# 江苏省2014年度优秀博士论文名单

| **序号** | **作者** | **导师** | **论文题目** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 韩传强 | 赖永海 | 禅宗北宗研究 |
| 2 | 许多 | 肖冰 | WTO规范特惠贸易协定问题研究 |
| 3 | 樊佩佩 | 周晓虹 | 权力、动员与困境——基于汶川地震灾区救灾与重建的研究 |
| 4 | 魏晓锴 | 李玉 | 困境下的多重博弈：战后上海卷烟业的发展与制约（1945～1949） |
| 5 | 王尤清 | 申晓云 | 转型时代知识分子的立国诉求——张君劢社会主义思想研究 |
| 6 | 王林 | 程崇庆 | 正定Hamilton系统的反KAM理论 |
| 7 | 李会超 | 邢定钰 | 二维拓扑绝缘体的自旋陈数与拓扑性质的研究 |
| 8 | 陈小雨 | 王新平 | 新型自由基阳离子的合成、结构及性质研究 |
| 9 | 谢劲 | 朱成建 | 后过渡金属催化的惰性碳氢键官能化研究 |
| 10 | 贺昊宁 | 王祥玉 | 伽玛射线暴多信使手段的研究——高能光子、中微子及宇宙射线 |
| 11 | 王成 | 季峻峰 | 长三角地区土壤——小麦系统微量元素迁移的地球化学特征 |
| 12 | 刘自旭 | 田兴军 | 植物免疫受体激酶作用机理研究 |
| 13 | 温峥 | 吴迪 | 几种铁电存储器的制备与性能研究 |
| 14 | 李宇峰 | 周志华 | 半监督支持向量机学习方法的研究 |
| 15 | 苏冠勇 | 于红霞 | 多溴联苯醚及其衍生物的环境调查、致毒机制及其基于芳烃受体活性的健康风险评估研究 |
| 16 | 王丹丹 | 孙凌云 | 异基因间充质干细胞移植治疗自身免疫病的疗效及机制研究 |
| 17 | 林亚清 | 赵曙明 | 高绩效工作系统、工会与管理层关系氛围以及雇佣关系氛围的实证研究 |