

河海大学 2018 年高等学历继续教育招生章程

一、学校概况

河海大学是一所具有百年办学历史，以水利为特色，工科为主，多学科协调发展的教育部直属全国重点大学，是实施国家“211 工程”重点建设、国家优势学科创新平台建设、一流学科建设以及设立研究生院的高校。百年来，学校在治水兴邦的奋斗历程中发展壮大，被誉为“水利高层次创新创业人才培养的摇篮和水利科技创新的重要基地”。学校在南京市、常州市设有西康路校区、江宁校区和常州校区，占地面积 2579 余亩。

河海大学的水利工程、环境工程学科综合实力处于全国领先地位，水利工程学科总体实力最强，支撑及相关学科门类众多。截止 2017 年 9 月底，各类学历教育在校学生 51419 名，其中研究生 16439 名，普通本科生 19870 名，成人教育学生 13874 名，留学生 1182 名。河海大学现有教职工 3441 名，具有高级职称的专任教师 1354 名，博士生导师 483 名；其中中国工程院院士 2 名，双聘院士 15 名。

河海大学成人高等教育具有悠久的历史，自 1958 年创办以来，为国家培养了数十万实用性专业技术人才，是国家级“高等学校继续教育示范基地”和“专业技术人员继续教育基地”。远程与继续教育学院依托学校雄厚的师资力量，面向全国招生，在江苏、安徽、浙江、贵州、山西、辽宁、吉林、黑龙江、湖南、河南、广东、福建、新疆、云南、江西、陕西、四川、河北等 18 个省(市)、自治区设有 54 个函授站或校外学习中心，年招生规模达 6000 人左右。

经过半个世纪多的探索和实践，河海大学成人高等教育积累了丰富的办学经验，形成了具有特色的教育模式。在学历教育方面，形成了以专科起点升本科（简称：专升本）为主，兼顾高中起点升本科（简称：高起本）和高中起点升专科（简称：高起专），水利特色和其它专业相结合，多层次、多形式、多地域的办学格局。目前我校成人高等教育主要采用函授办学形式，开设 55 个本、专科专业，对符合条件的本科毕业生授予学士学位。在非学历教育方面，为解决社会急需，积极举办以岗位培训为重点的继续教育培训，为社会培养了一大批德才兼备的高级专业技术人才和管理人才，赢得了良好的社会信誉。

二、招生形式

河海大学高等学历继续教育属国民教育系列，列入国家招生计划，国家承认学历。2018 年招生包括两种形式：

1. 全国成人高校招生统一考试

参加全国成人高校招生统一考试，由各省、自治区、直辖市统一组织录取。

2. 江苏省成人高校招生改革项目选拔考试

江苏省成人高校招生改革项目选拔考试包括两类：艰苦行业和校企合作推荐考核择优入学。由学校按照单列计划限额，综合评价，择优确定拟录取名单，报江苏省考试院审批录取。

三、招生专业及计划

1. 河海大学 2018 年高等学历继续教育全国招生分省分专业计划见附件 1。
2. 河海大学 2018 年高等学历继续教育招生改革项目分专业计划见附件 2。

四、报考须知

(一) 报名条件

1. 遵守中华人民共和国宪法和法律。
2. 报考高起本、专科考生应具有高中毕业文化程度；
3. 报考专升本的考生必须具有经教育部审定核准的国民教育系列大学专科及以上毕业证书的人员。
4. 参加江苏省成人高校招生改革项目选拔考试的考生必须是水利行业、重点企业推荐的一线在职工作人员。（具体推荐考核程序见附件 3）

(二) 报名时间及方式

1. 全国成人高校招生统一考试报名时间

(1) **网上报名时间：**预计 8 月 25 日至 9 月 18 日之间（具体报名时间以各省招生考试院或招办公布为准），考生凭本人有效证件号码和本人手机号码登录 2018 年各省成人高校网上报名系统报名、填报志愿。

(2) **报名确认时间：**预计 8 月 30 日至 9 月 20 日之间（具体报名确认时间以各省招办公布为准），网上成功报名后，在规定时间内，高起专考生请携带身份证件到各省成考报名点进行现场信息采集和确认；专升本考生请携带专科或以上毕业证原件和教育部学历证书电子注册备案表到各省成考报名点进行现场信息采集和确认。

