

纳米高分子组—快乐科研条例

快乐科研歌

朝八晚十一日休，坚持锻炼多打球。

常览文献一篇精，创意原理日问九。

大胆实验细观察，专注发现深广透。

焦准叙议成美文，快乐科研心铸就。

1. 保证时间：8:30-22:00，每周六天；
2. 坚持锻炼：坚持运动，每周至少锻炼一次，做到身心健康；
3. 常读文献：多读文献，每周吃透一篇，弄清文献的基本原理、创新点、亮点，思考对自己工作的启发和借鉴，并在小组讨论时积极交流；
4. 认真实验：实验及表征前，做好相关知识准备，有的放矢；严谨实验，仔细观察，详细记录；及时整理及备份实验结果；及时讨论实验过程中遇到的困难或问题；及时报告实验中的新现象和新结果；重要的数据和结果要进行多次重复验证。
5. 勤写论专：根据实验进展及时整理数据写成论文和专利，文章要有焦点，写作切记空泛，应力求数字化、具体化、信息化，夹叙夹议，讲清原理，注重对比；成文后，自己先修改提高，组长可协助修改文章，图文力求正、通、美；不隐瞒，不抄袭，不造假。
6. 深化拓展：专注发现点，以已有的成果为中心，做深、做细、做透，多方法多维度多尺度多功能多应用多合作拓展，力求深入而系统。
7. 确保安全：随时注意实验室的安全、卫生，保持整洁，确保安全，严格遵守《实验安全卫生条例》。
8. 快乐科研：专心用心科研，排除干扰困难，及时交流吐槽，保持心情舒畅。

签名：

刘鑫

石冉

2014-11-06

郭耀臣

陈琛

李超

蔡盛

刘峰

郭冰娜

魏杨扬

刘英

席嘉琳

姜英秋

李敏

陈皓 方波

刘英