

河海大学

研究生培养基地简报

(总第 11 期 2017 年第 9 期)

河海大学研究生基地管理办公室

2017 年 10 月

基地快讯

河海大学与上海宏波工程咨询管理有限公司 举行研究生培养基地签约暨揭牌仪式

10 月 17 日，河海大学与上海宏波工程咨询管理有限公司举行研究生培养基地签约暨揭牌仪式，河海大学副校长、研究生院院长董增川，原副校长李乃富参加仪式。研究生基地管理办公室主任刘平雷与宏波公司总经理李松签署《上海宏波工程咨询管理有限公司-河海大学关于建设研究生培养基地的协议》，副校长董增川和宏波公司董事长顾德鱼共同为研究生培养基地揭牌。

董增川副校长对上海宏波工程咨询管理有限公司对学校的大力支持表示感谢。他简要介绍了学校的近况。他指出，专业学位研究生教育重点培养的是学生的实践能力，着力提升学生的职业发展潜力。通过共建基地开展联合培养，能够让学生理论联系实际，有利于培养研究生解决实际工程问题的意识和能力。河海大学与上海宏波工程咨询管理有限公司有着很好的合作基础，希望通过合作培养研究生，以研究生联合培养基地为平台，进一步加大与上海宏波工程咨询管理有限公司在科技、教育、人才培养等方面的合作力度，将双方合作推向一个新的台阶。

上海宏波工程咨询管理有限公司总经理李松对董增川副校长一行的到来表示欢迎。他首先表达了作为一名河海校友对母校的感激之情，简单介绍了宏波公司的发展历程，他指出高层次人才的短缺已成为制约公司发展的瓶颈，希望通过

与学校共建研究生培养基地，增强人才储备，借助学校优势，更好服务于社会。

上海市水务局副局长周建国代表上海市水务局、海洋局对学校与宏波公司共建研究生培养基地表示祝贺。他指出前期学校与上海市水务局、海洋局签署了战略合作框架协议，此次共建研究生培养基地是双方合作的进一步落实，希望宏波公司研究生培养基地做的更高、做的更实、做的更活，同时也表示会对宏波公司研究生培养基地的建设给予大力支持，确保研究生培养质量。

仪式由研究生院副院长陈达主持，学校相关学院及双方部门负责人参加了仪式。

我校赴研究生联合培养基地走访调研

10月27日-28日，我校副校长董增川带队到广东地区走访了水利部珠江水利委员会、广东河海工程咨询有限公司，分别召开研究生联合培养座谈会，并看望在岗实践的研究生。

走访期间，水利部珠江水利委员会党组成员、巡视员王秋生，广东河海工程咨询有限公司董事长孙栓国等对董校长一行的到来表示热烈的欢迎。董校长感谢两家基地单位对我校研究生培养的大力支持。基地单位相关负责人对基地建设和人才培养情况进行了介绍，并从加强双导师交流与合作、开展基地导师培训、培育更优秀的实践成果等方面对研究生联合培养工作提出了建议。双方围绕基地建管与内涵建设、规范基地学生管理、提升研究生培养质量等问题进行了交流。校领导还了解了基地研究生顶岗实践期间的学习、工作和生活情况，并勉励研究生刻苦钻研，希望他们按时完成学习和实践计划，充分发挥好校内外导师间联系的纽带作用。

基地单位导师代表，在岗研究生代表，我校党委研究生工作部部长李枫、研究生院副院长华祖林、研究生基地办公室主任刘平雷等相关领导和老师参加了调研。

我校与多家基地单位共同承担国家重点研发计划项目

9月21日，国家重点研发计划“水资源高效开发利用”重点专项2017年度项目启动会在北京召开。其中，我校主持的“淮河干流河道与洪泽湖演变及治理”项目获批。

该项目由水文院钟平安教授主持，由河海大学联合淮河水利委员会水文局（信息中心）、安徽省水利部淮河水利委员会水利科学研究院、安徽省水利水电勘测设计院、江苏省水利勘测设计研究院有限公司、中水淮河规划设计研究有限公司、淮河流域水资源保护局水资源保护科学研究所等单位共同承担，其中涉及我校多家研究生联合培养基地单位。

此次国家重点研发计划项目合作是学校与基地单位联合开展项目研究和科技攻关，有利于加速水利行业科技成果转化，密切学校与企业间的产学研合作，促进行业导向的高层次应用型人才培养，从而更好的服务于行业及社会发展。

