

目 录

1. 河海大学 2023 年博士研究生招生简章	1
2. 河海大学 2023 年博士研究生招生专业目录	8
水文水资源学院	8
水利水电学院	14
港口海岸与近海工程学院	20
水科学研究院	23
土木与交通学院	26
环境学院	31
能源与电气学院	34
信息学部（计算机与信息学院）	36
信息学部（物联网工程学院）	38
信息学部（人工智能学院）	39
力学与材料学院	41
地球科学与工程学院	44

农业科学与工程学院	47
机电工程学院	50
海洋学院	51
理学院	53
商学院	54
公共管理学院	57
法学院	58
马克思主义学院	59
3. 河海大学 2023 年博士研究生招生学院联系方式	60

河海大学 2023 年博士研究生招生简章

河海大学招收博士研究生（以下简称博士生），是为了培养德智体美劳全面发展，在本门学科或领域掌握坚实宽广的基础理论和系统深入的专门知识，具有独立从事科学研究工作的能力和独立解决实际问题的能力，在科学或专门技术上做出创造性成果的高级专门人才。根据国家及上级部门文件精神与要求，现将《河海大学 2023 年博士研究生招生简章》公布如下。

一、招生计划及类别

我校 2023 年预计招收学术学位博士研究生约 520 名（含直接攻博、硕博连读、普通招考）；专业学位博士研究生约 40 名。招生目录中公布的“招生人数”为参考计划，实际招生计划将根据教育部正式下达计划和生源情况予以适当调整。

招生类别按照学习方式分为全日制和非全日制两种。按照就业方式分为定向就业和非定向就业两种。定向就业的博士研究生按定向合同就业；非定向就业的博士研究生按本人与用人单位双向选择的办法就业。原则上非全日制博士研究生招收在职定向就业人员。考生报名时必须准确填写报考类别，一经确认，不得随意更改。

二、招考方式

我校 2023 年学术学位博士研究生招生采用直接攻博、硕博连读、普通招考（“申请-考核”制）方式进行，专业学位博士研究生招生采用普通招考（“申请-考核”制）方式进行。

三、报考条件

（一）基本要求

1. 中华人民共和国公民。

2. 拥护中国共产党的领导，具有正确的政治方向，热爱祖国，愿为社会主义现代化建设服务，遵纪守法，品行端正。

3. 身体和心理健康状况符合学校要求。

4. 有两名所报考学科或专业学位类别有关领域内具有正高级职称专家亲笔签名的书面推荐意见（推荐信格式请至报名系统下载）。

（二）直接攻博、硕博连读学术学位博士研究生

除满足基本要求外，具体参见相关类别招生文件及招生公告。

（三）普通招考（“申请-考核”制）学术学位博士研究生

1. 除满足基本要求外，考生学业水平必须符合下列条件之一：

（1）国家承认学历学位的硕士研究生毕业或已获硕士学位的人员；持国（境）外学历或学位证书者，须提供教育部留学服务中心出具的《国（境）外学历学位认证书》。

（2）普通应届硕士毕业生，最迟须在博士生入学前取得国家承认的硕士毕业证书或硕士学位证书。目前正在国（境）外学校就读的应届硕士研究生，最迟须在博士生入学前取得教育部留学服务中心出具的《国（境）外学历学位认证书》。未在规定时间内取得硕士毕业证书、或硕士学位证书、或《国（境）外学历学位认证书》的，将取消入学资格。

（3）获得学士学位6年以上（含6年，从获得学士学位之日算起到博士生入学之日，下同），达到与硕士毕业生同等学力的人员。

同等学力申请者除符合上述条件还必须具备以下条件之一：① 具有高级职称；② 近5年来（2018年1月1

日以来)，以第一作者在所报考的学科或相近研究领域国内核心期刊或国外高水平期刊公开发表过与硕士学位论文水平相当的学术论文两篇及以上；③ 近 5 年来（2018 年 1 月 1 日以来），获得省部级及以上科研奖励或授权发明专利（第一发明人）；④ 近 5 年来（2018 年 1 月 1 日以来），主持或参与（排名前三）省部级及以上基金项目或重点项目。

2. 外语水平达到以下条件之一：近 5 年来（2018 年 1 月 1 日以来），参加相关英语考试，达到 CET-6 \geq 425；IELTS \geq 6.0；TOEFL \geq 80（120）；WSK（PETS5）合格；或近 5 年来（2018 年 1 月 1 日以来），在英文国际期刊上以第一作者发表过高水平学术论文。小语种达到以上相应水平。若达不到以上条件，则须参加学校统一组织的外语水平考核，考核形式为笔试，考核成绩须合格。考核安排另行通知。

（四）普通招考（“申请-考核”制）专业学位博士研究生

1. 除满足基本要求外，考生学业水平必须符合下列条件之一：

（1）符合（三）中 1（1）或 1（2）要求。

（2）获得学士学位 6 年以上（含 6 年，从获得学士学位之日算起到博士生入学之日，下同），达到与硕士毕业生同等学力的人员。

同等学力申请者除符合上述条件还必须具备以下条件之一：① 具有高级职称；② 近 5 年来（2018 年 1 月 1 日以来），以第一作者在所报考专业或相近研究领域国内核心期刊或国外高水平期刊公开发表过与硕士学位论文水平相当的学术论文 1 篇及以上；③ 近 5 年来（2018 年 1 月 1 日以来），获得省部级及以上科研奖励或授权发明专利；④ 近 5 年来（2018 年 1 月 1 日以来），主持或参与省部级及以上基金项目、重点项目，或者重大工程项目。

2. 对工程技术有着浓厚兴趣，具有较好的工程技术理论基础和较强的工程实践能力。

3. 外语水平须符合招生目录中语种要求。

4. 报考定向专业学位博士研究生（含全日制和非全日制）的在职人员应来自关键核心技术领域、承担重大工程项目、重大科技项目等的大中型企业、科研院所（不含高等院校）等单位，“少数民族高层次骨干人才计划”、“对口支援西部高校专项计划”除外。有扎实的工程理论基础和丰富的工程实践经验，在其所在单位承担的国家重大工程、重大科技等项目中担任负责人或核心骨干。经所在单位推荐，同意考生按照定向培养的方式进行学习。若考生为硕士研究生毕业或已获得硕士学位，须在所报考专业或相关领域内工作满 3 年。以同等学力身份报考的考生须在所报考专业或相关领域内工作满 6 年。