未经现场信息采集和确认者，网上报名无效。

2. 江苏省成人高校招生改革项目选拔考试报名时间

- (1) 第一阶段预报名时间：7 月 1 日至 8 月 20 日。

网址：<http://slpx.hhu.edu.cn>（进入该页点击右上角“培训+学历”模块）。

- (2) 第二阶段报名确认时间

推荐单位对申报考生的资格进行初审，学校根据相关要求进行复审后公布并通知合格的考生进行第二阶段的网上报名和现场确认。

考生凭本人有效证件自行登录江苏省成人高校网上报名系统（<http://www.jseea.cn>）填报相关信息，并支付报名费。

网上成功报名后，在规定时间内，高起专考生请携带身份证件到江苏省成考报名点进行现场信息采集和确认；专升本考生请携带专科或以上毕业

证原件和教育部学历证书电子注册备案表到江苏省成考报名点进行现场信息采集和确认。

未经现场信息采集和确认者，网上报名无效。

网上报名时间：9月3--9月6日。

（具体报名时间以江苏省招生考试网公布为准）

现场确认地点：江苏省考试院指定成考现场确认点。

现场确认时间：9月6--8日。

（具体确认时间以江苏省招生考试网公布为准）

（三）考试科目

1. 全国成人高校招生统一考试科目

全国成人高校招生统一考试科目由教育部相关部门指定的并统一命题。统一考试科目如下（具体考试科目由教育部下达通知为准）：

（1）专升本：

理工类：政治、外语、高数（一）；

经管类：政治、外语、高数（二）。

（2）高起专：

文史类：语文、数学（文）、外语；

理工类：语文、数学（理）、外语。

（3）高起本：

文史类：语文、数学（文）、外语、史地综合；

理工类：语文、数学（理）、外语、理化综合。

2. 江苏省成人高校招生改革项目选拔考试科目

江苏省成人高校招生改革项目选拔考试科目是在江苏省考试院的指导下，由学校和推荐单位共同制定的，其中：公共文化基础考试科目由河海大学组织命题和考试；专业知识技能和政治思想由推荐单位人事主管部门组织考核。自主考试科目如下：

（1）专升本：

考试科目： 公共文化基础；

考核科目一： 专业知识技能；

考核科目二： 政治思想。

（2）高起专：

考试科目： 公共文化基础；

考核科目一： 专业知识技能；

考核科目二： 政治思想。

（四）考试时间

全国成人高校招生统一考试时间：预计10月27日、28日（具体时间以

教育部下达通知为准)。

江苏省成人高校招生改革项目选拔考试时间:

专业知识技能和政治思想考核时间: 单位推荐意见于 8 月 20 日之前完成。

公共文化基础笔试考试时间: 9 月 6 日 (具体时间地点另行通知)。

(五) 照顾录取政策

1. 照顾录取政策以各省招办公布为准。

2. 江苏省免试生照顾录取政策

(1) 参加“选聘高校毕业生到农村任职”、“三支一扶”、“大学生志愿服务西部计划、苏北计划”等项目服务期满并考核合格,且户口或工作单位在江苏省的人员。

(2) 在职普通高职(专科)、五年一贯制高职学校获省级及以上三好学生、优秀学生、优秀共青团员、优秀共青团干部”等称号的毕业生,可免试入学专升本相关专业。

(3) 已获得国民教育系列本科及以上学历及以上文凭,报考成人高等教育本科第二学历者,可免试入学专升本;已获得国民教育系列专科及以上文凭,报考成人高等教育专科第二学历者,可免试入学高起专。

(4) 参加 2018 年江苏省普通高考、普通高校对口单招考试和普通高校“专转本”选拔考试,符合考试成绩互认改革试点报考条件的考生,原考试成绩可以直接作为成人招生入学条件,按照报考的学历层次,单列计划,择优录取。

其它政策可查询江苏省教育考试院网址 (<http://www.jseea.cn>)。

(六) 录取办法

1. 全国成人高校招生统一考试录取

参加全国成人招生统一考试且成绩达到所在省、自治区、直辖市录取最低控制分数线的考生,根据招生章程和“从高分到低分择优录取”的原则,由各省、自治区、直辖市教育厅进行录取。

