

河海大学

研究生培养基地简报

(总第 12 期 2017 年第 10 期)

河海大学研究生基地管理办公室

2017 年 11 月

基地快讯

我校与多家基地单位共同成立我国首个创新型流域水科学研究院

11 月 5 日，学校与研究生联合培养基地单位：水利部太湖流域管理局、南京水利科学研究院、上海勘测设计研究院有限公司共同发起的太湖流域水科学研究院（以下简称太湖研究院）在上海正式成立。这是我国首个流域层面水利科技领域高层次协作平台，也是流域水利科研机制的创新实践成果。

水利部副部长陆桂华等领导，太湖流域管理局局长吴文庆，河海大学校长徐辉、副校长郑金海，南京水利科学研究院院长张建云，上海勘测设计研究院董事长石小强等出席成立大会。陆桂华副部长为太湖流域水科学研究院揭牌并讲话，徐辉校长、张建云院长和石小强董事长分别代表发起单位致辞并签署共建协议。成立大会由太湖流域管理局局长吴文庆主持。

太湖研究院将遵循“密切合作、平等互利、问题导向、注重实效”原则，围绕太湖流域防洪、水资源、水生态环境、综合管理、水利信息化、工程技术等领域的科技问题，以及重大前瞻性、基础性科学问题，编制流域水利科技问题报告，开展科研攻关和技术咨询活动，解答流域热点难点问题，促进科研成果在流域综合治理与管理中的应用，培养从事流域水科学研究的高层次人才。

全国翻译硕士教指委专家考察我校研究生联合培养基地

11月2日，全国翻译硕士教指委专家平洪教授、柴明囿教授等赴我校研究生培养基地---江苏省舜禹信息技术有限公司（以下简称舜禹）实地考察。我校研究生基地管理办公室主任刘平雷，外国语学院院长蔡斌、党委副书记朱志梅、MTI中心主任李霄垅陪同考察。

江苏省舜禹信息技术有限公司单杰总经理对全国翻译硕士教指委专家一行的到来表示欢迎，介绍了舜禹公司近几年的发展情况，研究生联合培养的具体做法和取得经验。

研究生基地管理办公室主任刘平雷向专家介绍了我校专业学位研究生教育教学改革情况及取得成效；MTI中心主任李霄垅介绍了学校与舜禹校企联合培养的情况及成果，实践学生基本情况及外国语学院在基地建设方面好的经验和做法。

专家组对我校在研究生培养基地的制度建设、组织架构、条件保障等方面所开展的工作给予了充分肯定。（外国语学院供稿）

广州市水务规划勘测设计研究院来我校洽谈共建 研究生联合培养基地

11月3日，广州市水务规划勘测设计研究院院长黄红一行来我校洽谈共建研究生联合培养基地事宜。

研究生基地管理办公室主任刘平雷对黄红院长一行的到来表示欢迎，他简要介绍了我校专业学位研究生教育的发展情况，从研究生联合培养基地建设的标准、流程、日常运行管理、学生联合培养具体要求等方面介绍了我校研究生培养基地建设情况。

黄红院长介绍了广州水务规划勘测院的发展情况，希望能够与学校共建研究生联合培养基地，推进产学研的深度合作。双方就共建研究生联合培养基地达成了初步共识。

广州市水务规划勘测设计研究院是广州市水务局直属单位，承担广州市水务发展综合规划研究的具体工作，承担大中型水利水电工程、供排水工程、防灾减灾工程、灌区工程、内涝及水环境综合治理工程的项目咨询、勘测和设计工作。

我校与中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司在第九届全国工科研究生教育工作研讨会上交流培养基地建设经验

11月3日，在江苏大学召开的第九届全国工科研究生教育工作研讨会上，我校研究生院副院长陈达与华东院人事总监张敏、16级联合培养生孙檀坚共同作了题为《加强基地建设 提高实践能力 持续深化专业学位研究生培养模式改革》的主题报告。

研究生院陈达副院长以《加强基地内涵建设，提高实践培养效果》为题，介绍了我校研究生联合培养基地的建设及管理经验；华东院人事总监张敏以《寓学于做 务实培养》为题，介绍了华东院研究生联合培养工作的具体做法和典型经验；16级联合培养生孙檀坚以《基地实践，接地气，长才气》汇报了自己在华东院基地实践期间的所学、所感、所思、所悟。

我校专业学位研究生校企联合培养的模式实现了学生、企业、学校“三赢”的局面，培养了大批高层次应用型人才，得到了社会的高度认可和上级主管部门的肯定，并在多所兄弟高校中进行推广。

