

北京化工大学文件

北化大校教发〔2014〕27号

北京化工大学关于公布 2014年新增“学科交叉班”科研团队和 “学科交叉班”学生名单的通知

各学院、部、处及校直属单位：

根据《关于印发〈北京化工大学“学科交叉人才培养计划”实施方案（试行）〉的通知》（北化大校教发〔2013〕2号）的精神，学校组织了2014年“学科交叉班”项目的申报工作，经过专家遴选并核查，现决定新增5个“学科交叉班”科研团队（附件1），与上届“学科交叉班”科研团队新组建13个“学科交叉班”，共招收183名学生（学生名单见附件2）。

希望各科研团队严格执行“学科交叉班”的各项计划，努力

培养出一批具有发展潜力的学科交叉人才。

- 附件 1. 北京化工大学 2014 年新增“学科交叉班”科研团队
2. 北京化工大学 2014 年“学科交叉班”学生名单

北京化工大学
2014 年 7 月 9 日

附件 1

北京化工大学 2014 年新增“学科交叉班”科研团队

序号	学科交叉班名称	所在学院	科研团队名称	负责人	负责人头衔
1	纳米生物制造	化学工程学院	教育部超重力工程研究中心	陈建峰	教育部“长江学者奖励计划”特聘教授、国家杰出青年科学基金获得者
2	无机纳米材料及其高分子复合材料	材料科学与工程学院	聚合物复合材料	于中振	国家杰出青年科学基金获得者
3	成型制造	机电工程学院	高分子材料加工装备教育部工程研究中心	吴大鸣	
				徐福建	国家杰出青年科学基金获得者
4	层状材料与资源能源	理学院	近代化学所	李 峰	国家杰出青年科学基金获得者
5	生物医用材料	生命科学与技术学院	生物医用材料结构与功能	甘志华	国家杰出青年科学基金获得者

附件 2

北京化工大学 2014 年“学科交叉班”学生名单

(按学院面试结果顺序排序)

一、“能源化工”学科交叉班(化学工程学院,2013 年组建科研团队)

序号	学号	姓名	专业	班级
1	2012011170	纪楠	化学工程与工艺	化工 1206
2	2012011250	王蓓蓓	化学工程与工艺	化工 1209
3	2012011009	李思泽	化学工程实验班	化实 1201
4	2012015270	刘晓禹	物流管理	物流 1202
5	2012017148	赵丹铭	会计学	会计 1202
6	2012011068	刘赞	化学工程与工艺	化工 1203
7	2012011486	肖桐	能源化学工程	能源 1203
8	2012011478	王源	能源化学工程	能源 1203
9	2012015165	王美玲	财务管理	财管 1201
10	2012011108	吴章进	化学工程与工艺	化工 1204
11	2012011106	李新新	化学工程与工艺	化工 1204
12	2012015160	黄敬	财务管理	财管 1202
13	2012011481	曲晏利	能源化学工程	能源 1203
14	2013011195	施杰	化学工程与工艺	化工 1307
15	2012011490	张永梅	能源化学工程	能源 1203

二、“聚合物多层次结构与结构调控”学科交叉班(材料科学与工程学院,2013 年组建科研团队)

序号	学号	姓名	专业	班级
1	2012012394	李明	材料科学与工程	材料 1201
2	2012012219	郭之鑫	高分子材料与工程	高材 1207
3	2012012381	王金铭	材料科学与工程	材料 1201
4	2012012215	段逸品	高分子材料与工程	高材 1207

序号	学号	姓名	专业	班级
5	2012012377	程怡子	高分子材料与工程	高材 1212
6	2012016068	刘勇	应用化学	应化 1203
7	2012012306	金红贵	高分子材料与工程	高材 1210
8	2012012075	向伟忠	高分子材料与工程	高材 1203
9	2012012115	邵琛琛	高分子材料与工程	高材 1204
10	2012012171	孙姗姗	高分子材料与工程	高材 1213
11	2012012194	王金丽	高分子材料与工程	高材 1207
12	2012016405	钱新	高分子材料与工程	高材 1208

