术学位） 01 混凝土结构基本理论及近代计算方法 02 钢结构基本理论及结构分析方法 03 新型结构与钢-混凝土组合结构性能与设计 04 工程结构耐久性、鉴定加固与改造 05 工程结构抗震与振动控制	36	25	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④813 材料力学	复试科目： ①004003 钢筋混凝土结构和钢结构 同等学力加试科目： ①004001 普通物理 ②004002 理论力学

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
081405 ▲●防灾减灾工程及防护工程(学术学位) 01 地震灾变与工程抗震 02 爆炸力学与工程抗爆 03 基础隔振与振动控制 04 城市安全与防灾减灾	10	5	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④813 材料力学	复试科目： ①004001 土力学 同等学力加试科目： ①004001 普通物理 ②004002 理论力学
081406 ▲●桥梁与隧道工程（学术学位） 01 钢桥疲劳及维护 02 组合结构及混凝土结构桥梁结构理论 03 桥梁抗震 04 桥梁安全监控与监测	12	8	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③301 数学一 ④813 材料力学	复试科目： ①004003 钢筋混凝土结构和钢结构  不招收同等学力考生。
082301 道路与铁道工程（学术学位） 01 路面结构与材料 02 路基路面改扩建技术 03 路基路面病害检测与修复技术 04 路基工程理论与技术	10	5	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④813 材料力学	复试科目： ①004004 路基路面工程  不招收同等学力考生。
082303 交通运输规划与管理（学术学位） 01 综合交通规划 02 交通控制与管理 03 现代运输与物流 04 交通安全理论与应用	16	11	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④858 交通工程系统分析 或 892 交通工程学	复试科目： ①004005 交通信息与控制 同等学力加试科目： ①004001 普通物理 ②004003 初试科目④中未考科目

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
085900 土木水利（专业学位） 10 土木工程	120	60	15	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④813 材料力学	复试科目： ①004001 土力学或 ②004003 钢筋混凝土结构和钢结构 同等学力加试科目： ①004001 普通物理 ②004002 理论力学
086100 交通运输（专业学位） 01 道路交通运输 02 综合交通运输	70	35	10	初试科目： 01 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④813 材料力学 02 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④858 交通工程系统分析 或 892 交通工程学	复试科目： ①004004 路基路面工程或 ②004005 交通信息与控制 同等学力加试科目： ①004001 普通物理 ②01 方向：004002 理论力学 02 方向：004003 初试科目④中未考科目

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
<b>环境学院</b>	<b>190</b>	<b>123</b>	<b>15</b>		
081403 ▲●市政工程（学术学位） 01 饮用水安全保障理论与技术 02 城镇水系统优化理论与技术 03 污水处理及资源化利用理论与技术 04 城市与工业节水技术	<b>26</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④814 水力学或 818 有机化学	复试科目： ①005002 给水排水工程  不招收同等学力考生。
083000 ★☆●环境科学与工程（学术学位） 01 环境科学 02 环境工程 03 环境生态工程	<b>84</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一或 302 数学二 ④814 水力学或 818 有机化学	复试科目： ①005001 污染控制工程及环境系统 规划与管理  不招收同等学力考生。
085700 资源与环境（专业学位） 01 环境工程	<b>70</b>	<b>46</b>	<b>10</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③301 数学一或 302 数学二 ④814 水力学或 818 有机化学	复试科目： ①005001 污染控制工程及环境系统 规划与管理 同等学力加试科目： ①005001 无机化学 ②005002 普通物理

