|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2016年春季化学/环境工程专业seminar考核顺序** | | | | | |
| **顺序** | **姓名** | **导师** | **报告类型** | **Seminar报告题目** | **时间** |
| 1 | 李大卫 | 王树东 | Seminar I | 多尺度模拟在多相反应体系中的应用 | 8:00-8:20 |
| 2 | 姜永燚 | 侯明 | Seminar I | 超疏水仿生材料的研究进展 | 8:20-8:40 |
| 3 | 邹彤 | 曹义鸣 | Seminar I | 石墨烯的制备及其在电子领域中的应用 | 8:40-9:00 |
| 4 | 周峰 | 陈光文 | Seminar I | 生命周期评价在化学化工中的应用 | 9:00-9:20 |
| 5 | 陶莎 | 陈光文 | Seminar I | 分子筛膜的研究进展 | 9:20-9:40 |
| 6 | 时宇 | 孙承林 | Seminar I | 石墨烯的功能化改性及其应用研究进展 | 9:40-10:00 |
| 7 | 瞿丽娟 | 邵志刚 | Seminar I | 阴离子型插层双羟基复合金属氢氧化物的制备及应用研究进展 | 10:00-10:20 |
| 8 | 陈会会 | 陈光文 | Seminar I | 超分子聚合物的研究进展 | 10:20-10:40 |
| 9 | 姬峰 | 孙公权 | Seminar I | 制冷技术研究进展 | 10:40-11:00 |
| 10 | 邱永涛 | 任吉中 | Seminar II | 反渗透膜的研究与进展 | 11:00-11:20 |
| 11 | 黄志东 | 程谟杰 | Seminar II | 固体氧化物燃料电池连接体材料研究进展 | 11:20-11:40 |
| 12 | 尚磊 | 程谟杰 | Seminar II | 固体氧化物燃料电池电解质材料研究进展 | 11:40-12:00 |

备注：每人报告15min，提问5min。报告12min时计时器提醒一次，15min时计时器提醒一次。提问5min时计时器提醒一次。