

# 学术委员会会议日程安排（1）

时间：2018年12月22日（周六）

地点：生物楼学术报告厅

一、引进人才评审（报告20分钟，提问10分钟）				
序号	答辩人	单位	应聘部门/岗位	时 间
1	肖建平	西湖大学	理论催化创新特区研究组（五室）/组长	8:10 - 8:40
2	孙树梅	德国马普所	表面反应动力学研究组（1114组）/优秀青年博士人才	8:40 - 9:10
二、优秀青年博士人才（报告5分钟，提问2分钟）				
序号	姓名	学位/职称	所在部门	时 间
1	吴波	博士/助理研究员	手性合成研究组（201组）	9:10 - 9:17
2	汪彦龙	博士后	化学激光研究中心（700）	9:17 - 9:24
3	武新强	博士毕业生	催化基础与催化新反应探索研究组（DNL1201组）	9:24 - 9:31
4	位健	博士/助理研究员	碳资源小分子与氢能利用创新特区研究组（DNL19T3组）	9:31 - 9:38
5	陆晓伟	博士毕业生	二维热电材料研究组（DNL2104组）	9:38 - 9:45
三、研究室正高级人员考核（工作报告8分钟，提问4分钟）				
序号	答辩人	所在部门		时 间
1	李勇	催化反应化学研究组（501组）		9:45 - 9:57
2	刘建勇	复杂分子体系反应动力学研究组（1101组）		9:57 - 10:09
间 休（10分钟）				10:09 - 10:19
3	郑卓	本草物质组与组分中药研究中心（1803组群）		10:19 - 10:31
4	周利	燃料电池系统科学与工程研究中心（DNL0301组群）		10:31 - 10:43
四、研究组考核（组长报告10分钟，提问5分钟；室主任/部长报告5分钟）				
序号	组别	组 名	组 长	时 间
1	102	快速分析与检测研究组	李海洋	10:43 - 10:58
2	103	生态环境评价与分析研究组	陈吉平	10:58 - 11:13
3	105	微型分析仪器研究组	耿旭辉	11:13 - 11:28
4	106	化学传感器研究组	冯亮	11:28 - 11:43
5	202	催化杂环合成研究组	万伯顺	11:43 - 11:58
午 休				
6	203	有机金属催化与合成研究组	余正坤	13:00 - 13:15
7	210	功能有机分子与材料研究组	胡向平	13:15 - 13:30
8	201	手性合成研究组（含室主任报告）	周永贵	13:30 - 13:50

9	502	纳米与界面催化研究组	傅强	13:50 - 14:05
10	503	分子催化与原位表征研究组	李灿	14:05 - 14:20
11	504	无机膜与催化新材料研究组	杨维慎	14:20 - 14:35
12	506	有机-无机杂化材料研究组	杨启华	14:35 - 14:50
13	501	催化反应化学研究组 (含室主任报告)	申文杰	14:50 - 15:10
间 休 (10分钟)				15:10 - 15:20
14	708	脉冲激光新波长输出研究组	郭敬为	15:20 - 15:35
15	1101	复杂分子体系反应动力学研究组	韩克利	15:35 - 15:50
16	1102	化学动力学研究中心	杨学明	15:50 - 16:05
17	1106	分子模拟与设计研究组	李国辉	16:05 - 16:20
18	1110	超快时间分辨光谱与动力学研究组	金盛烨	16:20 - 16:35
19	11室	分子反应动力学国家重点实验室室主任报告	张东辉	16:35 - 16:40
20	1500	航天催化与新材料研究中心 (含室主任报告)	张涛 (王晓东代)	16:40 - 17:00
21	1803	本草物质组与组分中药研究中心	梁鑫淼	17:00 - 17:15
22	1805	天然产物及糖工程研究组	尹恒	17:15 - 17:30
23	1807	微流控芯片研究组	秦建华	17:15 - 17:45
24	1809	生物分离分析新材料与新技术研究组	叶明亮	17:45 - 18:00

# 学术委员会会议日程安排（2）

时间: 2018年12月23日（周日）

地点: 生物楼学术报告厅

一、研究组考核（组长报告10分钟，提问5分钟；室主任/部长报告5分钟）				
序号	组别	组 名	组 长	时 间
1	1810	生物分子高效分离与表征研究组	张丽华	8:10 - 8:25
2	1812	海洋生物工程研究组	薛松 (曹旭鹏代)	8:25 - 8:40
3	1818	分子探针与荧光成像研究组	徐兆超	8:40 - 8:55
4	1830	转化医学科学研究中心	许国旺	8:55 - 9:10
5	1808	生物分子高分辨分离分析及代谢组学研究组(含室主任报告)	许国旺	9:10 - 9:30
6	1816	生物质高效转化研究组（含室主任报告）	赵宗保	9:30 - 9:50
7	2300	金催化研究中心	申文杰	9:50 - 10:05
间 休（10分钟）				10:05 - 10:15
8	DNL0302	中高温固体氧化物燃料电池研究组	程谟杰	10:15 - 10:30
9	DNL0306	先进二次电池研究组	陈剑	10:30 - 10:45
10	DNL0601	有机催化研究组	高进	10:45 - 11:00
11	DNL0602	生物质转化技术研究组	张宗超	11:00 - 11:15
12	DNL0603	生物能源化学品研究组（含部长报告）	王峰	11:15 - 11:35
13	DNL0804	低碳烃综合利用及沸石催化材料研究组	朱向学	11:35 - 11:50
14	DNL0805	合成气转化与精细化学品催化研究中心	丁云杰	11:50 - 12:05
午 休				
15	DNL0808	芳烃综合转化研究组	许磊	13:00 - 13:15
16	DNL0802	烷烃转化新催化材料及新过程研究组（含部长报告）	田志坚	13:15 - 13:30
17	DNL0902	废水处理工程研究组	孙承林	13:30 - 13:45
18	DNL0903	微化工技术研究组	陈光文	13:45 - 14:00
19	DNL0905	新型膜技术研究组	曹义鸣	14:00 - 14:15
20	DNL0901	能源环境工程研究中心（含部长报告）	王树东	14:15 - 14:35
21	DNL1200	低碳催化与工程研究中心（含部长报告）	刘中民	14:35 - 14:55
22	DNL1606	薄膜硅太阳能电池研究组	刘生忠	14:55 - 15:10
间 休（10分钟）				15:10 - 15:20
23	DNL1600	太阳能科学利用研究中心（含部长报告）	李灿	15:20 - 15:40
24	DNL1700	液流储能电池研究中心（含部长报告）	李先锋	15:40 - 16:00
25	DNL1901	复合氢化物材料化学研究组（含部长报告）	陈萍	16:00 - 16:20
26	DNL21	能源基础和战略研究部部长报告	包信和	16:20 - 16:25

二、平台考核（报告15分钟，提问5分钟）				
1	DNL20	能源研究技术平台	苏党生 (张青代)	16:25 - 16:45
间 休（20分钟）				16:45 - 17:05
三、研究组考核(高技术领域小组，报告10分钟，提问5分钟；室主任/部长报告5分钟)				
序号	组别	组 名	组 长	时 间
1	703	氧碘化学激光器效率和光腔研究研究组	刘万发	17:05 - 17:20
2	700	化学激光研究中心（含室主任报告）	金玉奇	17:20 - 17:40
3	DNL0305	醇类燃料电池及复合电能源研究中心	孙海	17:40 - 17:55
4	DNL0301	燃料电池系统科学与工程研究中心（含部长报告）	邵志刚	17:55 - 18:15
5	DNL0906	膜材料工程研究组	任吉中	18:15 - 18:30