河海大学部门文件

河海研【2017】5号

关于进一步做好学院联络研究生培养基地工作的通知

各相关学院：

为进一步落实学院联络研究生培养基地制度，固化双导师交流机制，切实提升研究生培养质量，根据2016级专业学位研究生实践情况，对学院所联络基地进行了动态调整，现就有关工作安排如下：

**一、联络基地划分情况**

1、在已划分的学院联络研究生培养基地基础上，根据2016级研究生的实践情况，部分基地单位做了动态调整；

2、部分基地单位由两个学院共同联系，请相关学院积极沟通，协调做好联络工作；

3、江苏省研究生工作站由联合申报的学院负责日常联络工作;

4、具体联络情况详见附件1。

**二、工作要求**

1、学院明确分管领导,成立工作组，指定专人负责培养基地联络工作；

2、校内导师必须参加所指导学生的开题活动，对于同一单位有多名相同类别（领域）学生开题，可选派部分导师代表参加；

3、研究生学位论文答辩必须邀请基地导师参加；

4、学院结合学位论文开题、答辩及基地导师培训等工作，制定好交流计划。

**三、其他**

1、学院与基地单位的联络及导师交流情况，列为专业学位研究生培养考核内容。

2、学院认真做好双导师交流计划，纸质版材料经分管领导签字盖章后，4月10日前报研究生基地管理办公室。

3、结合制定的工作计划，认真落实双导师交流工作，并认真填写《河海大学学院联络研究生培养基地情况表》（附件2），及时将相关信息报送研究生院。

研究生院

2017年3月22日

河海大学研究生院 2017年3月22日

录入：周 林 校对：赵 倩

**附件： 学院联络研究生培养基地情况一览表**

| **序号** | **所在城市** | **单位名称** | **联系学院** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 江苏 南京 | 水利部南京水利水文自动化研究所 | 水文院计信院 | 培养基地  |
| 2 | 江西 南昌 | 江西省水文局 | 水文院 | 培养基地  |
| 3 | 江西 南昌 | 江西省水土保持科学研究所 | 水文院 | 培养基地  |
| 4 | 江西 南昌 | 江西省水利科学研究院 | 水文院水电院 | 培养基地  |
| 5 | 河南 郑州 | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 水文院能电院 | 培养基地  |
| 6 | 云南 昆明 | 云南省水利厅 | 水文院 | 培养基地  |
| 7 | 江苏 南京 | 江苏省水文水资源勘测局 | 水文院 | 培养基地  |
| 8 | 河北石家庄 | 河北省水利科学研究院 | 水文院水电院 | 培养基地  |
| 9 | 江苏 南京 | 江苏省水利科学研究院 | 水文院 | 培养基地  |
| 10 | 北京 | 北京市水科学技术研究院 | 水文院 | 培养基地  |
| 11 | 上海 | 太湖流域管理局水文局（信息中心） | 水文院 | 培养基地  |
| 12 | 北京 | 北京太比雅科技股份有限公司（原北京太比雅科技有限公司） | 水文院水电院 | 培养基地  |
| 13 | 河南 郑州 | 黄河水利委员河南黄河河务局 | 水文院 | 培养基地  |
| 14 | 河南 郑州 | 黄河水利委员会黄河水利科学研究院 | 水文院水电院 | 培养基地  |
| 15 | 河南 郑州 | 黄河水利委员水文局 | 水文院 | 培养基地  |
| 16 | 河南 郑州 | 黄河流域水资源保护局 | 水文院 | 培养基地  |
| 17 | 河南 郑州 | 黄河水利委员会信息中心 | 水文院计信院 | 培养基地  |
| 18 | 安徽 合肥 | 安徽省水利水电勘测设计院 | 水文院 | 培养基地  |
| 19 | 上海 | 上海市水文总站 | 水文院 | 培养基地  |
| 20 | 广东 深圳 | 深圳市宏电技术股份有限公司 | 水文院 | 培养基地  |
| 21 | 南京 | 北京金水信息技术发展有限公司南京研究所 | 水文院计信院 | 培养基地  |
| 22 | 广东 深圳 | 深圳市天健集团股份有限公司 | 水文院 | 培养基地 |
| 23 | 江苏 南京 | 南京领先环保技术股份有限公司 | 水文院 | 培养基地 |
| 24 | 陕西 西安 | 西安山脉科技发展有限公司 | 水文院 | 培养基地 |
| 25 | 湖北 武汉 | 水利部长江水利委员会 | 水电院 | 培养基地  |
| 26 | 云南 昆明 | 西部（昆明）基地 | 水电院 | 培养基地  |
| 27 | 四川 成都 | 西部（成都）基地 | 水电院 | 培养基地  |
| 28 | 吉林 长春 | 中水东北勘测设计研究有限责任公司 | 水电院 | 培养基地  |
| 29 | 吉林 长春 | 水利部松辽水利委员会 | 水文院 | 培养基地  |
| 30 | 河南 郑州 | 黄河勘测规划设计有限公司 | 水电院 | 培养基地  |
| 31 | 浙江 杭州 | 浙江省水利水电勘测设计院 | 水电院 | 培养基地  |
| 32 | 安徽 蚌埠 | 淮河水利委员会 | 水电院水文院 | 培养基地  |
| 33 | 江苏 盐城 | 盐城市水利局 | 水电院 | 培养基地  |
| 34 | 江苏 淮安 | 淮安市水利局 | 水电院计信院 | 培养基地  |
| 35 | 天津 | 中水北方勘测设计研究有限责任公司 | 水电院 | 培养基地  |
| 36 | 天津 | 水利部海河水利委员会 | 水电院水文院 | 培养基地  |
