

CPCIF-Clariant可持续发展青年创新奖-卓越奖

| 序号 | 姓名 | 性别 | 毕业院校 | 博士毕业论文题目 | 博导姓名 | 推荐单位 |
|----|-----|----|--------|------------------------------------|------|-----------------------|
| 1 | 崔希利 | 女 | 浙江大学 | 离子杂化多孔材料分离低碳烃的研究 | 邢华斌 | 浙江大学 |
| 2 | 彭冲 | 男 | 华东理工大学 | 促进多环芳烃向单环芳烃加氢转化的机理和过程研究 | 方向晨 | 中国石油化工股份有限公司大连石油化工研究院 |
| 3 | 于飞 | 男 | 上海大学 | Co ₂ C基FTO催化剂的设计及构效关系研究 | 仲量枢 | 中国科学院上海高等研究院 |
| 4 | 张晓 | 男 | 大连理工大学 | 碳化钼基复合纳米材料的结构设计及性能研究 | 石川 | 大连理工大学化工与环境生命学部 |
| 5 | 张晔 | 女 | 复旦大学 | 高性能纤维状锂离子电池 | 彭慧胜 | 复旦大学 |