2. 江苏省成人高校招生改革项目选拔考试录取

参加江苏省成人高校招生改革项目选拔考试(报考“艰苦行业”和“校企合作”)的考生,经资格审核、考核合格和公示无异议,根据招生章程和择优录取政策,由学校进行拟录取后报江苏省教育考试院审批后录取。

(七) 收费标准(学费标准如果调整,则按新标准执行)

按照江苏省物价局规定的学费标准收费。具体收费标准如下:

专升本: 2420 元/年(理工类), 2200 元/年(经管类);

高起本: 2420 元/年(理工类), 2200 元/年(文史类);

高起专: 2090 元/年(理工类), 1870 元/年(文史类)。

(八) 毕业和学位证书

考生经各省教育考试院批准录取并注册取得学籍后,修完教学计划所规定的全部课程且成绩合格,由河海大学颁发教育部电子注册、国家承认的高等学历继续

教育本科或专科毕业证书。本科毕业生符合学士学位授予条件者,经学生本人申请,由学校学位评定委员会审定合格后,可颁发学士学位证书。

五、专业简介

河海大学 2018 年高等学历继续教育专业简介见附件 4。

河海大学雄厚的师资力量,良好的学术氛围,浓郁的人文气息为莘莘学子发奋成才创造了良好条件,欢迎广大有志青年踊跃报考河海大学!

河海大学高等学历继续教育招生咨询联系方式

招生信息网: <http://jly.hhu.edu.cn>

河海大学校本部地址:江苏省南京市西康路 1 号 邮编: 210098

电话: 025-83786250 025-3786716 传真: 025-83738339

学校网址: <http://www.hhu.edu.cn>

常州校区地址:江苏省常州市晋陵北路 200 号 邮编: 213022

电话: 0519-85120373

网址: <http://www.hhuc.edu.cn>

附件 1

河海大学 2018 年高等学历继续教育全国招生分省分专业计划汇总表

序号	省份	设站单位	专业	类别	层次	计划数	联系人/联系方式	备注
1	江苏	河海大学校本部	土木工程	函授	专升本	70	常老师 025-83786336 方老师 025-83786356	社会招生
			水文与水资源工程			30		
			水利水电工程			430		
			人力资源管理			30		
			工程管理			30		
			电气工程及其自动化			30		
			工商管理			30		
			会计学			30		
			计算机科学与技术			30		
			环境工程			30		
			机械工程			40		
			测绘工程			40		
			人力资源管理		30			
			信息管理与信息系统		40			
			水利工程		80			
建设工程管理	60							

			机电一体化技术			60		
小计						1090		

2	广东	广东水利职业技术学院	机械工程	函授	专升本	25	李老师 020-38490925	社会招生
			电气工程及其自动化			50		
			水利水电工程			25		
小计						100		

3	安徽	安徽水利电力职业技术学院	工程管理	函授	专升本	120	孙老师 0551-67316995	委托培养	
			土木工程			210			
			水利水电工程			260			
			计算机科学与技术			50		社会招生	
			信息管理与信息系统			高起本			150
			机电一体化技术			高起专			50
小计						840			

4	山西	山西水利职业技术学院	水利水电工程	函授	专升本	50	冯老师 0351-6298248	社会招生
小计						50		

5	云南	云南省水利水电学校	水利工程	函授	高起专	160	扈老师 0871-65224038	社会招生
			机电一体化技术		高起专	80		
			水利水电工程		专升本	30		
小计						270		

6	吉林	长春水利电力学校	水利水电工程	函授	专升本	70	李老师 0431-87673823	委托培养
			水利工程		高起专	40		
小计						110		

7	浙江	浙江同济科技职业学院	水利水电工程	函授	专升本	100	吴老师 0571-83863015	社会招生
小计						100		

8	四川	四川水利职业技术学院	水利水电工程	函授	专升本	30	高老师 028-68611924	社会招生
小计						30		

9	新疆	新疆水利水电学校	水利工程	函授	高起专	30	阿布拉江老师 0991-6632657	社会招生
			农业水利工程		专升本	30		
小计						60		