| 37 | 广东 广州 | 水利部珠江水利委员会 | 水电院 | 培养基地  |
| 38 | 浙江 宁波 | 宁波市水利水电规划设计研究院 | 水电院 | 培养基地  |
| 39 | 浙江 杭州 | 中国电建集团华东勘测设计研究院 | 水电院 | 培养基地  |
| 40 | 贵州 贵阳 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院 | 水电院 | 培养基地  |
| 41 | 福建 福州 | 中国水利水电第十六工程局有限公司 | 水电院 | 培养基地  |
| 42 | 浙江 杭州 | 浙江省水利河口研究院 | 水电院水文院 | 培养基地  |
| 43 | 上海 | 上海勘测设计研究院 | 水电院力材院 | 培养基地  |
| 44 | 江西 南昌 | 江西省水利规划设计院 | 水电院 | 培养基地  |
| 45 | 广东 广州 | 广东河海工程咨询有限公司 | 水电院港航院 | 培养基地  |
| 46 | 江苏 南京 | 南京市水利规划设计院股份有限公司（原南京市水利规划设计院有限责任公司） | 水电院土木院 | 培养基地  |
| 47 | 上海 | 上海市水利工程设计研究院 | 水电院 | 培养基地  |
| 48 | 陕西 西安 | 中国电建集团西北勘测设计研究院 | 水电院 | 培养基地  |
| 49 | 湖南 长沙 | 中国电建集团中南勘测设计研究院 | 水电院 | 培养基地  |
| 50 | 北京 | 中水电海外投资有限公司 | 水电院 | 培养基地  |
| 51 | 江苏 扬州 | 江苏省水利勘测设计研究院有限公司 | 水电院 | 培养基地  |
| 52 | 江苏 南京 | 江苏省土地开发整理中心 | 水电院 | 培养基地  |
| 53 | 江苏 南京 | 江苏省土地勘测规划院 | 水电院 | 培养基地  |
| 54 | 广东 深圳 | 深圳市广汇源水利勘测设计有限公司 | 水电院 |  |
| 55 | 江苏 南京 | 南京市蔬菜科学研究所（原南京良华农业科技发展有限公司） | 水电院 | 工作站 |
| 56 | 江苏 南京 | 南京河海科技有限公司 | 水电院 | 工作站 |
| 57 | 江苏 南京 | 河海大学设计研究院有限公司 | 港航院 | 工作站 |
| 58 | 江苏 南京 | 南京宁粮生物工程有限公司 | 水电院 | 工作站 |
| 59 | 江苏 南通 | 江苏河海嘉裕节能科技有限公司 | 水电院 | 工作站 |
| 60 | 江苏 盐城 | 江苏生久农化有限公司 | 水电院 | 工作站 |
| 61 | 江苏 南京 | 中设设计集团股份有限公司（原江苏省交通规划设计院有限公司） | 土木院 | 培养基地  |
| 62 | 上海 | 中交上海航道局有限公司 | 港航院 | 培养基地  |
| 63 | 广东 广州 | 中交第四航务工程勘察设计院有限公司 | 港航院 | 培养基地  |
| 64 | 广东 广州 | 中交第四航务工程局有限公司 | 港航院 | 培养基地  |
| 65 | 上海 | 中交第三航务工程勘察设计院有限公司 | 港航院 | 培养基地  |
| 66 | 上海 | 中交第三航务工程局有限公司 | 港航院 | 培养基地  |
| 67 | 湖北 武汉 | 中交第二航务工程勘察设计院有限公司 | 港航院 | 培养基地  |
| 68 | 北京 | 中交水运规划设计研究院有限公司 | 港航院 | 培养基地  |
| 69 | 北京 | 中国港湾工程有限责任公司 | 港航院 | 培养基地  |
| 70 | 江苏 苏州 | 江苏省太湖水利规划设计研究院有限公司 | 水电院 | 培养基地  |
| 71 | 天津 | 交通运输部天津水运工程科学研究院 | 港航院 | 培养基地  |
| 72 | 天津 | 中交天津航道局有限公司 | 港航院 | 培养基地  |
| 73 | 天津 | 天津市水利勘测设计院 | 港航院 | 培养基地  |
| 74 | 广东 广州 | 中交广州航道局有限公司 | 港航院 | 培养基地  |
| 75 | 山东 济南 | 山东省交通规划设计院 | 港航院 | 培养基地  |
| 76 | 江苏 无锡 | 江苏中设集团股份有限公司（原江苏中设工程咨询集团有限公司） | 土木院 | 培养基地  |
| 77 | 江苏 南京 | 中国核工业华兴建设有限公司 | 土木院 | 培养基地  |
| 78 | 江苏 南京 | 江苏省交通科学研究院股份有限公司 | 土木院 | 培养基地  |
| 79 | 江苏 苏州 | 苏州市建筑科学研究院 | 土木院 | 培养基地  |
| 80 | 江苏 南京 | 南水北调东线江苏水源有限责任公司 | 土木院商学院 | 培养基地  |
| 81 | 江苏 南京 | 南京市城市与交通规划设计研究院有限责任公司 | 土木院 | 培养基地  |
| 82 | 江苏 南京 | 南京建工集团有限公司 | 土木院 | 培养基地  |
| 83 | 江苏 南京 | 江苏省交通节能减排工程技术研究中心 | 土木院 | 培养基地  |
| 84 | 江苏 南通 | 江苏顺通建设集团有限公司 | 土木院 | 培养基地  |
| 85 | 江苏 南京 | 江苏现代路桥有限责任公司 | 土木院 | 培养基地  |
| 86 | 北京 | 中基发展建设工程有限责任公司 | 土木院地学院 | 培养基地 |
| 87 | 江苏 南京 | 南京赛康交通安全科技股份有限公司 | 土木院 | 培养基地 |
| 88 | 浙江 宁波 | 宁波市交通建设工程试验检测中心 | 土木院 | 培养基地 |
