**江苏省2013年度优秀博士论文名单**

| **序号** | **作者** | **导师** | **论 文 题 目** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 林华敏 | 王恒 | 从隔离的自我到异质性的他人：论列维纳斯的绝对伦理 |
| 2 | 李子联 | 沈坤荣 | 中国的收入不平等与经济增长 |
| 3 | 宋亚辉 | 李友根 | 社会性规制中的路径选择——行政规制、司法规制抑或合作规制 |
| 4 | 司开玲 | 范可 | 知识与权力：农民环境抗争的人类学研究 |
| 5 | 李章斌 | 丁帆 | “九叶”诗人的诗学策略与历史关联（1937-1949） |
| 6 | 陶敏 | 何炳生 | 可分凸规划的分裂算法及其应用 |
| 7 | 轩海成 | 都有为 | 复相多铁性材料的逆磁电效应研究 |
| 8 | 李玲玲 | 张剑荣 | 量子点的制备与电致化学发光分析 |
| 9 | 蒋彬 | 谢代前 | 从气相到金属表面的小分子势能面与量子动力学的理论研究 |
| 10 | 程鑫 | 丁明德 | 日冕物质抛射起源、结构和演化的研究 |
| 11 | 钱勇 | 朱海亮 | 功能分子的设计合成及在硫化氢检测、方酸胺催化、抗癌活性中的研究 |
| 12 | 李丽民 | 曾科 | 细胞质、细胞核、线粒体及细胞外microRNAs的功能及应用研究 |
| 13 | 许含霓 | 刘治国 | 银硫系化合物的相变行为与电输运特性研究 |
| 14 | 傅德颐 | 张荣 | 半导体应变和极化诱导能带工程及其动力学输运研究 |
| 15 | 蒲殷 | 伍瑞新 | 应用磁性光子晶体调控电磁波传播的理论与实验研究 |
| 16 | 王魏 | 周志华 | 多视图在利用未标记数据中的效用分析 |
| 17 | 刘春 | 施斌 | 城市热岛环境中土体温度场、强度和变形的数值模拟与图像分析 |
| 18 | 张宴 | 程树培 | 长江南京饮用水源水潜在代谢组毒性研究 |
| 19 | 徐红利 | 周晶 | 基于有限理性的城市交通系统均衡与拥挤收费策略研究 |
| 20 | 沈永建 | 陈冬华 | 职工薪酬与企业绩效——来自中国企业的实证研究 |
| 21 | 赵宇翔 | 朱庆华 | 社会化媒体中用户生成内容的动因与激励设计研究 |