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
085900 土木水利（专业学位） 11 市政工程	10	7	5	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③301 数学一或 302 数学二 ④814 水力学或 818 有机化学	复试科目： ①005002 给水排水工程 同等学力加试科目： ①005001 无机化学 ②005002 普通物理
<b>能源与电气学院</b>	<b>313</b>	<b>127</b>	<b>25</b>		
080704 流体机械及工程（学术学位） 01 流体机械及工程安全运行、故障测试与诊断 02 流体机械及工程特性、建模技术及优化设计 03 水力机组的动态特性、过渡过程控制与仿真 04 水工机械结构与机电一体化研究 05 可再生能源技术	21	15	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④813 材料力学或 819 流体力学	复试科目： ①006001 水轮机或 ②006002 机械设计或 ③006003 风力发电综合  不招收同等学力考生。
0807Z1 △可再生能源科学与工程（学术学位） 01 风电场规划与设计 02 风力机空气动力学 03 风力机组控制与并网 04 海洋能发电 05 太阳能发电	5	3	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④813 材料力学或 819 流体力学	复试科目： ①006003 风力发电综合  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
080800 ▲●电气工程（学术学位） 01 电力系统及其自动化 02 高电压与绝缘技术 03 电力电子与电力传动	71	41	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④843 电力系统分析	复试科目： ①006004 电气工程综合  不招收同等学力考生。
081101 控制理论与控制工程（学术学位） 01 控制理论及其应用 02 测控系统 03 运动控制系统 04 生产过程控制 05 现场总线与系统集成 06 电气自动化新技术	21	9	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④822 电路	复试科目： ①006006 自动控制原理、微机原理与 接口技术  不招收同等学力考生。
085400 电子信息（专业学位） 03 自动化与智能工程	50	16	10	初试科目： ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④822 电路	复试科目： ①006005 控制工程综合  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
085800 能源动力（专业学位） 01 电气工程 02 新能源工程 03 动力工程	145	43	15	初试科目： 01 方向： ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④843 电力系统分析 02、03 方向： ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④813 材料力学或819 流体力学	复试科目： 01 方向： ①006004 电气工程综合 02、03 方向： ①006001 水轮机或 ②006003 风力发电综合  1. 01 方向单独排名，全日制招生计划共 95 人，其中推免计划 27 人；非全日制招生计划 10 人。02、03 方向全日制招生计划共 50 人，其中推免计划 16 人；非全日制招生计划 5 人。 2. 不招收同等学力考生。
<b>信息学部（计算机与信息学院）</b>	<b>274</b>	<b>87</b>	<b>10</b>		
080900 电子科学与技术（学术学位） 01 电路与系统仿真 02 专用集成电路设计 03 信号检测与估计 04 天线与微波技术	15	5	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④845 电子技术基础	复试科目： ①007004 通信系统原理  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
081002 ●信号与信息处理（学术学位） 01 遥测与遥感系统 02 微波与探测技术 03 多维信号处理 04 通信网与专用通信系统 05 复杂信息系统建模及应用	36	15	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④839 信号与通信系统	复试科目： ①007003 微机原理与接口技术  不招收同等学力考生。
081104 模式识别与智能系统（学术学位） 01 计算智能 02 模式识别 03 智能图像处理 04 可视化计算	10	4	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④838 计算机技术基础	复试科目： ①007001 计算机科学与技术综合  不招收同等学力考生。
081200 ●计算机科学与技术（学术学位） 01 分布式计算与处理 02 数据与知识工程 03 人工智能 04 多媒体技术及应用 05 水信息学	42	25	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④838 计算机技术基础	复试科目： ①007001 计算机科学与技术综合  不招收同等学力考生。