| 89 | 江苏 扬州 | 江苏弘盛建设工程集团有限公司 | 土木院 | 工作站 |
| 90 | 江苏 南京 | 江苏省环境科学研究院 | 环境院 | 培养基地  |
| 91 | 江苏 南京 | 环境保护部南京环境科学研究所 | 环境院 | 培养基地  |
| 92 | 江苏 南京 | 江苏圣泰环境科技股份有限公司 | 环境院 | 培养基地  |
| 93 | 北京 | 环境保护部环境工程评估中心 | 环境院 | 培养基地  |
| 94 | 江苏 苏州 | 苏州立升净水科技有限公司 | 环境院 | 工作站 |
| 95 | 江苏 南京 | 江苏德林环保技术有限公司 | 环境院 | 工作站 |
| 96 | 江苏 南京 | 南京南瑞集团公司 | 能电院 | 培养基地  |
| 97 | 江苏 南京 | 江苏省电力设计院 | 能电院 | 培养基地  |
| 98 | 江苏 南京 | 中国电力科学研究院南京分院 | 能电院 | 培养基地  |
| 99 | 广东 深圳 | 航天电气研究院（深圳总部） | 能电院 | 培养基地  |
| 100 | 江苏 南京 | 国电南瑞科技股份有限公司 | 能电院 | 工作站 |
| 101 | 江苏 南京 | 南京航天银山电气有限公司 | 能电院 | 工作站 |
| 102 | 江苏 南京 | 江苏省电力公司电力经济技术研究院 | 能电院 | 工作站 |
| 103 | 江苏 南京 | 国电南京自动化股份有限公司 | 计信院 | 培养基地  |
| 104 | 江苏 徐州 | 江苏瑞奇自动化有限公司 | 计信院 | 工作站 |
| 105 | 江苏 南京 | 江苏博智软件科技有限公司 | 计信院 | 工作站 |
| 106 | 江苏 盐城 | 江苏华生恒业科技有限公司  | 计信院 | 工作站 |
| 107 | 江苏 镇江 | 镇江安道信息科技有限公司 | 计信院 | 工作站 |
| 108 | 江苏 常州 | 常州海通电气自动化技术装备有限公司 | 物联网院 | 工作站 |
| 109 | 江苏 常州 | 常州市永安公共自行车系统股份有限公司 | 物联网院 | 工作站 |
| 110 | 江苏 常州 | 常州市中进医疗器材有限公司 | 物联网院 | 工作站 |
| 111 | 江苏 常州 | 金坛市天驰轴承有限公司 | 物联网院 | 工作站 |
| 112 | 江苏 常州 | 常州市太平洋电力设备（集团）有限公司 | 物联网院 | 工作站 |
| 113 | 江苏 常州 | 江苏国光信息产业股份有限公司 | 物联网院 | 工作站 |
| 114 | 江苏 常州 | 常州帕斯菲克自动化技术股份有限公司 | 物联网院 | 工作站 |
| 115 | 江苏 常州 | 常州市计量测试技术研究所 | 物联网院 | 工作站 |
| 116 | 江苏 南通 | 南通威尔电机有限公司 | 物联网院 | 工作站 |
| 117 | 江苏 盐城 | 江苏东能电力科技有限公司 | 物联网院 | 工作站 |
| 118 | 江苏 常州 | 江苏金刚文化科技集团股份有限公司 | 物联网院 | 工作站 |
| 119 | 江苏 昆山 | 昆山市苞蕾众创投资管理有限公司 | 物联网院 | 工作站 |
| 120 | 江苏连云港 | 连云港中复连众复合材料集团有限公司 | 力材院 | 培养基地  |
| 121 | 江苏 南京 | 江苏省产品质量监督检验研究院 | 力材院 | 培养基地  |
| 122 | 浙江 宁波 | 中国科学院宁波材料技术与工程研究所 | 力材院 | 培养基地  |
| 123 | 江苏 常熟 | 常熟市福莱德连接器科技有限公司 | 力材院 | 工作站 |
| 124 | 江苏 南京 | 江苏省产品质量监督检验研究院 | 力材院 | 工作站 |
| 125 | 江苏 南京 | 南京友西科技股份有限公司 | 力材院 | 工作站 |
| 126 | 江苏 宿迁 | 宿迁力引实业有限公司 | 力材院 | 工作站 |
| 127 | 江苏 南京 | 江苏省地质矿产勘查局 | 地科院 | 培养基地  |
| 128 | 江苏 南京 | 江苏省测绘地理信息局 | 地科院 | 培养基地  |
| 129 | 江苏 南京 | 南京市测绘勘察研究院有限公司 | 地科院 | 培养基地  |
| 130 | 河南 郑州 | 河南省地质调查院 | 地科院 | 培养基地  |
| 131 | 江苏 南京 | 江苏省地质调查研究院 | 地科院 | 培养基地  |
| 132 | 江苏 南京 | 南京市国土资源信息中心 | 地科院 | 工作站 |
| 133 | 江苏 南京 | 南京市园林经济开发有限责任公司 | 地科院 | 工作站 |
| 134 | 广东 深圳 | 深圳市天成投资集团有限公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 135 | 江苏 南京 | 江苏弘业国际集团有限公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 136 | 江苏 南京 | 新华人寿保险股份有限公司江苏分公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 137 | 江苏 南京 | 中国民生银行南京分行 | 商学院 | 培养基地  |
| 138 | 江苏 南京 | 瑞华会计师事务所江苏分所 | 商学院 | 培养基地  |
