

2011 年毕业生答辩名单及题目

一、博士毕业生：

序号	姓名	毕业时间	论文题目	导师	专业
1	韩书亮	2011.7	基于水杨醛亚胺配体的金属催化剂的合成、表征及其在烯烃聚合中的应用	马玉国	高分子化学
2	扈楠	2011.7	含聚乙烯基咪唑的二嵌段共聚物的合成与相行为研究	陈尔强	高分子化学
3	徐一丁	2011.7	聚乙烯基对(间)苯二甲酸衍生物的合成、表征与应用	范星河 周其凤	高分子化学
4	靳豪	2011.7	树枝化甲壳型电致发光聚合物的合成与表征	周其凤	高分子化学
5	赵振华	2011.7	咪唑-噁二唑树枝状分子的合成及电致发光性质的研究	范星河	高分子化学
6	张兰英	2011.7	功能性甲壳型聚合物的设计、合成与性质研究	范星河 周其凤	高分子化学
7	李雁	2011.7	基于 PAMAM 的脑内药物载体的构建及性质研究	贾欣茹	高分子化学
8	郑宜君	2011.7	基于二联苯的螺旋链高分子以及基于葱醌酰亚胺的近红外电致变色材料的合成和表征	宛新华	高分子化学
9	王暘	2011.7	基于“点击”化学的还原敏感基因载体的合成及性质	杜福胜	高分子化学
10	张锐	2011.7	基于聚乙烯亚胺 (PEI) 的刺激响应性基因载体	李子臣 杜福胜	高分子化学
11	陈光韬	2011.7	基于聚乙烯吡咯烷酮的新型聚合物合成及性质研究	李子臣	高分子化学
12	杨旭燕	2011.7	DNA 自组装的动力学研究	梁德海	高分子化学
13	朱宁波	2011.7	基于低聚芳撑乙炔结构的共轭折叠体的设计合成与性质研究	赵达慧	应用化学
14	郝燕	2011.7	纤维素-离子液体体系热稳定性及其辐射稳定性研究	彭静	应用化学

二、硕士毕业生：

序号	姓名	毕业时间	论文题目	导师	专业
1	马子玥	2011.7	以半刚性甲壳型聚合物为侧链的梳状聚合物的合成与表征	范星河	高分子化学