

“富勒烯功能材料实验室”2021年春季学期组会安排

日期	报告人	报告内容	日期	报告人	报告内容
3.8	张慧超 蒋晓乐 辛金鹏	实验进展 & 学期实验计划	6.7	张荷 王星	文献综述
				小组 I 讨论	
3.15	商砚渤 李行成 江小芬	实验进展 & 学期实验计划	6.14	张慧超 蒋晓乐	文献综述
				小组 II 讨论	
3.22	谢畅 贾凌波 张荷	实验进展 & 学期实验计划	6.21	辛金鹏 向文灏	文献综述
				小组 III 讨论	
3.29	向文灏 靳怀敏 蒋瞻昕	实验进展 & 学期实验计划	6.28	商砚渤 李行成	文献综述
				月度安全教育	
4.12	王雪 王星	实验进展 & 学期实验计划	7.5	谢畅 贾凌波	文献综述
				小组 I 讨论	
4.19	蒋晓乐 张慧超	文献综述	7.12	王雪 江小芬	文献综述
				小组 II 讨论	
4.26	李行成 商砚渤	文献综述	7.19	靳怀敏 蒋瞻昕	文献综述
				月度安全教育	
5.10	贾凌波 谢畅	文献综述	7.26	王星 张荷	文献综述
				小组 III 讨论	
5.17	辛金鹏 向文灏 靳怀敏	文献综述	8.2	蒋晓乐 张慧超	实验进展
				小组 I 讨论	
5.24	江小芬 王雪 蒋瞻昕	文献综述	8.9	李行成 商砚渤	实验进展
				小组 II 讨论	
5.31	毕业生预答辩		8.16	贾凌波 谢畅	实验进展
	月度安全教育			小组 III 讨论	

说明:

- 1、 时间：每周一晚上 19:00 - 22:30；地点：材料楼 5 楼会议室。
- 2、 每次组会（包括文献综述和小组讨论）要求所有成员都要参加并且积极提问，不积极提问者将被要求回答当次报告人或导师的提问（一学期内超过三次不积极提问者必须在组内公开写书面检讨并张贴）。小组讨论时所有成员均须带上整理好的实验结果（原始数据）并展示原始数据，同时还将对小组的整体进展进行共同讨论。欢迎本科生积极参加。
- 3、 实验进展报告必须包括五部分（参照正式论文格式）：研究课题简介（文献简述）、实验方法、结果和讨论、小结、下一步实验计划。其中实验方法及结果和讨论部分要求详细。整个报告不短于 30 分钟。
- 4、 文献综述报告要求围绕相关研究主题（指定或自选）总结报告近期主流英文期刊发表的 8-10 篇相关文献，选 3-4 篇精读并结合文献讨论对自己研究课题的启发。文献中的重要结果需引述原文，且博士生必须用英文阅读该部分。
- 5、 实验进展及文献综述报告鼓励用英文进行并提倡用英文提问。
- 6、 学期实验计划需具体到月份。
- 7、 月度安全教育要求所有成员都要参加。