083500 ▲●软件工程（学术学位） 01 软件工程方法学 02 大数据应用技术 03 分布式数据管理与高效能计算 04 领域软件开发技术	27	10	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④846 软件工程基础	复试科目： ①007002 软件体系结构  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
085400 电子信息（专业学位） 01 计算机及软件工程 02 电子与信息工程	144	28	10	初试科目： 01 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③301 数学一或 302 数学二 ④838 计算机技术基础 02 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③301 数学一或 302 数学二 ④845 电子技术基础	复试科目： 01 方向： ①007005 程序设计 02 方向： ①007006 电子与通信工程综合  1. 01 方向单独排名，全日制招生计划共 92 人，其中推免计划 20 人；非全日制招生计划 5 人。02 方向单独排名，全日制招生计划共 52 人，其中推免计划 8 人；非全日制招生计划 5 人。 2. 不招收同等学力考生。
<b>信息学部（物联网工程学院）</b>	<b>153</b>	<b>36</b>	<b>5</b>		
081001 ●通信与信息系统（学术学位） 01 现代通信系统 02 水下探测与通信 03 信息获取与处理 04 智能信息处理理论与技术	40	20	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④863 信号与系统	复试科目： ①013001 通信原理  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
0810Z2 ●△物联网技术与应用（学术学位） 01 传感网理论与应用 02 信息感知与智能系统 03 数字化模型与大数据处理 04 智慧水利技术与应用	10	5	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④863 信号与系统或 890 算法与数据结构	复试科目： ①013002 计算机网络  不招收同等学力考生。
081102 检测技术与自动化装置（学术学位） 01 先进控制理论及应用 02 检测技术与智能系统 03 网络化仪表与智能传感技术	12	6	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④827 自动控制原理基础	复试科目： ①013003 微机原理与接口技术  不招收同等学力考生。
085400 电子信息（专业学位） 04 电子与信息工程 05 计算机及软件工程 06 自动化与智能工程 07 微电子与集成电路工程	91	5	5	初试科目： ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④827 自动控制原理基础 或 863 信号与系统或 890 算法与数据结构	复试科目： ①013004 电子信息综合  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
<b>力学与材料学院</b>	<b>179</b>	<b>65</b>	<b>5</b>		
080100 ☆▲●力学（学术学位） 01 复杂条件下工程结构安全的关键力学理论与技术 02 计算力学与工程仿真 03 工程材料的力学特性与行为 04 环境流体力学与应用 05 重大工程动力灾变控制与健康诊断	<b>68</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④813 材料力学或819 流体力学	复试科目： ①014001 理论力学或 ②014002 结构力学或 ③014003 水力学  不招收同等学力考生。
080500 材料科学与工程（学术学位） 01 建筑材料 02 金属材料 03 材料加工工程 04 功能材料	<b>26</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一或 302 数学二 ④813 材料力学或 862 材料科学基础	复试科目： ①014004 土木工程材料或 ②014005 现代测试分析方法  不招收同等学力考生。
0814Z2 ▲●△土木工程材料（学术学位） 01 混凝土材料 02 复合材料 03 新型建筑材料 04 金属结构材料	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④813 材料力学或 862 材料科学基础	复试科目： ①014004 土木工程材料或 ②014005 现代测试分析方法  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
085600 材料与化工（专业学位） 01 材料工程	80	26	5	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③301 数学一或 302 数学二 ④813 材料力学或 862 材料 科学基础	复试科目： ①014004 土木工程材料或 ②014005 现代测试分析方法  不招收同等学力考生。
<b>地球科学与工程学院</b>	<b>202</b>	<b>42</b>	<b>10</b>		
070900 地质学（学术学位） 01 地球化学 02 构造地质学	7	2	0	初试科目：01 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二或 633 普通地 质学 ④854 地球化学 02 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二或 633 普通地 质学 ④837 构造地质学	复试科目： ①015001 同位素地质学或 ②015002 水文地质学 同等学力加试科目： ①015001 水文地球化学 ②015002 地球科学概论