四、报名及考核

（一）报名

1. 报名手续

学校招收博士研究生（含直接攻博、硕博连读、普通招考（“申请-考核”制））实行网上报名并在线缴纳报名考试费，报名缴费后，不再办理退款手续。

报名流程：登录河海大学研究生院官网主页（<http://gs.hhu.edu.cn>→“研究生报考服务系统（考生端）”）或<http://yzss.hhu.edu.cn/logon>，准确、完整、真实填写报考信息。

2. 报名时间

详见相关招生文件及招生公告。

（二）考核

具体参见相关类别招生文件、招生公告及各学院（学部）实施细则。考核时间及地点另行通知。

五、导师招生名额

1. 每名博士生导师每年招收学术学位博士研究生一般不超过 2 名，新上岗博士生导师每年招收学术学位博士研究生一般不超过 1 名；兼职博士生导师（即人事关系不在我校）每年招收学术学位博士研究生一般不超过 1 名，并在报名时注明校内责任导师；每名博士生导师每年招收在职定向学术学位博士研究生名额一般不超过 1 名。
2. 每名专业学位博士研究生导师每年招收专业学位博士研究生原则上不超过 1 名。

六、录取

1. 录取原则：录取工作坚持“按需招生、全面衡量、严格标准、择优录取”的原则。

学校根据招生规模，考生参加考核情况，并结合考生硕士（本科）阶段的学习成绩、硕士（学士）学位论文情况、从事相关学科专业的研究和工作经历、已经取得的研究和实践成果，从事相关科学研究和工程项目等的研究能力和工程实践能力，综合素质以及思想政治品德考核情况、身体健康状况等确定录取名单。

2. 录取类别：学术学位博士研究生分全日制非定向、全日制定向两种；专业学位博士研究生分全日制非定向、全日制定向和非全日制定向三种。

（1）全日制非定向博士研究生：考生须在录取通知书发放前将人事档案和组织关系等转入河海大学，毕业后考生与用人单位双向选择、自主择业。

（2）全日制定向和非全日制定向博士研究生：考生将人事档案、户口、工资关系等保留在定向单位，录取通知书发放前定向单位须与河海大学签订协议书，毕业后考生按协议书要求就业。

考生报考时请自主选择报考类别，并如实填写报考信息。报名信息 and 申请材料一经提交不准更改，考生报考时的报考类别即为录取类别，请考生报考时慎重选择。

七、学制、学费与奖助学金

攻读博士研究生的标准学制为 4 年（直博生为 5 年），学习年限最短不少于 3 年（直博生为 4 年），最长不超过 8 年。学校按照国家和江苏省的规定收取学费，学术学位博士研究生学费标准为 1.0 万元/年，全日制专业学位博士研究生学费标准为 1.2 万元/年，非全日制专业学位博士研究生学费标准为 2.5 万元/年。

学校设立国家助学金、国家奖学金、学业奖学金、专项奖学金、“三助”岗位津贴、国家助学贷款等多元奖助体系，实行动态管理。具体按照相应年级所对应的奖助学金管理办法文件执行。

八、其他

1. 各学院（学部）招生专业及计划、导师在本年度招收各类学生等情况，请考生在报考前查询招生简章及目录，咨询报考学院（学部）及导师。

2. 直博生第一年在常州校区培养，第二年返回各自学院所在校区。其他博士生在各自学院所在校区培养。

3. 我校少数民族高层次骨干人才博士研究生招生计划仅招收少数民族考生，招生专业为水利类、农水类专业。招生计划以教育部下达计划为准，相关招生工作按照国家有关文件执行。

4. 思想政治素质和品德考核不合格者不予录取。

5. 在职人员报考前，须征得所在单位人事部门同意，考生与定向单位或服务单位因报考问题引起的纠纷由考生本人负责。在职人员报考定向学术学位博士研究生，录取比例原则上不超过全校学术学位博士研究生录取总人数的 8%。

6. 录取为非全日制的专业学位博士研究生，学校不安排住宿。

7. 现役军人报考河海大学博士生，须符合军队有关报考规定。

8. 考生应按要求准确填写个人网上报名信息并提供真实材料。考生因报考信息填写错误、填报虚假信息而造成不能考试（含初试和复试）或录取的，后果由考生本人承担。

9. 我校将根据上级主管部门要求，做好新冠肺炎疫情防控工作，保障考生和考试工作人员的生命安全和身体健康。如遇重大突发公共卫生事件等不可抗力因素，学校将根据上级部门相关规定对招生方案进行适当调整。

