

2010-2011 Group Meeting

日期	小组	召集人
12月18日	太阳能光催化研究小组	韩晶峰
12月19日 (周日)	太阳能电池研究小组	杨栋
12月25日	环境催化研究小组	唐南方
12月31日 (周五)	催化材料研究小组	李晓波
1月8日	手性催化和生物小组	金倩茹
1月15日	光谱小组	郭强
1月22日 (腊月十九)	年终大组会	
3月5日	太阳能光催化研究小组	韩晶峰
3月12日	太阳能光电催化研究小组	王楠
3月19日	太阳能电池研究小组	杨栋
3月26日	环境催化研究小组	唐南方
4月2日	催化材料研究小组	李晓波
4月9日	手性催化和生物小组	金倩茹
4月16日	光谱小组	郭强
4月23日	太阳能光催化研究小组	韩晶峰
4月28日 (周四)	太阳能光电催化研究小组	王楠
5月7日	太阳能电池研究小组	杨栋
5月14日	环境催化研究小组	唐南方
5月21日	催化材料研究小组	李晓波
5月28日	手性催化和生物小组	金倩茹
6月4日	光谱小组	郭强
6月11日	太阳能光催化研究小组	韩晶峰
6月18日	太阳能光电催化研究小组	王楠
6月25日	太阳能电池研究小组	杨栋
7月2日	环境催化研究小组	唐南方
7月9日	催化材料研究小组	李晓波
7月16日	手性催化和生物小组	金倩茹
7月23日	光谱小组	郭强
7月29日 (周五)	太阳能光催化研究小组	韩晶峰
8月13日	太阳能光电催化研究小组	王楠
8月20日	太阳能电池研究小组	杨栋
8月27日	环境催化研究小组	唐南方
9月3日	催化材料研究小组	李晓波
9月10日	手性催化和生物小组	金倩茹
9月17日	光谱小组	郭强

小组	职工	博士后	研究生
太阳能光催化研究小组 (15人)	韩洪宪 周新	李国岭 刘钢 黄垒	温福宇 杨金辉 王冬娥 马艺 韩晶峰 王翔 种瑞峰 贾玉帅 陈闪山 王静文 要求林峰、蒋青青和电池、光电催化小组全体参加
太阳能光电催化小组 (10人)	施晶莹	刘臣	熊锋强 王楠 朱剑 丁春梅 刘桂继 杨竞秀 王志君 李仁贵 要求光催化、电池小组全体参加
太阳能电池研究小组 (14人)	张文华 张坚	高惠平 王静 于东麒	钟敏 刘胜 程士敏 肇极 仲东 杨春燕 杨栋 黄林泉 郑霄家 要求赵娇, 光催化、光电催化小组全体参加
环境催化研究小组 (10人)	蒋宗轩 杨民		王璐 张永娜 王俊英 张玉良 张博宇 林峰 唐南方 蒋青青
催化材料研究小组 (12人)	杨启华 肖兵	李博 张磊	王鹏 白诗杨 赵娇 李晓波 杨雁 刘晓 刘佳 苏盼盼 要求手性催化小组成员尽量参加
手性催化和生物小组 (11人)	刘葵 卢胜梅 李军 贾国卿	杨志旺	高强 王长号 金倩茹 管再鸿 王旭 李英豪 要求邱石、李冠娜、李博、张磊、王鹏、白诗杨、 李晓波等参加
光谱小组 (14人)	冯兆池 范峰滔 张莹 黄保坤 王秀丽	高红	李冠娜 邱石 沈帅 郭美玲 郭强 范大勇 王鹏 金少青 要求其他各组成员尽量参加

注意事项:

- 1) 每人报告约 15 分钟, 无论有无实验结果均须汇报。无结果时可报告实验中的问题、失败的原因和文献阅读等。每次可安排 1-2 人做阶段报告, 事先安排评审专家 3-5 人。每次组会安排 1 人做文献阅读。即将毕业的同学和出站博士后, 确定答辩前 2 个月, 可以允许停止组会报告。
- 2) 要求本小组人员必须参加、积极提问和参与讨论; 相关小组尽可能参加; 希望组内老师参加每个汇报会, 以了解全组动态; **组外人员除非特殊允许, 一般谢绝参加。**
- 3) 组会报告在 SKLC 三楼会议室召开, 每周周六下午 2: 00 开始, 请届时自觉参加, 不能参加者须提前向组长请假。如有特殊情况更改组会时间, 将另行通知。
- 4) 小组召集人负责与管理组联系计算机及投影设备, 准备好激光笔和彩色笔, 排好报告次序, 收集电子及纸质 PPT 等。