三、“可控聚合与大分子工程”学科交叉班（材料科学与工程学院,2013年组建科研团队）

序号	学号	姓名	专业	班级
1	2013012396	邓一敏	教改实验	实验 1301
2	2012012327	李晟冉	高分子材料与工程	高材 1211
3	2012016073	李世瑞	应用化学	应化 1203
4	2012012191	詹文炜	高分子材料与工程	高材 1206
5	2012012227	刘功础	高分子材料与工程	高材 1208
6	2012012184	姚宇晨	高分子材料与工程	高材 1206
7	2012011314	文健	高分子材料与工程	高材 1211
8	2012012264	刘欣	高分子材料与工程	高材 1209
9	2012012583	陈箫	生物功能材料	生材 1202
10	2012012250	常添笑	高分子材料与工程	高材 1208
11	2012011323	苏思元	化学工程与工艺	化工 1202
12	2012012046	宋天夫	高分子材料与工程	国际 1202/高材 1213
13	2012012316	潘东铭	高分子材料与工程	高材 1210
14	2013016300	李文倩	教改实验	实验 1301
15	2012012351	邢力文	高分子材料与工程	高材 1212

四、“高分子材料先进制造”学科交叉班（机电工程学院,2013年组建科研团队）

序号	学号	姓名	专业	班级
1	2011013505	马良	工业设计	设计 1103
2	2012015327	薛光皓	电子信息工程	信工 1201
3	2011014548	姚晓杰	通信工程	通信 1102
4	2013013390	李伯森	过程装备与控制工程	装备 1301
5	2012013223	王金阵	过程装备与控制工程	装备 1201
6	2012013215	谭伟华	机械工程及自动化	机械 1207
7	2012018116	章亚鑫	生物工程	生工 A1201
8	2011012173	来悦	高分子材料与工程	高材 1106
9	2012017176	王珺超	财务管理	财管 1202
10	2012013229	李兵兵	过程装备与控制工程	装备 1201
11	2012013202	李洋	机械工程及自动化	机械 1207
12	2011012118	姜伟威	高分子材料与工程	高材 1104
13	2011013308	王晗	过程装备与控制工程	装备 1104
14	2012015281	陈明宇	物流管理	物流 1202
15	2012012174	沙扬	高分子材料与工程	高材 1206

五、“金融工程与金融数学”学科交叉班（经济管理学院,2013年组建科研团队）

序号	学号	姓名	专业	班级
1	2012015115	张志远	会计学	会计 1201
2	2012015234	毕研林	物流管理	物流 1201
3	2012011393	吴欣桐	环境工程	环工 1203
4	2012015280	陈昌龙	物流管理	物流 1202
5	2012016488	夏璐	数学与应用数学	数学 B1202
6	2012015077	刘溪	国际经济与贸易	国贸 1202
7	2013015272	张东	国际经济与贸易	国贸 1302

序号	学号	姓名	专业	班级
8	2012016465	潘敬锐	数学与应用数学	数学 B1202
9	2012015082	陈海棠	国际经济与贸易	国贸 1202
10	2012015197	王佳宁	会计学	会计 1201
11	2012015328	穆咏雪	信息管理与信息系统	信管 1201
12	2012015184	范常容	财务管理	财管 1202
13	2012016474	李语涵	数学与应用数学	数学 B1202
14	2012015180	宋墨含	财务管理	财管 1201
15	2013011414	曹靖	环境工程	环工 1304

六、“超分子科学”学科交叉班（理学院,2013年组建科研团队）

序号	学号	姓名	专业	班级
1	2012016193	安鸽	应用化学	应化 1207
2	2012016141	张少敏	应用化学	应化 1205
3	2012016164	许晓芝	应用化学	应化 1206
4	2012016210	郭灵燕	应用化学	应化 1207
5	2012016221	王东东	应用化学	应化 1208
6	2012016256	江珊	应用化学	应化 1209
7	2013016325	左政	应用化学	应化 1304
8	2012016053	罗同同	应用化学	应化 1202
9	2012012200	江英杰	高分子材料与工程	实验 1201/高材 1213
10	2012011097	王紫璇	化学工程与工艺	实验 1201/化工 1204
11	2012016163	刘燕欢	应用化学	应化 1206
12	2012012411	路博	材料科学与工程	材料 1201
13	2012011063	马晓克	化学工程与工艺	化工 1203
14	2012018009	刘博文	高分子材料与工程	高材 1201
15	2012016065	吕泽玉	应用化学	应化 1203