| 139 | 上海 | 上海锐英信息安全技术有限公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 140 | 江苏连云港 | 连云港市财政局 | 商学院 | 培养基地  |
| 141 | 江苏 南京 | 南京中兴软创科技股份有限公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 142 | 江苏 南京 | 江苏银信资产评估房地产估价有限公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 143 | 江苏 无锡 | 远东控股集团有限公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 144 | 江苏 南京 | 工商银行江苏省分行营业部 | 商学院 | 培养基地  |
| 145 | 江苏 南通 | 南通港口集团有限公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 146 | 江苏 南京 | 江苏华信资产评估有限公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 147 | 江苏 南京 | 南京长安民生住久物流有限公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 148 | 江苏 南京 | 德兰集团有限公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 149 | 江苏 南京 | 南京国能环保工程有限公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 150 | 江苏 南京 | 致同会计师事务所南京分所 | 商学院 | 培养基地  |
| 151 | 江苏 南京 | 江苏天目会计师事务所有限公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 152 | 江苏 南京 | 南京南审希地会计师事务所有限公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 153 | 江苏 常熟 | 中利腾辉光伏科技有限公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 154 | 江苏 南京 | 中联资产评估集团有限公司江苏分公司 | 商学院 | 培养基地  |
| 155 | 江苏 南京 | 中冶华天南京工程技术有限公司 | 商学院 | 工作站 |
| 156 | 江苏 常州 | 江苏金梓环境科技有限公司 | 企管院 | 工作站 |
| 157 | 江苏 常州 | 常州天合光能有限公司 | 机电院 | 培养基地  |
| 158 | 江苏 常州 | 常州市城市建设集团有限公司 | 机电院 | 培养基地  |
| 159 | 江苏 常州 | 江苏兴荣高新科技股份有限公司 | 机电院 | 培养基地  |
| 160 | 江苏 常州 | 常州爱尔威智能科技有限公司 | 机电院 | 培养基地  |
| 161 | 江苏 常州 | 江苏瞬通交通设施有限公司 | 机电院 | 培养基地  |
| 162 | 江苏 常州 | 常州佳讯光电产业发展有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 163 | 江苏 常州 | 常州三晶世界科技产业发展有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 164 | 江苏 常州 | 常州星宇车灯股份有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 165 | 江苏 常州 | 常州市建筑科学研究院股份有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 166 | 江苏 常州 | 常州宝菱重工机械有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 167 | 江苏 常州 | 常州液压成套设备厂有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 168 | 江苏 常州 | 江苏常宝钢管股份有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 169 | 江苏 常州 | 江苏龙城洪力液压设备有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 170 | 江苏 常州 | 温康纳（常州）机械制造有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 171 | 江苏 扬州 | 扬州市飞龙气动液压设备有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 172 | 江苏 常州 | 常柴股份有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 173 | 江苏 常州 | 常州世纪鸟电动车制造有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 174 | 江苏 常州 | 梅特乐-托利多（常州）测量技术有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 