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
081600 ●测绘科学与技术（学术学位） 01 大地测量学与测量工程 02 摄影测量与遥感 03 地图制图学与地理信息工程	40	15	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④820 测量平差或 823 地理 信息系统	复试科目： ①015003 工程测量学或 ②015004 摄影测量与遥感  不招收同等学力考生。
081800 ▲●地质资源与地质工程（学术学位） 01 地质工程 02 地下水科学与工程 03 地球探测与信息技术	40	10	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一或 302 数学二 ④837 构造地质学或 891 水 文地质学	复试科目： ①015005 工程地质勘察或 ②015006 水文地质勘察或 ③015007 工程物探化探  不招收同等学力考生。
085700 资源与环境（专业学位） 02 地质工程	50	5	5	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③301 数学一或 302 数学二 ④837 构造地质学	复试科目： ①015005 工程地质勘察或 ②015006 水文地质勘察 同等学力加试科目： ①015003 普通物理 ②015004 普通地质学

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
085900 土木水利（专业学位） 12 测绘与遥感工程	65	10	5	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③301 数学一或 302 数学二 ④820 测量平差	复试科目： ①015003 工程测量学或 ②015004 摄影测量与遥感  不招收同等学力考生。
<b>农业科学与工程学院</b>	<b>96</b>	<b>34</b>	<b>5</b>		
082802 ▲●农业水土工程（学术学位） 01 水土资源规划与管理 02 作物高效用水理论 03 灌排工程水力优化 04 灌区现代化与管理 05 灌排机械与工程 06 智能灌溉与装备 07 中国水利发展史	31	15	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③302 数学二 ④813 材料力学或 814 水力学	复试科目： ①022001 农田水利学 同等学力加试科目： ①022002 普通物理 ②022004 初试科目④中未考科目
082803 ▲●农业生物环境与能源工程(学术学位) 01 农业水土环境保护 02 农业环境生物技术 03 设施农业环境控制 04 农村新能源开发利用 05 灌溉排水的生态环境效应 06 农村河道生态健康与修复	5	2	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③302 数学二 ④814 水力学或 836 农业环境学	复试科目： ①022001 农田水利学 同等学力加试科目： ①022001 普通化学 ②022004 初试科目④中未考科目

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
0828Z1 ▲●△农业水土资源保护（学术学位） 01 农业水土流失过程机理及预报 02 农业水土资源高效利用 03 农业水土生态修复 04 农业节水减排与灌区生态 05 土地整治工程	5	2	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③302 数学二 ④813 材料力学或 814 水力学或 836 农业环境学	复试科目： ①022001 农田水利学 同等学力加试科目： ①022002 普通物理 ②022005 初试科目④中未考科目任选一门
090301 土壤学（学术学位） 01 土壤物理与土地整治 02 土壤污染与治理 03 水利土壤改良 04 土地退化与生态修复	5	3	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③632 生态学基础 ④814 水力学或 836 农业环境学	复试科目： ①022002 土壤学与农作学 同等学力加试科目： ①022001 普通化学 ②022003 生态学
085900 土木水利（专业学位） 13 农业工程	50	12	5	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③301 数学一或 302 数学二 ④813 材料力学或 814 水力学或 836 农业环境学	复试科目： ①022001 农田水利学 同等学力加试科目： ①022002 普通物理 ②022005 初试科目④中未考科目任选一门