七、“生物制造”学科交叉班（生命科学与技术学院,2013年组建科研团队）

序号	学号	姓名	专业	班级
1	2012011151	黄伯阳	化学工程与工艺	实验 1201/化工 1205
2	2012012198	刘金亮	高分子材料与工程	实验 1202/高材 1213
3	2012012588	徐艳	生物功能材料	生材 1202
4	2012018121	王雁南	制药工程实验班	药实 1201
5	2012014018	邹天一	自动化实验班	自实 1201
6	2012016317	江思祺	化学工程与工艺	化工 1204
7	2012011093	樊冰洁	化学工程与工艺	化工 1203
8	2012012318	王婵	高分子材料与工程	高材 1211
9	2012018165	沐舒静	制药工程	制药 1203
10	2012018028	程成	生物工程	生工 A1201
11	2012012163	王一	高分子材料与工程	实验 1201/高材 1213
12	2012011106	李新新	化学工程与工艺	化工 1204
13	2012011092	游伟	化学工程与工艺	化工 1203
14	2012012216	贾旺	高分子材料与工程	高材 1207
15	2012012482	刘储浩	化学工程与工艺	实验 1201/化工 1201

八、“药物先进制造”学科交叉班（生命科学与技术学院,2013年组建科研团队）

序号	学号	姓名	专业	班级
1	2012018066	王浩	生物技术	生物 1201
2	2012012391	阮如玉	高分子材料与工程	高材 1213
3	2012018177	蔡婷婷	制药工程	制药 1203
4	2012018168	林芯羽	制药工程	制药 1203
5	2012016149	赵然	应用化学	应化 1205
6	2012018151	王倩	制药工程	制药 1202
7	2012011254	刘兴政	化学工程与工艺	化工 1209

序号	学号	姓名	专业	班级
8	2012018157	曲梦婕	制药工程	制药 1202
9	2012016279	徐若雨	应用化学	应化 1209
10	2012016300	周鸣翔	应用化学	应化 1210
11	2012018103	李钰捷	生物工程	生工 A1202
12	2012018173	黄亚茹	制药工程	制药 1203
13	2012012277	罗恒	高分子材料与工程	高材 1209
14	2012018061	丁莉莉	生物工程	生工 A1202
15	2012012150	钟晨	化学工程与工艺	化工 1209

九、“纳米生物制造”学科交叉班（化学工程学院，2014年组建科研团队）

序号	学号	姓名	专业	班级
1	2012016082	杭莎莎	应用化学	实验 1201/应化 1203
2	2012011314	文健	高分子材料与工程	高材 1211
3	2012011408	童欢	环境工程	环工 1203
4	2012011079	陆妍婷	化学工程与工艺	化工 1203
5	2012012267	李鹏飞	高分子材料与工程	高材 1209
6	2012014218	涂水彬	材料科学与工程	材料 1204
7	2012011389	闫香霖	环境工程	环工 1203
8	2012011063	马晓克	化学工程与工艺	化工 1203
9	2012011208	周康	化学工程与工艺	化工 1207
10	2012011220	王皓静	化学工程与工艺	化工 1208
11	2012012456	吴军光	材料科学与工程	材料 1203
12	2012011269	陈和恺	化学工程与工艺	化工 1209
13	2012011165	刘柯言	化学工程与工艺	化工 1206
14	2012011105	李斯	化学工程与工艺	化工 1204
15	2012016009	刑垒	化学工程与工艺	化工 1208