10	福建	福建水利电力职业技术学院	水利水电工程	函授	专升本	90	蓝老师 0598-3607458	社会招生
			电气工程及其自动化			30		
小计						120		

11	黑龙江	黑龙江航运学校	港口航道与海岸工程	函授	专升本	30	朱老师 0451-88919048	社会招生
			水利水电工程			30		
			水利工程		高起专	30		
小计						90		

12	贵州	贵州省水利电力学校	土木工程	函授	专升本	30	王老师 0851-5923880	社会招生
			水利水电工程			30		
小计						60		

13	江苏	南京金陵石化技工学校	工商管理	函授	专升本	80	侯老师 025-52315218	社会招生
			工程管理			110		
			土木工程			90		
			机械工程			70		
			工商管理		高起本	40		
			机电一体化技术		高起专	160		

			建设工程管理			150		
小计						700		

14	江苏	吴江区滨湖职业培训学校	土木工程	函授	专升本	80	赵老师 0512- 63028410	社会招生
			工商管理			110		
			电气工程及其自动化			100		
			通信工程			50		
			会计学			40		
			机电一体化技术		120			
			建设工程管理		60			
小计						560		

15	江苏	常州校区	机械工程	函授	专升本	50	杨老师 0519-85120373	社会招生
			计算机科学与技术			30		
			自动化			30		
			工商管理			40		
			会计学			50		
			人力资源管理		30			
			机电一体化技术		高起专	30		

小计					260		
----	--	--	--	--	-----	--	--

16	江苏	常州铁道职业学院	工商管理	函授	专升本	30	吴老师 0519-85053130	社会招生
			机械工程			30		
小计					60			

17	江苏	苏州维特教育培训学院	机械工程	函授	专升本	160	蒋老师 0512-89994950	社会招生
			自动化			40		
			土木工程			40		
			计算机科学与技术			50		
			工程管理			60		
			工商管理			190		
			会计学			80		
			人力资源管理			80		
			机电一体化技术		高起专	220		
			建设工程管理			80		
小计					1000			

18	江苏	常州成人进修学院	工程管理	函授	专升本	30	潘老师 0519-86622677	社会招生
----	----	----------	------	----	-----	----	-------------------	------

			工商管理			70		
			会计学			30		
			机械工程			70		
			自动化			20		
			人力资源管理			40		
			土木工程			30		
			计算机科学与技术			30		
			法学			30		
			机电一体化技术		高起专	50		
小计						400		

注：1. 社会招生是指面对社会招收实用的人员。 2. 委托培养是指高等学校受用人单位委托，为其培养人才。

附件 2

河海大学 2018 年高等学历继续教育招生改革项目分专业计划汇总表

类型	专业	类别	层次	计划数	联系人/联系方式	备注		
艰苦行业	水利水电工程	函授	专升本	630	常老师 025-83786336 方老师 025-83786356 侯老师 13951845622 沈老师 13913733630			
	水文与水资源工程			30				
	土木工程			40				
	水利工程		高起专	30				
	建设工程管理			30				
校企合作	机械工程			专升本		80		
	环境工程					30		
	电气工程及其自动化					30		
	工商管理					70		
	机电一体化技术			高起专		30		
合计				1000				

注：“基层水利队伍素质提升工程”的学员，根据学生分布情况，统一安排授课地点。

附件 3.

推荐与考核

推荐程序

1. 自 2018 年 7 月 1 日起至 8 月 20 日止, 申报“艰苦行业”的考生由本人或推荐单位通过河海大学基层水利队伍培训网进行第一阶段预报名; 申报“校企合作”的考生由推荐单位统一组织并通过河海大学基层水利队伍培训网进行第一阶段预预报名。

网址: (<http://slpx.hhu.edu.cn>) (进入该页点击右上角“培训+学历”模块)

2. 在“个人报名”模块, 由考生填写相关资料, 并提交; 提交成功后, 在“打印/查询”模块, 由考生输入身份证号和验证码, 自行打印申请表, 并交至推荐单位人事主管部门。