10. 联系方式

河海大学研究生招生办公室

研究生院网站：<http://gs.hhu.edu.cn>

地址：南京市西康路 1 号

邮编：210024

电话：025-83786303

电子邮箱：hhuyzb@hhu.edu.cn

河海大学 2023 年博士研究生招生专业目录

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
水文水资源学院			52	2		
081501 ★☆ 水文学及水资源			37	0		
01 水文物理规律模拟及水文预报	汪集昉	01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
02 水文不确定性理论与应用	卢耀如	01、04				
03 水资源系统规划及可持续利用	王浩	01、03				
04 地下水系统理论与调控	董增川	03				
05 水信息理论与技术	李致家	01				
06 生态水文与环境水文	张行南	01、05				
	张建云	01、02				
	任立良	01、05				
	刘凌	06				
	束龙仓	04				
	余钟波	01、06				
	陈喜	01、04				
	梁忠民	02				
	钟平安	03				
	李琼芳	01				
	艾萍	01、05				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	陈元芳	02				
	周志芳	04				
	姜翠玲	06				
	王 文	01				
	王船海	01				
	薛联青	03、06				
	吕海深	01				
	杨 涛	01、06				
	刘金涛	01				
	吴志勇	01、02				
	王卫光	01、06				
	杨 侃	03、06				
	赵大勇	06				
	张 珂	01、05、06				
	陈敏建	03、06				
	Edward A.Sudicky	01、06				
	Kumud Acharya	03、06				
	陆宝宏	01、03、06				
	石 朋	01				
	李国芳	01、02				
	瞿思敏	01				
	张丹蓉	01、06				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制 计划	非全日 制计划		
	朱永华	06				
	衣 鹏	01				
	曾新民	01、02				
	阮爱东	03、06				
	陆桂华	01、05				
	黄璟胜	01、04				
	袁 飞	01				
	张增信	01、06				
	陈求稳	06				
	雍 斌	01、05				
	许崇育	01、02				
	夏 军	01				
	邓铭江	03、06				
	周成虎	01、05				
	朱求安	03、06				
	段青云	01、02				
	江善虎	01、06				
	李彬权	01、02、03				
	徐 斌	01、02、03				
	杨肖丽	01、03、05				
	秦伯强	06				
	鲁程鹏	01、04				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	冯仲恺 张晓祥 张志才 邵全喜 鲁春辉 李艳萍	01、02、03 01、05 01、06 02 02、03、04 01、06				
0815Z1 ★☆☆ 城市水务			6	0		
01 城市水循环机理 02 城市水务规划与管理 03 城市水环境	刘俊 王卫光 薛联青 刘金涛 李彬权 张珂 陆宝宏 陈求稳 赵大勇 段青云 黄璟胜 瞿思敏 陈敏建 冯仲恺 栾清华	01、02、03 01 01、02、03 01 01 01 01、02、03 03 03 01 01、03 01 02 01、02 01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
0830Z1 ★☆☆ 生态水利			6	0		
01 生态水文学及生态水力学	董增川	03、04			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
02 水生态环境保护与修复	刘 凌	02、03、04				
03 生态水利规划管理及工程生态效应	姜翠玲	02、03、04				
	华祖林	02				
04 水土资源利用与生态安全	李琼芳	01、04				
	余钟波	01				
	束龙仓	01				
	朱 伟	01、02、03、04				
	阮爱东	01、02				
	赵大勇	01、02、03、04				
	张 珂	01				
	张丹蓉	01、04				
	吕海深	01				
	朱永华	02				
	李 轶	02				
	王 红	04				
	王船海	01				
	任立良	01、04				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
085700 资源与环境			1	0		
03 测绘工程	任立良 杨 涛 刘金涛	03 03 03			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
085900 土木水利			2	2		
01 水利工程	董增川 钟平安 李致家 陆宝宏 王卫光 雍 斌 吕海深 王 文 薛联青 张 珂 吴志勇 赵大勇 张行南 艾 萍	01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制 计划	非全日 制计划		
水利水电学院			63	3		
081502 ★☆ 水力学及河流动力学			15	0		
01 工程水力学理论与应用	唐洪武	02、03			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
02 水沙运动理论与工程应用	胡春宏	02、03				
03 河流管理与生态环境	李 凌	02、03、04				
04 工程渗流及地下水环境	詹美礼	04				
05 计算水力学及水信息技术	卢金友	02				
	戴会超	01、03、05				
	王玲玲	01、02、03、05				
	江恩惠	02、03				
	陈青生	01、02、03、05				
	杨文俊	03				
	盛金昌	04				
	戴文鸿	02、03、05				
	冉启华	01、02、03、05				
	金光球	02、03、04				
	肖 洋	02、03				
	辛 沛	02、03、04				
	鲁春辉	03、04				
	罗玉龙	04				
	徐 腾	04、05				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	马 飞 袁赛瑜 陈孝兵 渠 庚	01 02、03 03、04 02、03				
081503 ★☆ 水工结构工程			25	0		
01 高坝及坝基安全监控理论、方法和技术	吴中如	01、02、03、04、05			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
	陈厚群	01、02、03				
02 水工结构设计计算理论与试验技术	周君亮	01、04、05				
	钮新强	01、02、03、04、05				
03 高边坡及地下工程	张宗亮	01、02、03				
04 大型水闸、船闸及输水结构	王 乘	01、02、03				
05 水工材料与施工	李俊杰	01、02、03、04、05				
	顾冲时	01、02、03、04、05				
	李同春	01、02、03、04				
	王 媛	02、03、05				
	任旭华	02、03、04				
	沈振中	01、02、03				
	刘斯宏	02、05				
	苏 超	02、03、04				
	张燎军	01、02、03、04				
	朱 晟	01、02、05				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	郑东健 蔡新 陈五一 王仁坤 苏怀智 包腾飞 赵兰浩 田斌 周宜红 许文年 王建 田正宏 强晟 艾永平 岑威钧 陈波 赵二峰	01、02、03 01、02、03、04 01、05 01、02、03 01、02 01、02 02、03、04 01、02 01、05 05 01、02 04、05 02、04、05 01、03 02、03、05 01、05 01、02、03、04				
081504 ★☆ 水利水电工程			16	0		
01 水利水电系统规划与优化调度	邓铭江	01、05			①1001 申请考核外国语（英语）	同等学力加试科目：
02 水电站和泵站水力学与结构	王乘	02			②2001 申请考核业务课一	（1）政治理论
03 水力机组安全控制及过渡过程	方国华	01、04、05			③3001 申请考核业务课二	（2）加试业务课一

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
04 抽水蓄能及新能源技术 05 水利水电工程生态调控与管理	蔡付林 郑源 徐辉 张健 刘德有 刘志明 戴会超 周建旭 毛劲乔 许昌 周领 俞晓东 高玉琴 周大庆 闻昕 张玉全	02、03、04 02、03、04 02、03、04 02、03、04 02、03、04 01、02 01、04、05 02、03、04 01、04、05 04 02、03、04 02、03、04 01、05 02、03、04 01、04 02、03、04				(3) 加试业务课二
0815Z2 ★☆☆水利水电建设与管理			4	0		
01 水利水电建设项目管理 02 水利水电系统规划与运行管理 03 水利水电工程安全管理 04 水利水电工程综合评价与综合整治	邓铭江 周厚贵 方国华 沈振中	01、02、04 01、04 01、02、04 03、04、05			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： (1) 政治理论 (2) 加试业务课一 (3) 加试业务课二