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
<b>机电工程学院</b>	<b>196</b>	<b>49</b>	<b>10</b>		
080200 机械工程（学术学位） 01 机械制造及其自动化 02 机械电子工程 03 机械设计及理论 04 水利机械 05 先进能源技术与装备	<b>44</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	初试科目： 01、02、03、05 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④815 机械设计 04 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④815 机械设计或819 流体力学	复试科目： ①012001 机械制造基础  不招收同等学力考生。
080503 材料加工工程（学术学位） 01 焊接过程控制 02 焊接机器人 03 材料加工设备与自动化 04 材料表面工程 05 复合材料	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④869 材料科学基础二（金属方向）	复试科目： ①012002 电弧焊方法及设备  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
085500 机械（专业学位） 01 机械工程 02 机器人 03 智能制造 04 工业设计工程	142	20	10	初试科目： 01、02、03 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③301 数学一或 302 数学二 ④815 机械设计 04 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③302 数学二或 337 工业设计工程 ④894 产品设计	复试科目： 01 方向： ①012001 机械制造基础 02、03 方向： ①012003 控制工程基础 04 方向： ①012004 产品快题设计  1. 04 方向单独排名，全日制招生计划共 25 人，其中推免计划 10 人；非全日制招生计划 5 人。 2. 不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
<b>海洋学院</b>	<b>77</b>	<b>27</b>	<b>0</b>		
070700 ▲●海洋科学（学术学位） 01 海洋动力过程 02 海气相互作用 03 海洋观测模拟与资料同化技术 04 海洋生物技术与资源利用 05 海洋生态环境 06 海洋地质构造与资源 07 古海洋学	<b>47</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	初试科目： 01、02、03 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④809 物理海洋学或 819 流体力学 04、05 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③636 普通生物化学 ④849 普通生物学 06、07 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二或 633 普通地质学 ④850 地球物理学或 854 地球化学	复试科目： 01、02、03 方向： ①021001 海洋学 04、05 方向： ①021002 海洋生物学 06、07 方向： ①021003 地质学综合  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
085700 资源与环境（专业学位） 03 测绘与遥感工程（海洋观测技术） 04 环境工程（海洋资源勘查与利用技术）	30	10	0	初试科目： 03 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④809 物理海洋学或 819 流体力学 04 方向： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④818 有机化学或 854 地球化学	复试科目： ①021001 海洋学  不招收同等学力考生。
<b>理学院</b>	<b>66</b>	<b>20</b>	<b>0</b>		
070100 数学（学术学位） 01 基础数学 02 计算数学 03 应用数学 04 运筹学与控制论	26	5	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③616 数学分析 ④861 高等代数	复试科目： ①010001 常微分方程（占 2/3）、数值分析（占 1/3）  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
070205 凝聚态物理（学术学位） 01 纳米光电子技术 02 纳米材料的设计及计算研究 03 纳米材料制备及物性表征 04 薄膜物理 05 固体磁性	6	2	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③637 普通物理 ④893 量子力学	复试科目： ①010003 固体物理  不招收同等学力考生。
071400 统计学（学术学位） 01 数理统计及应用 02 社会经济统计 03 金融统计 04 应用统计 05 水利统计	9	3	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③616 数学分析 ④861 高等代数	复试科目： ① 010002 概率论与数理统计（占 2/3）、数值分析（占 1/3）  不招收同等学力考生。
025200 应用统计（专业学位） 01 水利统计 02 金融统计分析 03 经济统计分析 04 工业统计和质量控制	25	10	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④432 统计学	复试科目： ①010004 大学数学、概率论与数理统 计（各占 1/2）  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
<b>商学院</b>	<b>357</b>	<b>206</b>	<b>420</b>		
020100 理论经济学（学术学位） 01 政治经济学与低碳经济 02 西方经济学与水资源经济学 03 人口、资源与环境经济学	10	7	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④856 西方经济学	复试科目： ①008001 管理学（2） 同等学力加试科目： ①008001 统计学原理 ②008002 人力资源管理
020200 应用经济学（学术学位） 01 金融学 02 产业经济学 03 区域经济学 04 国民经济学 05 国际贸易学	40	28	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④856 西方经济学	复试科目： ①008001 管理学（2） 同等学力加试科目： ①008001 统计学原理 ②008003 货币银行学
0714Z1 △社会经济统计学（学术学位） 01 宏观经济统计理论与方法 02 经济信息统计与数据挖掘 03 金融统计分析	5	4	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④856 西方经济学	复试科目： ①008014 应用统计学 同等学力加试科目： ①008001 统计学原理 ②008011 西方经济学（2）
120100 ▲●管理科学与工程（学术学位） 01 管理科学理论与应用 02 项目管理与工程管理 03 金融工程与投资管理 04 信息管理与电子商务	44	32	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④870 管理学	复试科目： ①008002 西方经济学（2） 同等学力加试科目： ①008004 运筹学 ②008005 项目管理

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
120200 ☆▲●工商管理（学术学位） 01 会计学 02 企业管理 03 技术经济及管理 04 水利企业管理（仅限跨学科报考）	68	46	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④870 管理学	复试科目： ①008002 西方经济学（2） 同等学力加试科目： ①008001 统计学原理 ②008014 微观经济学  全日制统考计划中 4 个用于 04 方向 招收水利工程、环境科学与工程、港 口航道与海岸工程、土木工程专业优 秀本科生。
120502 情报学（学术学位） 01 企业竞争情报 02 企业经营数据分析与挖掘 03 信息资源建设规划与管理	5	4	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④870 管理学	复试科目： ①008016 数据库系统 同等学力加试科目： ①008006 程序设计（C 语言） ②008007 信息安全管理
025100 金融（专业学位） 01 金融	15	8	4	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④431 金融学综合	复试科目： ①008004 金融综合 同等学力加试科目： ①008001 统计学原理 ②008003 货币银行学