3. 推荐单位人事主管部门负责根据招生报名条件、专业设置和人才培养的需要对申报考生的资格进行审定, 以及负责组织专业技能方面和政治思想方面的考核, 并于 2018 年 8 月 24 日之前向我校报送申请表和汇总表, 同时, 对所有推荐的考生进行公示。如有专项推荐计划需求的合作单位请与我校联系, 河海大学将根据专业及层次的实际推荐人数 (大于 30 人), 可在当地设立教学站点。

4. 8 月 28 日前河海大学根据“艰苦行业”和“校企合作”的相关要求进行复审, 对符合条件的考生由学校进行公示, 并按要求汇总报送江苏省教育考试院。同时, 通知合格的考生进行第二阶段的网上报名和现场确认, 以及参加文化基础课考核, 考核日期: 9 月 6 日 (具体时间、地点另行通知)。

5. 11 月 20 日之前完成所有培训 36 个课时学习的学员, 才能纳入录取数据库上报国家教育部, 并进行电子数据注册。

二、考核办法

1. 考核形式

采用“1+2”形式的成人高校招生改革项目选拔考试方式进行考核。

“1”表示由河海大学负责组织文化基础知识方面的考核; “2”分别表示由推荐单位负责组织专业技能方面的考核和政治思想方面的考核。

2. 考核科目、内容和科目分值

考核科目: 公共文化基础、专业知识技能和政治思想。

考核内容:

公共文化基础考核内容包括数学、英语和政治, 其中: 专升本或高起专

考核的数学和英语是指应掌握的相对应学习阶段的基本知识。

专业知识技能考核内容包括所从事本专业应掌握的基本知识技能。

政治思想考核内容包括**政治**思想品德和团队协作精神。

科目分值：每个科目满分值 150 分。

3. 考核结果

河海大学根据招生章程，对考核结果进行综合评价、择优确认拟录取名单，并报江苏省教育考试院审批录取。

河海大学高等学历继续教育专业简介

类别	序号	专业名称	专业简介
江苏省成教重点专业、特色专业	1	水利水电工程	<p>培养具有水利水电枢纽及河道整治的勘测、规划、涉及、施工、监理、运行及管理等领域的基础理论和基本技能的应用型人才。</p> <p>毕业生能在水利行政、管理部门、各流域水电开发公司和水电投资公司从事规划、设计、施工、科研和管理等工作。</p>
	2	电气工程及其自动化	<p>培养从事与电气工程相关领域的生产、设计、研发和管理方面的专业知识的应用型人才。</p> <p>毕业生在电力公司、电力和水利设计院以及其他领域从事电气工程及其自动化方面的研究、工程设计、运行管理、科技开发等工作。</p>
江苏省成教特色专业	3	水文与水资源工程	<p>培养具备扎实的自然科学和人文科学素养，掌握水文水资源、水环境和水生态专业基础理论和基本技能的应用型人才。</p> <p>毕业生能在水利、水务、能源、交通、城建等部门从事勘测评价、规划设计、预测预报与管理等工作。</p>
	4	土木工程	<p>培养具有房屋建筑、地下工程等领域从事规划、施工、管理，以及技术开发方面基本理论和基本知识的应用型人才。</p> <p>毕业生能在房屋、道路、隧道、桥梁建筑，以及港口和地基处理等领域从事规划、设计、施工、管理和研究工作</p>
品牌专业	5	港口航道与海岸工程	<p>培养具有港口、航道及海岸工程方面规划设计、研究开发和施工管理基础理论和基本技能的应用型人才。</p> <p>毕业生能在交通、水利、海岸开发等部门从事规划、设计、施工和管理等工作。</p>
	6	环境工程	<p>培养具有环境科学理论基础与实践技能、环境监测与环境质量评价、环境规划与管理等方面专业知识的应用型人才。。</p> <p>毕业后能在科研机构、规划部门、企事业单位等从事科研、教学、环境保护和环境管理等方面的工作。</p>
	7	给排水科学与工程	<p>培养掌握给水排水工程、水污染控制和水资源利用与保护的规划、设计、施工、运行管理、科研和教学等方面的应用型人才。</p> <p>毕业生能在政府机关、环保部门、企业、消防部队、科研单位从事给水排水项目的投资运作、规划管理、咨询等工作。</p>