我校与南京水利科学研究院举行专业学位研究生培养工作座谈会

11月15日，南京水利科学研究院人事劳动教育处处长陈天荣一行来学校就专业学位研究生培养工作进行交流、座谈。

研究生基地管理办公室主任刘平雷对南科院陈天荣处长一行的到来表示欢迎并对南科院长期以来给予我校专业学位研究生培养工作的支持表示感谢。他介绍了学校近年来深化专业学位研究生改革的情况及正在开展的17级研究生实践选派情况。

南科院陈天荣处长介绍了南科院导师、在研科研项目等情况。双方就进一步完善组织架构、管理模式、考核机制、双导师交流等方面进行了座谈。

我校与南京市市政设计研究院有限责任公司举行 研究生培养工作座谈会

11月27日，南京市市政设计研究院有限责任公司唐玉宏副总工一行来我校进行研究生培养工作座谈。

研究生基地管理办公室主任刘平雷围绕联合培养基地建设、双导师交流、研究生实践能力提升、规范化管理等方面介绍了我校近几年专业学位研究生教育教学改革情况及取得的成效，希望双方能够以研究生培养为纽带，进一步加强产学研的深入合作。

南京市市政设计研究院有限责任公司唐玉宏副总工介绍了南京市政设计院近年来的发展情况，他希望双方在研究生联合培养的基础上，能充分利用学校的科技优势及智力资源，共同推进校企进一步合作。

土木与交通学院副院长周继凯介绍了土木学院的基本情况、学科发展情况及研究生培养的总体情况。

双方就双导师交流、实践能力培养、产学研合作等问题开展了深入交流，并就共同搭建科研平台，推动科学研究、人才培养、社会服务等战略合作达成初步共识。

济南市水利建筑勘测设计研究院有限公司来我校 交流联合培养研究生工作

11月30日，济南市水利建筑勘测设计研究院有限公司王保庆院长一行来我校交流联合培养研究生工作。

研究生基地管理办公室主任刘平雷对济南水勘院王保庆院长一行的到来表示欢迎。他简要介绍了学校的发展情况及我校专业学位研究生教育教学改革情况，

并就专业学位研究生联合培养保障体系建设、制度建设、学生实践规范管理等方面与济南水勘院人员进行了深入讨论和交流。

济南市水利建筑勘测设计研究院有限公司王保庆院长介绍了济南水勘院近年来的发展情况，希望通过联合培养研究生，进一步深化双方的产学研合作，为济南水勘院的发展提供强有力的人才支撑和技术保障。

我校在 2017 年江苏省优秀专业学位硕士学位论文评选中喜获佳绩

近日，江苏省学位委员会、江苏省教育厅联合下发了《关于公布 2017 年江苏省优秀博士硕士学位论文评选结果的通知》(苏学位字〔2017〕15 号)，我校 7 篇学位论文获江苏省 2017 年度优秀专业学位硕士学位论文。

江苏省优秀博士硕士学位论文每年评选一次，2017 年共评出 120 篇省优秀专业学位硕士学位论文。自 2014 年开展评比以来，我校已有 30 篇学位论文获评优秀专业学位硕士学位论文。

近年来，学校不断深化专业学位研究生教育教学改革，围绕着研究生培养基地内涵建设，加强制度建设与条件保障，强化实践过程管理，专业学位研究生培养质量显著提升。

河海大学获评 2017 年江苏省优秀专业学位硕士学位论文名单

序号	作者姓名	论 文 题 目	专业类别/领域	实践单位	所属学院	校内教师	基地导师
1	段圣泼	南水北调东线徐州段受水区地下水位变化规律及可开采量研究	农业工程	江苏省水利科学研究院	水电院	邵孝侯	吴玉柏
2	钟闽	慢性病综合防控信息平台实施效果研究--以宁波市鄞州区为例	公共管理	浙江省宁波市鄞州区人民政府办公室	公管院	朱新华	忻明飞
3	仇皓雨	DAS-NUA 生物滤池对氮的去除与相关脱氮微生物分布特征研究	环境工程	环保部南京环境科学研究所	环境院	张松贺	张毅敏
4	邢亚琴	H 市古黄河水利枢纽工程 BT 项目回购价款研究	会计硕士	淮安市水利局	商学院	张 婕	赵从胜
5	聂兵兵	锦屏一级特高拱坝时效变形分析方法研究	水利工程	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	水电院	赵二峰	周 钟
6	赵志鹏	公用事业 A 上市公司并购绩效研究	金融硕士	江苏弘业国际集团有限公司	商学院	潘海英	姜 琳
7	张宏千	铰接式四面六边透水框架群丁坝防护效果研究	水利工程	南京水利科学研究院	港航院	郑金海	陆 彦

送：校领导、相关职能部门、各学院、各基地单位

编辑：周林

审稿：刘平雷

主审：董增川