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
025400 国际商务（专业学位） 01 国际商务	15	8	4	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④434 国际商务专业基础	复试科目： ①008005 国际商务综合 同等学力加试科目： ①008001 统计学原理 ②008008 国际贸易
025600 资产评估（专业学位） 01 资产评估	15	8	4	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④436 资产评估专业基础	复试科目： ①008006 资产评估综合 同等学力加试科目： ①008009 财务管理 ②008010 会计学原理
125100 工商管理（专业学位） 01 战略管理与竞争情报 02 人力资源与组织管理 03 营销管理与电子商务 04 财务管理与金融 05 运营管理与供应链 06 项目管理	40	0	200	初试科目： ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无	复试科目： ①008013 综合考查

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
125300 会计（专业学位） 01 会计	30	25	50	初试科目： ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无	复试科目： ①008007 会计综合 同等学力加试科目： ①008009 财务管理 ②008010 会计学原理
125500 图书情报（专业学位） 01 图书情报	25	13	10	初试科目： ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无	复试科目： ①008012 图书情报综合  不招收同等学力考生。
125601 工程管理（专业学位） 01 工程管理	0	0	130	初试科目： ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无	复试科目： ①008008 工程管理综合

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
125602 项目管理（专业学位） 01 项目管理	0	0	5	初试科目： ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无	复试科目： ①008008 工程管理综合
125603 工业工程与管理（专业学位） 01 工业工程与管理	30	15	5	初试科目： ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无	复试科目： ①008008 工程管理综合
125604 物流工程与管理（专业学位） 01 物流工程与管理	15	8	8	初试科目： ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无	复试科目： ①008008 工程管理综合

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
<b>公共管理学院</b>	<b>212</b>	<b>70</b>	<b>210</b>		
030300 ●社会学（学术学位） 01 移民社会学 02 城乡社会学 03 环境社会学 04 工程社会学 05 社会管理与社会政策 06 人口学 07 人类学	<b>36</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③612 社会研究方法 ④834 社会学理论	复试科目： ①009001 社会学综合或 ②009002 人口学综合  不招收同等学力考生。
040100 教育学（学术学位） 01 高等教育学 02 教育管理 03 教育史 04 比较教育学	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③634 教育学综合 ④--无	复试科目： ①009003 高等教育学综合  不招收同等学力考生。
040200 心理学（学术学位） 01 社会心理学 02 健康心理学 03 管理与环境心理学	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③635 心理学综合 ④--无	复试科目： ①009004 心理学知识基础  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
050300 新闻传播学（学术学位） 01 传播学 02 广播电视学与数字传播 03 新闻传播实务	11	6	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③621 新闻传播史论 ④828 新闻传播实务	复试科目： ①009005 新闻传播学理论与方法 同等学力加试科目： ①009001 中国文化综合 ②009002 新闻传播综合业务
120401 行政管理（学术学位） 01 行政管理理论与实践 02 公共经济与政策 03 公共人力资源管理 04 水利行政管理 05 非政府组织 06 移民管理 07 资源与环境管理	35	10	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三或617 公共管理学 ④881 经济与管理综合	复试科目： ①009008 行政管理综合 同等学力加试科目： ①009003 公共管理综合 ②009004 政治学原理（2）  1. 初试科目④经济与管理综合：经济学占比 30%，管理学占比 70%。 2. 全日制统考计划中 4 个用于 04 方向招收水利工程、环境科学与工程、港口航道与海岸工程专业优秀本科生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
120404 社会保障（学术学位） 01 社会保障理论与实践 02 社会救灾救济管理 03 社会保障基金管理 04 老年社会保障	12	5	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三或617 公共管理学 ④881 经济与管理综合	复试科目： ①009011 社会保障综合 同等学力加试科目： ①009003 公共管理综合 ②009005 社会保障基金管理  初试科目④经济与管理综合：经济学 占比 30%，管理学占比 70%。
120405 土地资源管理（学术学位） 01 建设征地拆迁管理 02 自然资源经济与政策 03 国土空间规划 04 房地产经济与管理 05 土地整治与生态修复	16	6	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三或623 土地经济学 ④881 经济与管理综合	复试科目： ①009014 土地管理综合 同等学力加试科目： ①009003 公共管理综合 ②009006 房地产经营与管理  初试科目④经济与管理综合：经济学 占比 30%，管理学占比 70%。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
035200 社会工作（专业学位） 01 社会工作	60	10	5	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 204 英语二 ③331 社会工作原理 ④437 社会工作实务	复试科目： ①009015 社会工作综合考查 同等学力加试科目： ①009007 社会学概论 ②009008 社会工作概论
055200 新闻与传播（专业学位） 01 新媒体与社会发展 02 影视传播 03 水环境与水科技传播	28	13	5	初试科目： ①101 思想政治理论 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	复试科目： ①009019 新闻与传播业务前沿  不招收同等学力考生。
125200 公共管理（专业学位） 01 公共管理	0	0	200	初试科目： ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无	复试科目： ①009020 综合考查