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
05 水利水电智慧建设与运维	刘斯宏 王 媛 张燎军 田正宏 鞠茂森 郑东健 高玉琴 岑威钧 包腾飞 俞晓东 闻 昕	04、05 03、05 03、04、05 01、03、05 01、05 03、04、05 02、03、04 04、05 03、04、05 05 02、05				
085900 土木水利			3	3		
01 水利工程	唐洪武 顾冲时 李同春 王 媛 方国华 任旭华 沈振中 苏 超 刘斯宏	01 01 01 01 01 01 01 01 01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制 计划	非全日 制计划		
	王玲玲	01				
	张 健	01				
	陈青生	01				
	郑东健	01				
	戴文鸿	01				
	苏怀智	01				
	赵兰浩	01				
	包腾飞	01				
	毛劲乔	01				
	王 建	01				
	田正宏	01				
	李俊杰	01				
	张燎军	01				
	朱 晟	01				
	冉启华	01				
	盛金昌	01				
	周建旭	01				
	金光球	01				
	辛 沛	01				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
港口海岸与近海工程学院			28	2		
081505 ★☆ 港口、海岸及近海工程			21	0		
01 河口海岸及近海工程水动力环境	冯卫兵	01、02、04			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
02 海岸防灾减灾与保护修复	郑金海	01、02、03、04、05				
03 生态航道与工程泥沙	陈永平	01、02、03				
04 港航海工结构及其与环境相互作用	徐福敏	01、02				
	张继生	01、04				
05 港航物流与绿色发展	张淑华	04				
	陈 达	03、04				
	龚 政	01、02				
	张 蔚	01、02、03				
	孔 俊	01、02				
	王 岗	01、02、04				
	张 弛	01、02、04				
	陶爱峰	01、02				
	蒋 勤	01、02、03、04				
	庄 宁	02、04				
	张 研	02、03、04				
	谭慧明	02、03、04				
	薛米安	01、02				
贺 瑞	04					
周 曾	01、02、03					

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	潘毅 苏静波 王伟 管大为 冯曦 徐鹏飞 封学军 侯利军 李瑞杰 王环玲 梁秋华 郭亚昆 于永海 陈一宁 王爱军	01、02、04 04 02、03、05 02、04 01、02、04 01、02、04 05 04 01、02、03 04 01、02、04 01、04 01、02、04 01、02 01、02、03				
0830Z2 ★☆☆ 海岸带资源与环境			4	0		
01 海岸海洋环境动力与灾害防护 02 海岸海洋环境监测与信息技术 03 河口海岸生态环境保护与修复 04 海岸带资源可持续利用与管理 05 海岸工程生态化技术	冯卫兵 郑金海 龚政 陈达 张继生	01、03 01、03、04 03、05 04 04、05			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	陈永平 孔俊 张蔚 王岗 张弛 陶爱峰 蒋勤 薛米安 周曾	01、02、03、04、05 01 01 01、04 01、02、03 01、03 01、03、04、05 01、02 01、03、04、05				
085700 资源与环境			1	0		
01 环境工程	龚政 黄德春	01 01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
085900 土木水利			2	2		
01 水利工程	冯卫兵 郑金海 陈永平 徐福敏	01 01 01 01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	张继生 陈 达 张 蔚 孔 俊 张淑华 许长新	01 01 01 01 01 01				
水科学研究院			15	2		
081501 ★☆ 水文学及水资源			9	0		
07 水旱灾害防御 08 水资源保护与利用 09 智慧水利	张建云 邓铭江 夏 军 王 浩 周成虎 李琼芳 余钟波 秦伯强 张 珂 陈求稳 王国庆 王宗志	07、08、09 07、08、09 07、08、09 07、08、09 07、08 07、08 07、08 08 07、08、09 08 07、08、09 07、08			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生，不招收在职博士研究生。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	王银堂 连炎清 吴永祥 鲁春辉 张 晋 金君良 郑春苗 袁山水 黄国鲜	07、08 07、08 08、09 07、08、09 07、08、09 07、08、09 07、08 07、09 07、08				
081502 ★☆ 水力学及河流动力学			4	0		
06 河湖生态保护与治理 07 地下水开发与保护 08 水工程安全	胡春宏 李 凌 卢金友 江恩惠 戴会超 杨文俊 肖 洋 鲁春辉 陈求稳 张 奇 吴时强	06 07 06 06、08 06、08 06 06、08 07 06 06、07 06			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生，不招收在职博士研究生。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
081505 ★☆ 港口、海岸及近海工程			2	0		
06 河口海岸水沙动力学与生物地貌过程 07 河口治理与海岸修复 08 港湾保护与利用	郑金海 陆永军	06、07、08 06、07、08			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生，不招收在职博士研究生。
085700 资源与环境			0	1		
01 环境工程	郑金海 史安娜 李琼芳 张 兵	01 01 01 01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
085900 土木水利			0	1		
01 水利工程	肖 洋 连炎清 张 奇 张 阳 鲁春辉	01 01 01 01 01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制 计划	非全日 制计划		
土木与交通学院			51	2		
081401 ☆▲ 岩土工程			29	0		
01 土的静动力学特性与本构理论	杜彦良	04、06			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生，不招收在职博士研究生。
02 现代高土石坝设计理论与方法	徐卫亚	04				
03 软土地基处理与基础工程	高玉峰	01、02、03				
04 岩石力学与岩体工程	刘汉龙	01、02、03				
05 岩土渗流理论与测试	吴宏伟	01、03				
06 隧道与地下工程	邵建富	04				
	阮怀宁	04				
	施建勇	03				
	朱 伟	01、05、06				
	蒋明镜	01、03				
	梅国雄	01、03				
	朱其志	04、05、06				
	孙树林	03、04				
	朱俊高	01、02				
洪宝宁	01、03					
王保田	01、03、05					
蔡耀军	01、04					
李青云	01、02、04					
朱珍德	04					

