

水文水资源学院 2025 年硕博连读（第二批） 招生工作细则

根据《关于选拔 2025 年度硕博连读研究生（第二批）的通知》（河海校科教〔2025〕3 号）及《河海大学 2025 年博士研究生招生公告（硕博连读第二批）》等文件要求，结合学院实际情况，经认真讨论，制定如下考核细则：

一、 招生计划

学院 2025 年博士研究生招生目录的全日制学科专业均开展硕博连读招生。符合条件的硕士研究生可向具有博士学位授权的本学科专业或相近学科专业申请。各专业招生计划如下：

专业代码	专业名称	硕博连读二批 招生计划	其中导师 绩效计划	其中科研 博士计划	备注
081501	水文学及水资源	3	1	1	
0815Z1	城市水务	1			
0830Z1	生态水利	1			
085900	土木水利	2		1	
085700	资源与环境	1			
081501	水文学及水资源	2	2		长江院
081501	水文学及水资源	1			水科院

注：招生计划为参考计划，根据生源情况等予以适当调整。

二、 资格审核

1. 河海大学 2024 级具有学士学位且档案转入学校的优秀全日制非定向学术学位硕士研究生可以申请硕博连读学术学位博士研究生或专业学位博士研究生。

2. 河海大学 2024 级具有学士学位且档案转入学校的优秀

全日制非定向专业学位硕士研究生可以申请硕博连读专业学位博士研究生。

3. 拥护中国共产党的领导，具有正确的政治方向，热爱祖国，愿意为社会主义现代化建设服务。

4. 品德良好，遵纪守法，在校期间未受过纪律处分，身心健康。

5. 申请者须完成第一学期所要求的全部硕士课程学习，课程成绩优良，学位课程加权平均成绩（学位课程加权平均成绩=各学位课程成绩与相应学分的乘积之和/各学位课程学分之和，下同）排名位于专业前 50%或者学位课程加权平均成绩不低于 80 分，且无不及格课程；具有较强创新精神和科研创新能力。学术能力强、科研成果突出者或在高水平竞赛（中国国际大学生创新大赛、“挑战杯”竞赛）主体赛中取得全国奖项的参赛团队的硕士研究生（团队排名前 3）同等条件下可优先推荐。

6. 较熟练地掌握和运用一门外国语。

三、材料提交

1. 参加我院考核的学生，需提供以下材料：

①《报考攻读博士学位研究生登记表》；

②《河海大学硕博连读申请表》；

③《河海大学硕博连读专家推荐表》（2份）。需两名专家出具，其中一名应为申请人硕士指导教师；另一名应为与本学科相关的副高及以上职称专家；

④硕士阶段学习成绩证明（自助打印机打印）；

⑤已发表或录用的学术论文复印件，各类证书（英语四、六级成绩单、各类获奖证书等）复印件；

⑥其他可以体现本人学术水平与能力的相关材料等。

2. 考生应当认真了解并严格按照要求填报报考信息, 报考信息经考生确认提交报名截止后一律不作修改。在选拔、申请、审核过程中如有弄虚作假者, 一经发现一律取消申请资格, 严重者按规定给予纪律处分。

四、 综合考核安排

学院硕博连读综合考核采取面试方式进行。主要对申请者的思想政治素质和品德、专业综合知识、创新精神和培养潜能、外语水平等进行综合考核。综合考核成绩满分为 100 分, 60 分为合格。

申请人准备 PPT 介绍, 时长不超过 10 分钟, 内容包括个人学习简历、科研成果、未来研究计划等。

专业代码	专业名称	报到时间	报到地点	面试时间	面试地点	备注
081501	水文学及水资源	2025. 03. 12 10: 00-10: 10	金坛校区 34 号楼 320	2025. 03. 12 10: 10 起	金坛校区 34 号楼 318	
0815Z1	城市水务					
0830Z1	生态水利					
085900	土木水利					
085700	资源与环境					

五、 录取

1. 有以下情况之一者不予录取: 资格审核未通过; 综合考核不合格; 未按时参加综合考核; 未落实导师(原则上报考导师不予调换)。

2. 学院研究生招生工作领导小组在各专业各类型招生计划内, 按博士生导师年度招生名额和考生综合考核成绩提出建议录取名单, 报学校审定。

六、 其他

1. 本实施细则由水文水资源学院研究生招生工作领导小组负责解释。未尽事宜，按照上级有关部门文件、《河海大学2025年博士研究生招生简章目录》等执行。

2. 水科学研究院、水资源高效利用与工程安全国家工程研究中心、水灾害防御全国重点实验室、长江保护与绿色发展研究院相关专业硕博连读实施细则参照本实施细则执行。

3. 学院联系方式

咨询电话：025-83786614，联系人：许老师

监督电话：025-83787361，联系人：宋老师

水文水资源学院

2025年3月6日