**附件1：** 2015-2016学年第一学期研究生“助研”岗位聘任结果

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学号** | **姓名** | **导师** | **助研项目编号** | **助研项目名称** | **项目负责人** |
| 154661137 | 邓梅 | 沈军 | 41372216 | 北京平原区夏店断裂滑动速率曲线与古地震完整序列研究 | 沈军 |
| 154661139 | 祁高 |
| 154661119 | 丁世倩 | 郭迅 | DZC130286 | 大庆市主城区震害预测项目 | 郭迅 |
| 154661133 | 袁新星 |
| 154661107 | 贺红栋 | 郭晓云 |  | 三河市震害预测项目房屋调查专题（齐心庄镇） | 郭晓云 |
| 154661118 | 王振 |
| 154661121 | 张宁鑫 |
| 154661101 | 蒋晓涵 | 薄景山 | - | 场地相关谱规准化方法的研究 | 薄景山 |
| 154661112 | 彭达 |
| 154661129 | 史志广 | 姜纪沂 |  | 新疆伊犁河谷第四系三维地质结构及含水层属性特征专题研究 | 姜纪沂 |
| 154661130 | 尹鹏浩 |
| 154661102 | 史鹏飞 | 丰继林 |  | 地震灾情信息获取技术与快速处理平台研究 | 丰继林 |
| 154661104 | 张典 |
| 154661115 | 宋奕瑶 | 李忠 | 教师基金20150110 | 基于深度自动编码器的电离层数据分析 | 刘海军 |
| 154661116 | 安建琴 | 李忠 | 13210122 | 地震监测大数据智能数据挖掘技术及开发研究 | 李忠 |
| 154661140 | 袁玉 | 申旭辉 | 13210122 | 地震监测大数据智能数据挖掘技术及开发研究 | 李忠 |
| 154661128 | 齐晓磊 | 任鲁川 |  | 地震海啸危险性分析不确定性评估的全局敏感性分析 | 任鲁川 |
| 154661138 | 李思汉 | 蔡晓光 |  | 普朗铜矿尾矿库三维有限元分析 | 蔡晓光 |