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	刘 军	01、04				
	陈永辉	01、03				
	李建林	04				
	高 玮	04、06				
	孔纲强	03				
	王环玲	04、05				
	李国维	01、03				
	雷国辉	01、03				
	沈 扬	01				
	吴跃东	01、03、05				
	彭 劼	01、03				
	王 伟	04、05、06				
	陈 亮	01、05				
	石 崇	04、06				
	姬 建	02、03、06				
	应宏伟	01、03、06				
	周云东	01、03、06				
	石修松	01、03、06				
	张 飞	03、06				
	丰土根	01、03、06				
	张福海	03				
	吴勇信	01、03、06				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	张宁 卞夏 倪小东	01、03、06 01、03、06 05、06				
081402 ▲ 结构工程			8	0		
01 混凝土结构基本理论及近代计算方法	陈厚群	01、05			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生，不招收在职博士研究生。
	钮新强	01、04				
02 钢结构基本理论及结构分析方法	杜彦良	04、05				
03 新型结构与钢-混凝土组合结构性能与设计	吴胜兴	01、04				
	周继凯	01、03、04、05				
04 工程结构耐久性、鉴定与加固	余岭	05				
	胡少伟	01、03				
05 工程结构抗震与振动控制	曹茂森	01、05				
	沈德建	04、05				
	陈徐东	01				
	周广东	04、05				
	伞冰冰	02				
	赵海涛	01、04				
	刘琳	04				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
081405 ▲防灾减灾工程及防护工程			5	0		
01 地震灾变与工程抗震	陈厚群	01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生，不招收在职博士研究生。
02 爆炸力学与工程抗爆	周丰峻	01、02				
03 基础隔振与振动控制	谢先启	02、04				
04 城市安全与防灾减灾	李俊杰	01				
	徐卫亚	01、04				
	高玉峰	01				
	朱珍德	04				
	刘 军	01、02、04				
	张燎军	01				
	陈国兴	01、03、04				
	刘瑞朝	02、04				
	陈育民	01、02、04				
081406 ▲桥梁与隧道工程			5	0		
01 钢桥疲劳及维护	吉伯海	01、02			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生，不招收在职博士研究生。
02 组合结构及混凝土桥梁结构理论	王 媛	05、06				
03 桥梁抗震	袁爱民	02、04				
04 混凝土桥梁监测技术及耐久性	傅中秋	01、02				
05 隧道工程灾害防治理论与技术	蒋林华	03				
06 现代隧道工程设计分析理论	朱珍德	05、06				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
0814Z3 △ 道路与交通工程			2	0		
01 新型路面材料与结构	黄 卫	01、02			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生，不招收在职博士研究生。
02 桥面铺装材料与结构	于 新	01、02				
03 城市交通基础设施运营管控	郑长江	03				
	刘 军	01、02				
	陈永辉	01				
	沈德建	02				
085900 土木水利			2	2		
02 土木工程	徐卫亚	02			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
	高玉峰	02				
	施建勇	02				
	朱其志	02				
	朱俊高	02				
	朱珍德	02				
	陈永辉	02				
	孔纲强	02				
	李国维	02				
	周继凯	02				
	刘 军	02				
	吉伯海	02				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	王保田 王环玲 高 玮	02 02 02				
环境学院			46	2		
081403 ▲ 市政工程			6	0		
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	操家顺 林 涛 刘 成 许 航 郑晓英 冯 骞 罗景阳	02、03、04 01、02、04 01、03 01、03 02、03 02、03 02、03			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
083000 ★☆ 环境科学与工程			33	0		
01 水资源保护与生态系统建设 02 污染控制理论及修复技术 03 污染治理工程 04 水环境质量改善与生态修复技术 05 湿地物质输移规律及人工湿地技术	王 超 王沛芳 华祖林 朱 伟 陆光华	01、02、03 01、02、03 04、05、07、08 04、05、06 04、11、12			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
06 固体废弃物处理及资源化利用	韩龙喜	07、08、13				
07 环境生态水力学及污染物输移规律	朱 亮	03、04、10				
	李 轶	02、03、10				
08 环境影响评价与系统规划	祝建中	10、12				
09 环境地理学及环境演化规律	袁旭音	01、14				
10 水污染控制理论及技术	李一平	07、08、10				
11 环境毒理学	杨汉培	10、12				
12 水环境化学	敖燕辉	01、02、12				
13 战略环评	侯 俊	01、02、03				
14 环境地球化学与生物地球化学	张松贺	04、11、14				
	刘玉虹	01、05、08				
	白 雪	07、10、12				
	倪利晓	02、04				
	钱 进	01、02、03				
	张文龙	02、03、10				
	王 华	02、07、09				
	李 勇	04、08、14				
	赵振华	02、14				
	谭 啸	01、09				
	李 颖	10、12				
	孙 琴	02、04、12				
	闫振华	01、09、14				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	陈娟 顾莉 张焕军 吴丰昌	02、04、14 04、05、07 02、04、14 02、04、08				
085700 资源与环境			6	2		
01 环境工程	王超 王沛芳 华祖林 朱伟 陆光华 朱亮 李轶 祝建中 李一平 杨汉培 敖燕辉 张松贺 王华	01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
085900 土木水利			1	0		
03 市政工程	操家顺 林 涛	03 03			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
能源与电气学院			22	0		
080800 ▲ 电气工程			18	0		
01 电力系统运行与控制	鞠 平	01、05			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
02 配用电与能效管理	陈星莺	01、02、05				
03 电气设备故障诊断与信息处理	袁 越	01、05				
04 高效能高品质电机与传动系统	王宏华	03、04、05				
05 可再生能源发电与综合能源网络	卫志农	01、02、05				
06 电力系统过电压及保护	马宏忠	02、03、05				
07 电力系统继电保护	潘文霞	03、05、06				
08 基于电力电子技术的源网荷新技术	吴 峰	01、05				
	周 军	01				
	孙永辉	01、05				
	潘学萍	01、02、05				
	张 犁	02、05、08				
	刘皓明	01、02、05				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	王 冰 赵振宙 谢 俊 孙国强 臧海祥 费峻涛 薛禹胜 徐泰山 薛 峰 郑玉平 倪 明 沈 俊	01、05 05 01、02、05 01、02、05 01 01 01 01 01、05、07 01、02、05 01、02、05				
0808J1 ▲△ 新能源科学与工程			4	0		
01 新能源资源评估与规划 02 新能源发电系统 03 新能源并网运行与智能状态诊断 04 新能源与水能综合利用	郑 源 许 昌 王 冰 张 犁 周大庆 谢 俊 左 璐 郭 苏 张 健 赵兰浩	02、04 01、02、03、04 02、03、04 02、03 02 02、04 02 01、02、03、04 04 02			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	周 领 黄 丹 王 磊 丁 坤 白建波	04 02、04 02、03 02、03 01、02				
信息学部（计算机与信息学院）			30	0		
081000 信息与通信工程			7	0		
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	曹 宁 王慧斌 谭国平 蒋德富 沈明威 王 峰 李臣明 高红民 陈嘉琪 蒋爱民 韩庆邦 刘小峰 霍冠英 陈云飞 张 兵	02、04 01、03 03、04 02、03 02、03 02、03 03、05 01、03 01、02 03、05 02、05 03、05 01、03 05 01、03			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
081200 ▲ 计算机科学与技术			17	0		
01 分布式计算与处理	朱跃龙	02、05			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
02 数据与知识工程	刘惠义	03、04				
03 人工智能	周晓峰	01				
04 多媒体技术及应用	许卓明	02、03				
05 水信息学	冯 钧	02				
	曹 宁	03、04				
	韩立新	03、04				
	许 峰	01、02				
	毛莺池	01、03				
	张鹏程	01、03				
	蒋德富	03				
	胡鹤轩	03、04				
	叶保留	01				
	唐 斌	01、03				
	高红民	03、04				
	李庆武	03、04				
	韩光洁	03、05				
	范新南	03、05				
	艾 萍	02、03				
	曹 杰	02、03				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
0812Z1 △ 水信息学			1	0		
01 信息系统分析与集成 02 信息获取与处理 03 水信息理论与技术	朱跃龙 刘惠义 艾 萍	01、02、03 01、02、03 01、03			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
083500 ▲ 软件工程			5	0		
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	周晓峰 许卓明 韩立新 许 峰 毛莺池 叶保留 唐 斌 张鹏程	01、04 02 02、03 03、04 03 03 03 01、04			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
信息学部（物联网工程学院）			6	0		
0810Z2 △ 物联网技术与应用			6	0		
01 传感网理论与应用 02 智能感知与信息处理 03 云计算与大数据	范新南 李庆武 陈正鸣	01、02 01、02 02、03			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	费峻涛 韩庆邦 蒋爱民 倪建军 张学武 何坤金 霍冠英 王海滨 毛 亿	02 02 02 02、03 02、03 02、03 02 01、02 01、02				
信息学部（人工智能学院）			15	0		
0812J1 ▲△ 人工智能			15	0		
01 人工智能基础理论与方法	王 建	02、03			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
02 领域数据智能感知与理解	高玉琴	04				
03 无人协同系统与智能装备技术	田正宏	03、05				
04 智慧流域及水资源智能调控	杨 涛	04、05				
05 土木水利工程智能建造与安全	郑长江	02、03				
	吴跃东	05				
	潘学萍	02、03				
	刘皓明	03、05				
	王慧斌	02、03				
	胡鹤轩	01、04				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	冯 钧	02、04				
	谭国平	01、03				
	陈嘉琪	02				
	倪建军	02、03				
	韩庆邦	02、05				
	张学武	01、03、05				
	霍冠英	01、03				
	韩光洁	03				
	刘小峰	01、03				
	杨英宝	02				
	苏红军	02				
	缴锡云	04				
	方国华	02、04				
	雍 斌	02、04				
	刘 磊	01				
	沈德建	05				
	周继凯	05				
	何坤金	01、02				
	芮小平	02、04				
	雷 冬	02、04、05				
	金光球	04				
	李臣明	02				
	陈正鸣	02、03				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制 计划	非全日 制计划		
	徐鹏飞 王 浩 Angelo Cangelosi	02、03 04 01、02				
力学与材料学院			32	0		
080100 ☆▲ 力学			27	0		
01 工程结构破坏力学与安全	蒋林华	06			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	1. 其中 06 方向单独排 名，招生计划为 3 人。 2. 不招收同等学力考 生。
02 计算力学与工程仿真	章 青	01、02、03、05				
03 工程材料力学特性与行为	周建方	01、02、03				
04 环境流体力学与应用	杜成斌	01、02、03、05				
05 结构动力学与灾变控制	殷德顺	01、02、03、04				
06 材料与结构安全	邵国建	01、02、03				
	余天堂	01、02、03				
	储洪强	06				
	徐金霞	06				
	吴玉萍	06				
	苟晓凡	01、02、03				
	马爱斌	06				
	江静华	06				
	黄 丹	01、02、03、05				
	蒋亚清	06				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	蔡 新	01、02、03				
	黄文雄	01、02、03、04				
	周泽华	06				
	雷 冬	01、03、05				
	茅晓晨	01、02、03、05				
	王 磊	01、02、03、04				
	程江波	06				
	宋 丹	06				
	曹茂森	01、02、05				
	李保松	06				
	应国兵	06				
	孙洪广	02、04				
	许文祥	01、02、03、04				
	傅卓佳	01、02、03、04				
	张建峰	06				
	洪 晟	06				
	林 继	02、03				
	吴国松	06				
	宋子健	06				
	吕亚茹	02、03、05				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
0814Z2 ▲△ 土木工程材料			4	0		
01 混凝土材料	蒋林华	01、03、05			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
02 复合材料	储洪强	01、03、05				
03 新型建筑材料	徐金霞	01、03、05				
04 金属结构材料	吴玉萍	02、04				
05 土工合成材料	苟晓凡	01、02、04				
	马爱斌	02、04				
	江静华	02、04				
	蒋亚清	01、03、05				
	周泽华	02、04				
	唐春梅	01、03、05				
	程江波	02、04				
	宋丹	01、02、04				
	李保松	02、04、05				
	应国兵	02、03、04				
张建峰	02、03、04					
洪晟	02、04					
饶磊	02、04					
吴国松	02、03、04					
宋子健	01、03、05					

