**2017年拟招聘博士专业及计划**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招聘单位** | **招聘专业（方向）** | **拟招聘**  **人数** | **岗位** | **招聘单位负责人及电话** | **备注** |
| 机械工程系 | 机械制造及其自动化 | 5 | 教学/科研 | 李长胜  13837389981 | 所学专业与招聘专业一致或相近 |
| 机电工程系 | 机械电子工程（机电控制技术） | 2 | 教学/科研 | 田  坤  13837370420 | 所学专业与招聘专业一致或相近 |
| 机械设计及理论 | 2 | 教学/科研 |
| 制冷及低温工程或供热供燃通风及空调工程（制冷空调） | 1 | 教学/科研 |
| 工程力学 | 1 | 教学/科研 |
| 环境工程（环境监测、固废处理或土壤修复、大气治理技术、环境规划） | 4 | 教学/科研 |
| 汽车工程系 | 动力机械及工程 | 1 | 教学/科研 | 张松青  13839099533 | 所学专业与招聘专业一致或相近 |
| 车辆工程 | 2 | 教学/科研 |
| 载运工具运用工程 | 1 | 教学/科研 |
| 电气工程系 | 高电压与绝缘技术（电缆） | 1 | 教学/科研 | 常文平  13569825750 | 所学专业与招聘专业一致或相近 |
| 电力系统及其自动化 | 2 | 教学/科研 |
| 电机与电器（电机控制） | 1 | 教学/科研 |
| 电工理论与新技术 | 1 | 教学/科研 |
| 自动控制系 | 控制理论与控制工程 | 1 | 教学/科研 | 杜志勇  13938711167 | 所学专业与招聘专业一致或相近 |
| 模式识别与智能系统 | 1 | 教学/科研 |
| 检测技术与自动化装置 | 1 | 教学/科研 |
| 电机与电器（智能控制） | 1 | 教学/科研 |
| 电力电子与电力传动 | 1 | 教学/科研 |
| 机械电子工程（机器人） | 1 | 教学/科研 |
| 电子通信  工程系 | 生物医学工程（数字化医疗设备、医学信号检测与处理技术） | 1 | 教学/科研 | 张新成  13938711638 | 所学专业与招聘专业一致或相近 |
| 信息与通信工程（通信与信息系统、信号与信息处理） | 2 | 教学/科研 |
| 电磁场与微波技术 | 1 | 教学/科研 |
| 理论物理 | 1 | 教学/科研 |
| 计算机科学与技术系 | 计算机科学与技术 | 4 | 教学/科研 | 徐立新  13938711639 | 所学专业与招聘专业一致或相近 |
| 管理工程系 | 管理科学与工程（管理科学、工业工程） | 2 | 教学/科研 | 王  潇  15637335740 | 所学专业与招聘专业一致或相近 |
| 工商管理（工商管理、会计学、财务管理、旅游管理、酒店管理） | 4 | 教学/科研 |
| 经济贸易系 | 管理科学与工程（物流工程） | 1 | 教学/科研 | 王文剑  15225923903 | 所学专业与招聘专业一致或相近 |
| 数量经济学 | 2 | 教学/科研 |
| 国际贸易学 | 1 | 教学/科研 |
| 工商管理（市场营销） | 2 | 教学/科研 |
| 工商管理（电子商务） | 1 | 教学/科研 |
| 基础部 | 数学 | 4 | 教学/科研 | 王秀梅  13837390884 | 所学专业与招聘专业一致或相近 |
| 社科部 | 马克思主义基本原理 | 4 | 教学/科研 | 王玉萍  13523731850 | 所学专业与招聘专业一致或相近 |
| 马克思主义中国化 | 教学/科研 |
| 马克思主义发展史 | 教学/科研 |
| 中国近现代基本问题研究 | 教学/科研 |
| 马克思主义哲学 | 1 | 教学/科研 |
| 伦理学 | 1 | 教学/科研 |
| 教学研究与评估中心 | 高等教育学 | 2 | 教学/科研 | 孙文琦  13503449605 | 所学专业与招聘专业一致或相近 |
| 外语系 | 英语语言文学 | 1 | 教学/科研 | 普  昆  13603731619 | 所学专业与招聘专业一致或相近 |
| 艺术系 | 设计艺术学 | 1 | 教学/科研 | 李跃红  13569843245 | 所学专业与招聘专业一致或相近 |
| 音乐学 | 1 | 教学/科研 |
| **合 计** | | **67** |  |  |  |