	8	计算机科学与技术	<p>培养良好的科学素养，系统地掌握计算机硬件、软件与应用的基本理论、方法和技能的应用型人才。</p> <p>毕业生可在科研部门、教育单位、企事业单位、技术和行政管理部门等从事计算机教学、科学研究和应用等岗位的工作。</p>
	9	机械工程	<p>培养从事机械设计、制造、科技开发、应用研究和经营管理等方面工作的高级复合型工程技术人才。</p> <p>毕业生可在各行各业的设计公司、工矿企业从事机械设计、制造及自动化等技术工作。</p>
品牌专业	10	自动化	<p>培养利用自动化控制技术、电力电子技术、检测技术、电子技术、信息处理等方面专业知识的应用型人才。。</p> <p>毕业生可在电力系统、水利、能源、交通各个工业部门从事自动化系统的研究、工程设计、运行管理、科技开发及教学工作。</p>
	11	测绘工程	<p>培养具备地面测量、海洋测量、空间测量、摄影测量与遥感以及地图编制等方面专业知识的应用型人才。。</p> <p>毕业生能在城建、土木、途观、房产、水利、电力、交通部门从事规划、设计、生产、管理工作。</p>
	12	工程管理	<p>培养具备管理学、经济学和土木工程技术的基本知识，掌握现代管理科学的理论、方法和手段等方面的应用型人才。</p> <p>毕业生能在工程建设领域从事项目决策和全过程管理等工作。</p>
	13	通信工程	<p>培养具备从事现代通信系统和网络的设计、开发、调测和工程应用的基本能力。</p> <p>毕业生能在通信领域中从事研究、设计、制造、运营及在国民经济各部门工作。</p>
	14	信息管理与信息系统	<p>培养掌握信息系统的规划、分析、设计、实施和管理等方面的方法与技术，具有一定的信息系统和信息资源开发利用实践和应用能力方面的应用型人才。</p> <p>毕业生能在国家政府部门、企事业单位等从事信息系统建设与信息管理的工作。</p>
	15	农业水利工程	<p>培养具有从事农业水土资源开发利用与保护及城镇供水工程的规划和设计能力，以及掌握农业水利工程学科的基本理论和基本知识等方面的应用型人才。</p> <p>毕业生可在能在农田水利、水电、水保领域从事工程勘测、规划、设计、施工和管理工作。</p>
	16	法学	<p>培养具备法学的基本理论和基本知识，能够运用理论和方法分析问题和运用法律管理事务与解决问题基本能力的应用型人才。</p> <p>毕业生能在国家机关、企事业单位和社会团体从事法律工作。</p>
	17	会计学	<p>培养掌握会计、审计及工商管理等方面基本理论及基本知识的应用型人才。</p> <p>毕业生能在政府机关、事业单位、金融机构、工商企业、注册会计师事务所等部门从事会计、审计、资产评估等方面工作。</p>

18	人力资源管理	<p>培养掌握经济、法律及人力资源管理等方面知识和能力的的应用型人才。</p> <p>毕业生能在企、事业单位从事人力资源管理方面工作。</p>
19	工商管理	<p>培养掌握工商经济与工商企业管理相关知识和能力等方面的应用型人才。</p> <p>毕业生能在工商企业、政府部门及相关部门或单位从事管理、策划、市场营销、公共关系和市场调查等方面工作。</p>
20	水利工程	<p>本专业培养具有水利工程的勘测、规划、设计、施工、科研和管理等方面的知识的高级工程技术人才。</p> <p>毕业生能在水利、水电、水保等部门从事规划、设计、施工、科研和管理等方面工作。</p>
21	机电一体化技术	<p>培养掌握机械、电子、计算机控制、数控等方面基本理论知识的应用型人才。。</p> <p>毕业生能在汽车、机械、信息技术等行业从事数控机床技术、机电一体化设备、计算机自动控制设备工作。</p>
22	建设工程管理	<p>培养掌握中小型建筑工程施工管理、监理、技术经济分析和工程评价论证等方面的应用型人才。。</p> <p>毕业生能在建设监理企业和施工企业从事施工监理和施工企业技术管理工作。</p>