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
085900 土木水利			1	0		
01 水利工程	章青 蔡新 杜成斌 余天堂	01 01 01 01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
地球科学与工程学院			26	1		
081600 ▲ 测绘科学与技术			11	0		
01 卫星大地测量	何秀凤	01、02、03			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
02 导航与位置服务	岳建平	03				
03 精密工程测量与安全监测	李浩	04、05				
04 智能摄影测量与机器视觉	岳东杰	01、02、03				
05 遥感机理与方法	吴太夏	05、06				
06 资源环境遥感	杨英宝	05、06				
07 时空大数据挖掘与服务	苏红军	05、06、07				
	文援兰	01、02				
	芮小平	06、07				
	高永年	05、06、07				
	瓦格纳	01				
	薛朝辉	04、05、06				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制 计划	非全日 制计划		
	王 红 周成虎 唐新明 王晋年 刘焱雄	05、06 05、06、07 05、06、07 06 01、02、03				
081800 ▲ 地质资源与地质工程			14	0		
01 岩土体结构与工程地质特性	周志芳	02、09、10			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
02 水文地质	王锦国	02、09、10、11				
03 地质环境与地质灾害	刘 瑾	01、03、06、11				
04 应用地球物理	窦 智	02、09、10、11				
05 应用地球化学	骆祖江	02、03、10、11				
06 地质体监控与信息技术	黄 勇	02、10、11				
07 地质工程三维建模与可视化	卢小慧	02、03、05、10、11				
08 地球物理探测仪器	陈志坚	01、03、06				
09 多孔介质流体力学	张发明	01、03、07				
10 工程地下水	孙树林	01、03、04				
11 地下水资源与环境	袁宝远	01、03、06				
	孙少锐	01、03、06、07				
	魏继红	01、03、06、07				
	祁长青	01、03、06、07				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	李 磊 钱 卫 巴 晶 张宏兵 谭红兵 饶文波 何满潮 孙占学 汪集旸	01、03 03、04、08 04、06、08、09 04、08 02、05、11 02、05、11 01、03、06、07 02、03 09、10、11				
085700 资源与环境			1	1		
02 地质工程 03 测绘工程	王锦国 骆祖江 孙少锐 巴 晶 何秀凤 岳东杰 吴太夏	02 02 02 02 03 03 03	03 方向 仅招收 1 名全日制	02 方向仅 招收 1 名 非全日制	①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制 计划	非全日 制计划		
农业科学与工程学院			14	2		
082802 ▲ 农业水土工程			8	0		
01 水土资源规划与高效利用	徐 辉	04、05			①1001 申请考核外国语（英语） 或 1002 申请考核外国语（日语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
02 农业高效用水理论与技术	邵孝候	01、02				
03 灌区现代化与管理	陈 菁	01、03				
04 泵站系统水力优化	缴锡云	02、05				
05 智能灌溉及其控制	俞双恩	01、02、03				
	徐俊增	02、05				
	余冬立	01、02、03				
	郭相平	02				
	夏继红	01				
	邵光成	01、02、03				
	辛 沛	01、05				
	朱成立	01、02				
	杨士红	02、05				
	沈菊琴	01、03				
	操信春	01、02				
	冯建刚	04				
	王振昌	01、02				
	王小军	01、02				
	夏永秋	01				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
082803 ▲农业生物环境与能源工程			2	0		
01 农业水土环境工程 02 设施农业环境与调控 03 微生物技术及应用 04 农业面源污染防控理论与技术	邵孝候 俞双恩 徐俊增 郭相平 余冬立 夏继红 邵光成 朱成立 杨士红 操信春 冯建刚 王振昌 王小军 夏永秋	01、02、03、04 01、04 04 01、04 01、04 01、04 02、04 04 01、04 01、04 01 01 01 04			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
0828Z1 ▲△ 农业水土资源保护			2	0		
01 水土流失机理与水土保持 02 农业水土环境保护 03 水土资源保护与生态修复	陈 菁 缴锡云 邵孝候 余冬立 郭相平 夏继红 邵光成	01、02、03 03 01、02、03 01、02、03 01 01、02、03 01、03			①1001 申请考核外国语（英语） 或 1002 申请考核外国语（日语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	俞双恩 徐俊增 朱成立 杨士红 操信春 冯建刚 王振昌 仲伯俊 王小军 夏永秋	01、02、03 02 01、03 02 02 02 02、03 01、02、03 03 02				
085700 资源与环境			1	1		
01 环境工程	邵孝候 徐俊增 余冬立 夏继红 邵光成	01 01 01 01 01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
085900 土木水利			1	1		
04 农田水土工程	徐 辉 陈 菁 缴锡云 俞双恩 郭相平 沈菊琴	04 04 04 04 04 04			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
机电工程学院			6	0		
0828Z2 ▲△ 水利机械			5	0		
01 疏浚装备与疏浚技术	倪福生	01、03			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
02 水工金属结构设计与制造	周建方	02				
03 农业水利工程机械及自动化	朱灯林	03				
04 能源工程与装备	丁 坤	03、04				
05 仿生与服务机器人	蒋永锋	01、02				
	包晔峰	02、03				
	白建波	04				
	杨 可	02、03				
	王延杰	03、05				
	骆敏舟	03、05				
	王 珏	02、04				
	周小明	04				
	徐林森	03、05				
085900 土木水利			1	0		
04 农田水土工程	朱灯林	04			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： （1）政治理论 （2）加试业务课一 （3）加试业务课二
	蒋永锋	04				
	骆敏舟	04				
	徐林森	04				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制 计划	非全日 制计划		
海洋学院			18	0		
070700 ▲ 海洋科学			17	0		
01 物理海洋学	王喜冬	01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
02 海洋生物学	王 强	01				
03 海洋地质	白学志	01				
	李艳萍	01				
	李 根	01				
	李瑞杰	01				
	宋翔洲	01				
	徐福敏	01				
	唐佑民	01				
	程旭华	01				
	廖光洪	01				
	于福江	01				
	毛志华	01				
	邢小罡	01				
	杨劲松	01				
	杨 洋	01				
连 涛	01					
陈大可	01					
周 锋	01					