175 | 江苏 南通 | 江苏启力锻压机床有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 176 | 广东 深圳 | 启东乾朔电子有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 177 | 江苏 南通 | 南通曙光机电工程有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 178 | 江苏 常州 | 慕博技术（常州）有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 179 | 江苏 常州 | 江苏正辉太阳能电力有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 180 | 江苏 常州 | 今创集团股份有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 181 | 江苏 常州 | 江苏科能电力机械有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 182 | 江苏 靖江 | 江苏三江电器集团有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 183 | 江苏 南通 | 江苏海四达电源股份有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 184 | 江苏 南通 | 江苏科飞机械有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 185 | 江苏 南通 | 江苏奎泽机械工业有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 186 | 江苏 南通 | 广东鸿图南通压铸有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 187 | 江苏 张家港 | 张家港亚楠汽车电器有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 188 | 江苏 常州 | 江苏久信医疗科技股份有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 189 | 江苏 常州 | 江苏卓微生物科技有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 190 | 江苏 扬州 | 扬州楚门机电设备制造有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 191 | 江苏 无锡 | 无锡市产品质量监督检测中心 | 机电院 | 工作站 |
| 192 | 江苏 常州 | 常州斯威克光伏新材料有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 193 | 江苏 常州 | 常州协鑫光伏科技有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 194 | 江苏 常州 | 博士力士乐（常州）有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 195 | 江苏 仪征 | 江苏赛格纺织机械有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 196 |  江苏 常州 | 常州市新科汽车电子有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 197 | 江苏 常州 | 常州市武进五洋纺织机械有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 198 | 江苏 南京 | 南京中电熊猫晶体科技有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 199 | 江苏 昆山 | 鲲鹏通讯（昆山）有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 200 | 江苏 南京 | 江苏国辅工程设计有限公司 | 机电院 | 工作站 |
| 201 | 江苏 南京 | 南京市社会科学院 | 公管院 | 培养基地  |
| 201 | 江苏 南京 | 爱德基金会 | 公管院 | 培养基地  |
| 203 | 江苏 苏州 | 乐仁乐助公益发展与评估中心 | 公管院 | 培养基地  |
| 204 | 江苏 南京 | 江苏澜谷时代信息技术有限公司 | 外语院 | 培养基地  |
| 205 | 江苏 南京 | 江苏省舜禹信息技术有限公司 | 外语院 | 培养基地  |
| 206 | 江苏 南京 | 江苏省翻译协会 | 外语院 | 培养基地  |

附件2： **河海大学学院联络研究生培养基地情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 导师姓名 |  | 学院 |  | 专业领域 |  |
| 指导学生 |  | 学生实践单位 |  | 基地导师 |  |
| 交流时间 |  |
| 交流形式 |  |
| 交流情况记录 |  |
| 备 注 |  |