|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **作者** | **导师** | **论文题目** |
| 1 | 胡永辉 | 洪修平 | 近现代佛学研究"问题意识"探析 |
| 2 | 孙俊 | 于津平 | 金融结构演化与经济增长质量研究 |
| 3 | 陈晓辉 | 周宪 | 从局地性到整体性--弗兰克o莫莱蒂文学理论研究 |
| 4 | 陈志刚 | 张生 | 1926-1941年美国在华武力护侨政策研究 |
| 5 | 王亮亮 | 王跃堂 | 税盾价值与资本结构--来自中国的证据 |
| 6 | 周波 | 任中洲 | 原子核结团的非局域化运动 |
| 7 | 李林 | 祝世宁 | 表面等离激元近场传播和远场辐射调控的研究 |
| 8 | 金华 | 祝世宁 | 路径纠缠的集成化产生和操控：从体块光学超晶格到波导芯片 |
| 9 | 陈韵聪 | 郭子建 | 新型生物无机物种荧光探针的设计与成像研究 |
| 10 | 李瑛 | 丁明德 | 太阳耀斑大气动力学的观测和模拟 |
| 11 | 徐仪红 | 潘少明 | 辽东湾沿岸土壤中钚同位素的分布特征及其土壤侵蚀示踪研究 |
| 12 | 何梦颖 | 郑洪波 | 长江河流沉积物矿物学、地球化学和碎屑锆石年代学物源示踪研究 |
| 13 | 马绪宣 | 舒良树 | 中国中天山前寒武纪构造属性及古生代构造演化 |
| 14 | 沈彬 | 黄行许 | 利用CRISPR/Cas9进行基因编辑 |
| 15 | 郭文洁 | 徐强 | 结肠炎-癌转化过程中磷酸酶SHP-2的作用及穿心莲内酯的影响 |
| 16 | 黄晓明 | 陆海 | 非晶InGaZnO基薄膜晶体管的输运及界面特性研究 |
| 17 | 高尉 | 周志华 | Boosting方法的理论研究 |
| 18 | 张睿 | 张效伟 | 类二噁英有机污染物毒性的鸟类种间敏感性差异研究 |

**2015年江苏省优秀博士学位论文名单**