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制 计划	非全日 制计划		
	袁东亮	01				
	梁湘三	01				
	魏泽勋	01				
	赵 哲	02				
	陶玉强	02				
	李文均	02				
	张奇亚	02				
	邵宗泽	02				
	秦 松	02				
	王毛毛	03				
	张传琳	03				
	姜仕军	03				
	印 萍	03				
	吴能友	03				
	陈建文	03				
	陶春辉	03				
	鄢全树	03				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
085700 资源与环境			1	0		
02 地质工程	白学志 张传琳 姜仕军	02 02 02			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	同等学力加试科目： (1) 政治理论 (2) 加试业务课一 (3) 加试业务课二
理学院			5	0		
0707Z2 ▲△ 海洋应用物理学			1	0		
01 光电测试与信息处理 02 能源材料 03 微纳光电子器件	唐春梅 姚红兵 邵智斌 张爱梅 朱卫华	02 01 03 01、03 01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
0801Z2 ☆▲△ 现代力学数学基础			4	0		
01 非线性泛函分析与无穷维动力系统 02 力学中的变分方法 03 数学与交叉科学研究；广义积分	安天庆 叶国菊 李晓军 刘磊	02 03 01 04、05			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
理论和广义微分方程	缪 龙	03				
04 基于强化学习的多智能体系统最优控制	王旭辉	02				
	杨建斌	03				
05 随机系统分析与控制	朱永忠	05				
	陈 华	04				
	程 星	01				
商学院			35	0		
120100 ▲ 管理科学与工程			13	0		
01 管理科学与系统工程	王慧敏	01、02、03、04			①1001 申请考核外国语（英语）	不招收同等学力考生。
02 项目管理与工程管理	吴凤平	01、04			②2001 申请考核业务课一	
03 信息管理与电子商务	许长新	01、02、04			③3001 申请考核业务课二	
04 金融工程与投资管理	卞艺杰	03、04				
	丰景春	02、03				
	王济干	01				
	张 阳	02				
	黄德春	02、04				
	陈军飞	01、03、04				
	陈柳鑫	01、03、04				
	鞠茂森	02				
	田贵良	04				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	徐绪堪 周申蓓 赵又霖 邓玉林 张 兵 陈星莺 冯峻林 刘春生 沈凤生 郑声安 施琴芬 张学清	01、03 01 01、03、04 01 04 03、04 02 02 02 02 01 01、02、04				
120200 ☆▲ 工商管理			22	0		
01 战略管理与协同治理 02 人力资源与组织管理 03 技术经济与创意创新创业 04 会计、财务与金融管理 05 营销管理与商务智能 06 水利水电与资源管理 07 跨国投资与跨国经营 08 水文旅与游艇管理	张 阳 郑垂勇 周海炜 史安娜 王济干 黄德春 赵 敏 许长新 卞艺杰	01、02、03、08 01、02、03、04、06 01、07、08 01、03、04、06 02 03、04、06、08 01、02、03、04、06 01、03、04、06 03、05、06			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
	唐 震	01、02				
	吴凤平	01、03、06				
	黄永春	02、03、05				
	田 泽	01、03、06、07				
	潘海英	03、04、06				
	周申蓓	01、03、06				
	张长征	04、06、07				
	田贵良	04、06				
	张 兵	01、04				
	陈军飞	06				
	邓玉林	02				
	新 夫	03、04、06				
	余菲菲	01、03				
	徐绪堪	01、05、08				
	黄涛珍	03、06				
	毛春梅	01、03、06				
	沈菊琴	03、04、06				
	汪 群	01、02、08				
	成长春	01、03				
	李程骅	03、05				
	何伟军	01、06				
	周 勇	01、07				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
公共管理学院			22	0		
030300 ▲ 社会学			15	0		
01 移民研究	施国庆	01、04、05			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
02 城乡社会学	陈阿江	02、03				
03 环境社会学	陈绍军	01、04、05				
04 工程社会学	黄健元	05、06				
05 社会管理与社会政策	王毅杰	02、05、07				
06 人口学	许佳君	01、02、05				
07 社会工作	曹海林	02、05、07				
08 社会人类学	顾金土	03、05				
	陈 涛	03、05				
	沈洪成	02、05				
	田 阡	08				
0303J1 ▲△ 移民科学与工程			4	0		
01 移民科学	施国庆	01、02、03、04			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
02 移民工程	陈绍军	01、02、03、04				
03 移民管理	许佳君	01、02、03、04				
04 移民社会经济	赵小凤	01、03、04				
	陈广华	02、03				
	张海榕	04				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制计划	非全日制计划		
0303Z1 ▲△ 社会治理与公共政策			3	0		
01 社会治理理论与政策	黄涛珍	01、03			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
02 基层社会治理	毛春梅	01、03				
03 资源管理与公共政策	曹海林	01、02				
	张玲玲	01、03				
	李 静	01、02				
法学院			3	0		
0303Z2 ▲△ 法律社会学			3	0		
01 法治政府与法治社会	邢鸿飞	01			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
02 法律与环境	李义松	02				
03 法律与社会	王春业	03				
04 部门法社会学	陈广华	04				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	招生方向	招生计划		考试科目	备注
			全日制 计划	非全日 制计划		
马克思主义学院			19	0		
030500 ▲ 马克思主义理论			19	0		
01 马克思主义基本原理	黄明理	01、02			①1001 申请考核外国语（英语） ②2001 申请考核业务课一 ③3001 申请考核业务课二	不招收同等学力考生。
02 马克思主义中国化研究	余达淮	01、02				
03 国外马克思主义研究	李映红	01、02				
04 思想政治教育	单连春	01、04				
05 党的建设	王 英	01、05				
	邢鸿飞	01				
	韩璞庚	01				
	韩凤鸣	02、04				
	李粟燕	02、04				
	颜玉凡	02				
	金林南	03、04				
	戴 锐	04、05				
	双传学	04、05				
	刘兴平	04、05				
	张 静	04				
	黄世虎	04				
	李 宁	05				
	孟 新	05				

