**百年南开大讲坛**

**2019全国超分子组装与框架构筑前沿研讨会**

**（南开大学化学学院、元素有机化学国家重点实验室）**

1. 主要事项
2. 会议时间

5月24日，报到（报到地点：晋滨国际大酒店）；

5月25日全天，会议报告及学术研讨

5月26日 离会

（2）会议地点

南开大学石先楼报告厅

（3）会议住宿宾馆

晋滨国际大酒店；地址：天津市和平区鞍山道135号(卫津路口)

（4）会议费

本次会议不收取注册费，参会代表餐饮、住宿、交通费用自理。

（5）会议联系方式

陈湧， 电话：13102172843    email：chenyong@nankai.edu.cn。

南开大学化学学院

2019-4-10

会议日程

5月24日 14:00-18:00 报到 （报到地点：晋滨国际大酒店）

5月25日 学术报告

会议地点：南开大学石先楼报告厅 （7：40从晋滨国际大酒店发车）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间** | **报告题目(报告人)** | **主持人** |
| 8:15 | 开幕式，合影 | 刘育 教授 |
| 8:45-9:00 | 超分子凝胶的设计与圆偏振发光(中科院化学所 刘鸣华 研究员) | 程津培 院士 |
| 9:00-9:15 | 螺芳烃的合成与性能研究进展(中科院化学所 陈传峰 研究员) |
| 9:15-9:30 | 柱芳烃纳客在吸附和分离中的应用(浙江大学 黄飞鹤 教授) |
| 9:30-9:45 | Synthetic Chemistry of Porphyrinoids(湖南师范大学 宋建新 教授) |
| 9:45-10:00 | 基于主体分子修饰的高选择性手性光化学反应(四川大学 杨成 教授)  |
| 10:00-10:30 | 茶歇 |  |
| 10:30-10:45 | 超分子有机框架研究的一些新的进展(复旦大学 黎占亭 教授) | 田禾 院士 |
| 10:45-11:00 | 共价组装中的榫卯模型 (兰州大学 王为 教授) |
| 11:00-11:15 | 组装对染料光物理性能的调控 (北京师范大学 杨清正 教授) |
| 11:15-11:30 | 基于阴离子-pi作用的超分子自组装(中科院化学所 王德先 研究员) |
| 11:30-11:45 | 大环两亲超分子材料及生物医药应用 (南开大学 郭东升 教授) |
| 11:45-14:00 | 午餐 （南开大学谊园餐厅） |
| 14:00-14:15 | 超分子骨架结构与膜分离(吉林大学 吴立新 教授) | 郭庆祥 教授 |
| 14:15-14:30 | Supramolecular Chirogenesis In Porphyrin Chemistry: Application for Chirality Sensing(中南民族大学 Victor Borovkov 教授) |
| 14:30-14:45 | Dynamic multi-functional supramolecular polymeric materials derived from a nature small molecule(华东理工大学 曲大辉 教授) |
| 14:45-15:00 | 联苯[n]芳烃(Biphen[n]arenes)(天津师范大学 李春举 教授) |
| 15:00-15:15 | 基于氮杂环卡宾配位组装固体分子催化剂在生物质转化中的应用研究(复旦大学 涂涛 教授) |
| 15:15-15:30 | 茶歇 |  |
| 15:30-15:45 | 体内原位自组装多肽纳米生物材料 (国家纳米中心 王浩 研究员) | 郑企雨研究员 |
| 15:45-16:00 | 多级孔二维有机框架聚合物(中科院上海有机所 赵新 研究员) |
| 16:00-16:15 | 水相仿生分子识别(南方科技大学 蒋伟 教授) |
| 16:15-16:30 | 大环受体介导的微管蛋白超分子聚集体及其生物效应(南开大学 张瀛溟 副教授) |
| 16:30 | 闭幕式 | 刘育 教授 |

5月26日 代表离会