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
<b>法学院</b>	<b>51</b>	<b>12</b>	<b>0</b>		
030101 法学理论（学术学位） 01 法理学 02 法律文化 03 法律社会学 04 人权法学	6	1	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③610 法理学 ④831 法学综合	复试科目： ①016001 西方法律思想史  不招收同等学力考生。
030103 宪法学与行政法学（学术学位） 01 宪法 02 行政法 03 公用事业法	10	2	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③610 法理学 ④831 法学综合	复试科目： ①016002 宪法学  不招收同等学力考生。
030105 民商法学（学术学位） 01 民法 02 商法 03 知识产权法	10	4	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③610 法理学 ④831 法学综合	复试科目： ①016003 公司法与合同法  不招收同等学力考生。
030107 经济法学（学术学位） 01 经济法基础理论 02 金融法 03 竞争法	6	1	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③610 法理学 ④831 法学综合	复试科目： ①016004 经济法学  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
030108 环境与资源保护法学（学术学位） 01 环境法基础理论 02 自然资源法 03 污染防治法 04 水法 05 水与环境法学（仅限跨学科报考）	14	3	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③610 法理学 ④831 法学综合	复试科目： ①016005 环境法学  1. 全日制统考计划中 4 个用于 05 方向招收水利工程、环境科学与工程、港口航道与海岸工程、土木工程专业优秀本科生。 2. 不招收同等学力考生。
030109 国际法学（学术学位） 01 国际公法 02 国际私法 03 国际经济法 04 海洋法与国际河流法	5	1	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③610 法理学 ④831 法学综合	复试科目： ①016006 国际法学  不招收同等学力考生。
<b>马克思主义学院</b>	<b>58</b>	<b>17</b>	<b>0</b>		
010101 马克思主义哲学（学术学位） 01 马克思主义哲学基本原理 02 马克思主义哲学史 03 马克思主义政治哲学研究 04 马克思主义哲学中国化研究 05 经典作家哲学思想研究	8	2	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③611 马克思主义哲学原理 ④810 西方哲学史	复试科目： ①018001 马列原著选读  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
010102 中国哲学（学术学位） 01 儒学及诸子哲学 02 道家与环境养生学 03 佛教与禅学 04 易学与风水研究	3	1	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③611 马克思主义哲学原理 ④848 中国哲学史	复试科目： ①018001 马列原著选读  不招收同等学力考生。
010105 伦理学（学术学位） 01 伦理学基本原理 02 马克思主义伦理思想史 03 应用伦理学 04 中国传统伦理思想史	5	1	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③611 马克思主义哲学原理 ④812 伦理学	复试科目： ①018001 马列原著选读  不招收同等学力考生。
010108 科学技术哲学（学术学位） 01 科学技术与社会 02 科学技术与方法 03 科学社会学 04 科学技术史	5	1	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③611 马克思主义哲学原理 ④835 科学技术哲学概论	复试科目： ①018001 马列原著选读  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
030501 ▲●马克思主义基本原理（学术学位） 01 马克思主义基本原理与实践研究 02 马克思主义理论教育研究 03 马克思主义与当代社会思潮 04 马克思主义与社会发展研究	5	2	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③619 马克思主义基本原理 ④821 马克思主义发展史	复试科目： ①018001 马列原著选读  不招收同等学力考生。
030502 ▲●马克思主义发展史（学术学位） 01 马克思主义社会发展史 02 马克思主义文献研究 03 国外马克思主义研究	4	1	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③619 马克思主义基本原理 ④821 马克思主义发展史	复试科目： ①018001 马列原著选读  不招收同等学力考生。
030503 ▲●马克思主义中国化研究（学术学位） 01 马克思主义中国化的理论与实践研究 02 中国特色社会主义政治文明研究 03 中国特色社会主义经济建设研究 04 社会主义和谐社会建设研究 05 马克思主义中国化与中国文化发展	5	1	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③619 马克思主义基本原理 ④821 马克思主义发展史	复试科目： ①018001 马列原著选读  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
030505 ▲●思想政治教育（学术学位） 01 思想政治教育基础理论研究 02 比较思想政治教育研究 03 思想政治教育社会学研究 04 高校学生思想政治教育与管理研究 05 思想政治教育与传统文化研究 06 社区思想政治教育研究	14	6	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③619 马克思主义基本原理 ④825 思想政治教育学基本 原理	复试科目： ①018001 马列原著选读  不招收同等学力考生。
030506 ▲●中国近现代史基本问题研究（学术学位） 01 中国近现代政治发展研究 02 中国近现代思想文化研究 03 中国近现代城乡社会建设研究	5	1	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③619 马克思主义基本原理 ④816 中国近现代史	复试科目： ①018001 马列原著选读  不招收同等学力考生。
0305Z1 ▲●△党的建设（学术学位） 01 马克思主义政党理论研究 02 党的建设基本理论与历史经验研究 03 党的建设重大理论与实践问题研究 04 基层党的建设研究	4	1	0	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③619 马克思主义基本原理 ④825 思想政治教育学基 本原理	复试科目： ①018001 马列原著选读  不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	全日制		非全日制 统考计划	考 试 科 目	备 注
	招生总 计划	其中推 免计划			
<b>外国语学院</b>	<b>65</b>	<b>39</b>	<b>10</b>		
050200 外国语言文学（学术学位） 01 英语语言文学 02 外国语言学与应用语言学 03 翻译研究	<b>15</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②243 日语（二外）或 245 法语（二外） ③614 基础英语 ④840 专业英语	复试科目： ①011001 英语语言学、英美文学 同等学力加试科目： ①011001 英语听力测试 ②011002 英语口语测试
055100 翻译（专业学位） 01 英语笔译	<b>50</b>	<b>30</b>	<b>10</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②211 翻译硕士英语 ③357 英语翻译基础 ④448 汉语写作与百科知识	复试科目： ①011002 综合英语 同等学力加试科目： ①011001 英语听力测试 ②011002 英语口语测试
<b>体育系</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>0</b>		
040303 体育教育训练学（学术学位） 01 运动训练与管理 02 体育保健教育与方法 03 普通高校体育课程与教学 04 体育教育与训练 05 体育社会学	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	初试科目： ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③622 体育学专业基础综合 ④--无	复试科目： ①017001 体育学专业基础综合  不招收同等学力考生。

