**韩英锋老师课题组的学生情况统计表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 分类 | 姓名 | 学位 | 科研方向 |
| 博士 | 孙丽英 | 博二 | 小分子活化 |
| 石文杰 | 博一 | 卡宾 |
| 硕士 | 马莉 | 硕二 | 卡宾自组装 |
| 李阳 | 硕二 | 氮杂环卡宾的制备与后修饰 |
| 张乐 | 硕二 | 金属卡宾 |
| 华凯 | 硕一 | 构筑双金属体系 |
| 晋光凤 | 研一 | 氮杂环卡宾的制备与后修饰 |
| 王丽娟 | 研一 | 小分子活化 |

**国际联合实验室的学生情况统计表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 分类 | 姓名 | 学位 | 科研方向 |
| 博士 | 李欣 | 博一 | 小分子活化 |
| 苟杏杏 | 博一 | 卡宾，框架及其应用 |
| 硕士 | 冯婷婷 | 硕一 | 卡宾，框架及其应用 |
| 张亚文 | 研一 | 小分子活化 |

王之保 硕士 金属有机化学

王以寿 关于金属卡宾笼状化合物高选择性构筑及2+2光化学反应的研究

韩加勤 研究方向：有机金属大环化合物的合成及其性质研究

甘明明：卡宾

何占宇：卡宾，框架及其应用