**2017年度中北大学校杰出青年基金结题清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **项目名称** | **负责人** | **所在学院** |
| 1 | 超重力强化臭氧传质行为研究 | 焦纬洲 | 化学工程与技术学院 |
| 2 | 介观尺度下有传热影响的颗粒两相流动的耗散离子动力学模拟 | 刘汉涛 | 能源动力工程学院 |
| 3 | 利用数据挖掘算法从LAMOST光谱中发现稀有天体候选体 | 刘忠宝 | 软件学院 |

**2017年度中北大学青年学术带头人结题清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **项目名称** | **负责人** | **所在学院** |
| 1 | 惯性/仿生视觉组合导航关键技术研究 | 申冲 | 仪器与电子学院 |
| 2 | 基于压电/摩擦换能机制发电织物研究 | 何剑 | 仪器与电子学院 |
| 3 | 石墨烯/铝基复合材料3D打印成形基础研究 | 赵占勇 | 材料科学与工程学院 |
| 4 | 微纳跨尺度三轴矢量水听器基础研究 | 王任鑫 | 仪器与电子学院 |
| 5 | 车用超耐磨纳米复合材料的规模制备关键技术及示范应用 | 周少锋 | 材料科学与工程学院 |

**2017年度中北大学科技创新团队结题清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **科研团队名称** | **负责人** | **所在学院** |
| 1 | 新能源材料中北大学科技创新团队 | 胡胜亮 | 能源动力工程学院 |
| 2 | 石墨烯基纳米功能复合材料中北大学科技创新团队 | 孙友谊 | 材料科学与工程学院 |
| 3 | 有机-无机杂化功能材料中北大学科技创新团队 | 胡拖平 | 理学院 |
| 4 | 武器系统质量与可靠性工程中北大学科技创新团队 | 赵河明 | 机电工程学院 |