十、“无机纳米材料及其高分子复合材料”学科交叉班（材料科学与工程学院，2014年组建科研团队）

序号	学号	姓名	专业	班级
1	2012016332	赵伟臣	电子科学与技术	电科 1201
2	2012016153	韩霜	应用化学	应化 1205
3	2012012043	吴昕昱	高分子材料与工程	高材 1202
4	2012012399	张晓莹	材料科学与工程	材料 1201
5	2012012427	赵赛	材料科学与工程	材料 1202
6	2012012450	许彬彬	材料科学与工程	材料 1203
7	2012012530	商丹	材料科学与工程	材料 1205
8	2012012029	黄梦菲	高分子材料与工程	实验 1201/高材 1213
9	2012012494	陈纶巾	材料科学与工程	材料 1204
10	2012016152	梁秀敏	高分子材料与工程	高材 1211
11	2012012406	赵胜杰	材料科学与工程	材料 1201
12	2012012426	郑嘉棋	材料科学与工程	材料 1202
13	2012012244	洪翔飞	高分子材料与工程	高材 1208
14	2012012390	池静薇	材料科学与工程	材料 1201
15	2012012275	陆纯	高分子材料与工程	高材 1209

十一、“成型制造”学科交叉班（机电工程学院，2014年组建科研团队）

序号	学号	姓名	专业	班级
1	2012012118	孟玉峰	高分子材料与工程	高材 1204
2	2012012315	谢国成	高分子材料与工程	高材 1213
3	2012012463	邵蓉	材料科学与工程	材料 1203
4	2012012535	廖志	材料科学与工程	材料 1205
5	2012013027	徐玉龙	机电工程实验班	机实 1201
6	2012013050	谷宇	机电工程实验班	机实 1201
7	2012013051	张帅	机电工程实验班	机实 1201
8	2012013091	黄丽冰	机械工程及自动化	机械 1203

序号	学号	姓名	专业	班级
9	2012013155	姜佳静	机械工程及自动化	机械 1205
10	2012013166	朱煜东	机械工程及自动化	机械 1206
11	2012013189	丁继超	机械工程及自动化	机械 1207
12	2012013216	燕夏婧	机械工程及自动化	机械 1207
13	2012013237	范晓静	过程装备与控制工程	装备 1201
14	2012013250	焦玉雪	过程装备与控制工程	装备 1201
15	2012013257	王嘉敏	过程装备与控制工程	装备 1202

十二、“层状材料与资源能源”学科交叉班（理学院，2014年组建科研团队）

序号	学号	姓名	专业	班级
1	2012016091	康绮云	应用化学	应化 1203
2	2012016164	许晓芝	应用化学	应化 1206
3	2012011286	庄焱法	化学工程与工艺	化工 1210
4	2012016170	吴世愚	应用化学	应化 1206
5	2012016083	罗丹	应用化学	应化 1203
6	2012012449	刘雪娇	材料科学与工程	材料 1203
7	2012016176	范嘉烜	应用化学	应化 1206
8	2012016081	林芳媛	应用化学	应化 1203
9	2012016204	赵云	应用化学	应化 1207
10	2012016368	宣佳彬	电子科学与技术	电科 1202

十三、“生物医用材料”学科交叉班（生命科学与技术学院，2014年组建科研团队）

序号	学号	姓名	专业	班级
1	2012015323	桑赤江	制药工程	制药 1203
2	2012012017	陈雨婷	高分子材料与工程	国际 1202/高材 1213
3	2012018005	朱盛伟	生物工程实验班	生实 1201

序号	学号	姓名	专业	班级
4	2012012332	余志	应用化学	实验 1201/应化 1208
5	2012018088	原旭冰	生物工程	生工 A1202
6	2012012025	徐一帆	高分子材料与工程	高材 1201
7	2012012204	李流沙	高分子材料与工程	高材 1207
8	2012018134	张雪婷	制药工程	制药 1201
9	2012018133	张萌	制药工程	制药 1201
10	2012018036	尤星力	生物工程	生工 A1201
11	2012012269	杨萌	高分子材料与工程	高材 1209