备注：专业代码后有★符号表示一级学科为“双一流”建设学科，☆符号表示一级或二级学科为国家重点学科（含培育），▲符号表示一级学科为省优势三期立项学科或“十三五”省重点学科，●符号表示一级学科具有博士学位授权，△符号表示自主增设学科专业。

## 2021 年设置单独考试招生专业

学院	专业代码	招生专业	拟招生计划	专业类型
水文水资源学院	085900	土木水利	4	非全日制专业学位
水利水电学院	085900	土木水利	3	非全日制专业学位
港口海岸与近海工程学院	086100	交通运输	2	非全日制专业学位
土木与交通学院	085900	土木水利	2	非全日制专业学位
环境学院	085700	资源与环境	2	非全日制专业学位
能源与电气学院	085800	能源动力	2	非全日制专业学位
信息学部（计算机与信息学院）	085400	电子信息	2	非全日制专业学位
地球科学与工程学院	085700	资源与环境	2	非全日制专业学位
地球科学与工程学院	085900	土木水利	2	非全日制专业学位
农业科学与工程学院	085900	土木水利	2	非全日制专业学位
商学院	025100	金融	2	非全日制专业学位
商学院	120200	工商管理	1	全日制学术学位
公共管理学院	030300	社会学	1	全日制学术学位
公共管理学院	040100	教育学	1	全日制学术学位
马克思主义学院	030505	思想政治教育	2	全日制学术学位