全国工程专业学位研究生教育指导委员会发文表彰

水利工程领域多项荣誉

9月18日，全国工程专业学位研究生教育指导委员会发文，对第二届“全国示范性水利工程领域专业学位研究生联合培养基地”、第三届“全国水利工程专业学位研究生实践优秀成果获得者”、第五届“全国水利工程专业学位研究生教育工作先进个人”和首届“全国水利工程专业学位研究生优秀指导教师”进行表彰。其中，我校4家研究生联合培养基地——中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司、黄河水利委员会黄河水利科学研究院、江苏省水利勘测设计研究院有限公司、江西省水利科学研究院获评示范基地；4名专硕研究生——郭隆治（实践基地：中交第四航务工程勘察设计院有限公司）、李嘉（实践基地：北京市水科学技术研究院）、李晓宇（实践基地：河海大学设计研究院有限公司）、李剑萍（实践基地：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司）获评实践优秀成果获得者；浙江省水利水电勘测设计院基地导师陈舟获评优秀指导教师。所有获奖

单位和个人已于 10 月 13 日在“2017 年全国水利工程领域专业学位研究生教育协作组暨中国水利教育协会高教分会研究生教育研究会工作研讨会”上接收表彰并领取获奖证书。

多家基地单位参加

“2017 年全国水利工程领域专业学位研究生教育协作组工作研讨会”

10 月 13 日,2017 年全国水利工程领域专业学位研究生教育协作组暨中国水利教育协会高教分会研究生教育研究会工作研讨会在长沙召开。我校 6 家研究生培养基地单位水利部淮河水利委员会、黄河水利委员会黄河水利科学研究院、江苏省水利勘测设计研究院有限公司、江西省水利科学研究院、中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司、扬州市勘测设计研究院有限公司分别派代表参加了此次会议。通过本次研讨会,基地单位进一步了解并熟悉了专业学位研究生教育的基本情况、重点工作和最新动态,为增强研究生培养中实践环节的针对性奠定了坚实的基础。各位代表也对研究生培养工作提出了很多宝贵的意见和建议。

中国海洋大学来我校调研专业学位研究生培养工作

10 月 23 日,中国海洋大学研究生院一行 5 人来我校交流专业学位研究生培养相关工作。

党委研究生工作部部长李枫对中国海洋大学一行的到来表示欢迎。他简要介绍了我校研究生教育的基本情况,及专业学位研究生实践和管理情况。研究生基地管理办公室主任刘平雷从研究生管理信息化平台建设情况、研究生顶岗实践模式、基地建管方式和基地内涵建设等方面介绍了我校专业学位研究生联合培养的举措和成效。双方就研究生管理信息系统建设、专业学位研究生培养等问题进行了深入交流和讨论。

中国海洋大学党委研究生工作部、研究生培养办公室、研究生学位管理办公室、网络中心信息管理部以及我校研究生院相关领导和老师参加了座谈会,座谈

会由李枫部长主持。

多家基地单位来我校开展 2018 年度联合培养宣讲会

近日，我校研究生联合培养基地——浙江省水利水电勘测设计院、南瑞集团公司、国电南瑞科技股份有限公司、广东河海工程咨询有限公司先后来校开展 2018 年度研究生联合培养宣讲会与面试选拔工作，涵盖专业广泛，为我校专硕研究生提供了众多实践岗位。

基地单位到校宣讲、面试实践学生，有效促进了基地与研究生的交流、互动，将双向选择落到实处，有利于单位选拔、培养本单位紧缺人才，增强研究生职业发展能力和实践应用能力，进一步提高研究生的适岗性。

中国电力建设集团有限公司南京站校园招聘会在我校成功举办

10 月 20 日，中国电力建设集团有限公司南京站校园招聘会在我校江宁校区举办。中国电建下属 27 家单位参加招聘会，其中包括我校基地单位中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司、中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司。招聘涉及水利水电工程等近 40 个专业，吸引了众多河海大学及其他高校毕业生前来参加。

我校自 2011 年起与中国电建集团下属多家单位共建研究生联合培养基地，七年来始终保持良好、密切的合作关系。截止 2017 年，集团与我校联合培养专业学位硕士研究生近 400 人，受聘导师 200 余人。这些单位不仅是学生主要实践单位，也是重点就业单位。双方以联合培养为契机，不仅为单位输送了大批对口专业人才，而且大大增强了校企间的交流与合作。

送：校领导、相关职能部门、各学院、各基地单位

编辑：高欣

审稿：刘平雷

主审：董增川