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“十四五”省重点学科，△符号表示自主增设学科专业或交叉学科。

河海大学 2023 年博士研究生招生学院联系方式

序号	所在校区	招生学院	联系人	联系电话
1	我校有三个校区： 西康路校区 江宁校区 常州校区 具体专业所在校区请咨询学院	水文水资源学院	许老师	025-83786614
2		水利水电学院	柳老师	025-83786501
3		港口海岸与近海工程学院	郝老师	025-83786187
4		水科学研究院	郁老师	025-83772079
5		土木与交通学院	刘老师	025-83786552
6		环境学院	单老师	025-83786697
7		能源与电气学院	曹老师	025-58099096
8		信息学部（计算机与信息学院）	吴老师	025-58099136
9		信息学部（物联网工程学院）	蒋老师	0519-85192040
10		信息学部（人工智能学院）	姜老师	025-58099106
11		力学与材料学院	贺老师	025-83787027
12		地球科学与工程学院	俞老师	025-58099141
13		农业科学与工程学院	阚老师	025-58099569
14		机电工程学院	周老师	0519-85191981
15		海洋学院	李老师	025-83787813
16		理学院	董老师	025-58099160
17		商学院	赵老师	025-58099220
18		公共管理学院	田老师	025-83787376
19		法学院	张老师	025-83787371
20		马克思主义学院	唐老师	025-83787851