

北京化工大学2022年博士研究生招生专业目录（学术博士）

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|--------------------|------|------|-----------------|
| 001 化学工程学院 | | 90 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 081700 化学工程与技术 | | 80 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 01 超重力过程强化与纳米技术材料 | 陈建峰 | | |
| | 曾晓飞 | | |
| | 初广文 | | |
| | 乐 园 | | |
| | 刘晓林 | | |
| | 王洁欣 | | |
| | 文利雄 | | |
| | 毋 伟 | | |
| | 邹海魁 | | |
| | 赵 宏 | | |
| | 方云明 | | |
| | 梁 鑫 | | |
| | 徐联宾 | | |
| | 邱介山 | | |
| | 邵 磊 | | |
| | 陶 霞 | | |
| 02 化工材料基因组学设计及产品工程 | 孙宝昌 | | |
| | 罗 勇 | | |
| | 王 丹 | | |
| | 曹达鹏 | | |
| | 程道建 | | |
| | 刘志平 | | |
| | 向中华 | | |
| | 阳庆元 | | |
| | 张现仁 | | |
| | 乐 园 | | |
| | 李建伟 | | |
| | 朱吉钦 | | |
| 03 复杂流体混合工程和反应器技术 | 陈 畅 | | |
| | 庄仲滨 | | |
| | 刘大欢 | | |
| | 雍兴跃 | | |
| | 高正明 | | |
| | 包雨云 | | |
| | 文利雄 | | |
| | 邹海魁 | | |
| | 罗 勇 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|---------------------|------|------|---------|
| 04 传质与先进分离技术 | 李群生 | | |
| | 张卫东 | | |
| | 金君素 | | |
| | 陈晓春 | | |
| | 丁忠伟 | | |
| | 孟 洪 | | |
| | 屈一新 | | |
| | 孙 巍 | | |
| | 刘晓林 | | |
| | 雷志刚 | | |
| | 任钟旗 | | |
| | 于光认 | | |
| | 赵 宏 | | |
| | 孙宝昌 | | |
| 刘少敏 | | | |
| 05 煤及重质烃类资源的化学转化工艺 | 刘振宇 | | |
| | 刘清雅 | | |
| | 张 焱 | | |
| | 吴卫泽 | | |
| | 李春喜 | | |
| | 李群生 | | |
| | 邱介山 | | |
| | 刘少敏 | | |
| 06 材料化学工艺（能源/表面/生物） | 陶 霞 | | |
| | 刘晓林 | | |
| | 向中华 | | |
| | 严乙铭 | | |
| | 孙振宇 | | |
| | 曾晓飞 | | |
| | 毋 伟 | | |
| | 庄仲滨 | | |
| | 乐 园 | | |
| | 于 乐 | | |
| | 曹达鹏 | | |
| | 程道建 | | |
| | 刘志平 | | |
| | 任钟旗 | | |
| | 阳庆元 | | |
| | 张现仁 | | |
| 涂伟霞 | | | |
| 梁 鑫 | | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|---------------------|------|------|---------|
| 06 材料化学工艺（能源/表面/生物） | 徐联宾 | | |
| | 邱介山 | | |
| | 张润铎 | | |
| | 易 龙 | | |
| | 雍兴跃 | | |
| | 周伟东 | | |
| | 胡传刚 | | |
| | 王 丹 | | |
| 07 环境与能源催化 | 李建伟 | | |
| | 屈一新 | | |
| | 朱吉钦 | | |
| | 纪培军 | | |
| | 曾晓飞 | | |
| | 毋 伟 | | |
| | 庄仲滨 | | |
| | 于 乐 | | |
| | 张润铎 | | |
| | 刘志明 | | |
| | 梁 鑫 | | |
| | 徐联宾 | | |
| | 赵 宏 | | |
| | 雷志刚 | | |
| | 涂伟霞 | | |
| | 严乙铭 | | |
| | 杨晓进 | | |
| | 余 江 | | |
| | 张 焱 | | |
| | 金君素 | | |
| | 李春喜 | | |
| | 陈 畅 | | |
| | 易 龙 | | |
| 程道建 | | | |
| 王周君 | | | |
| 罗 勇 | | | |
| 胡传刚 | | | |
| 08 绿色化学工艺与系统工程 | 陈晓春 | | |
| | 陈建峰 | | |
| | 邱介山 | | |
| | 孟 洪 | | |
| | 李建伟 | | |
| | 屈一新 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|-----------------|------|------|-----------------|
| 08 绿色化学工艺与系统工程 | 文利雄 | | |
| | 朱吉钦 | | |
| | 邹海魁 | | |
| | 于 乐 | | |
| | 密建国 | | |
| | 孙 巍 | | |
| | 于光认 | | |
| | 曹达鹏 | | |
| | 雷志刚 | | |
| | 刘志平 | | |
| | 任钟旗 | | |
| | 阳庆元 | | |
| | 邵 磊 | | |
| | 刘大欢 | | |
| | 余 江 | | |
| | 吴卫泽 | | |
| | 李群生 | | |
| | 李春喜 | | |
| | 金君素 | | |
| | 刘志明 | | |
| 王周君 | | | |
| 胡传刚 | | | |
| 易 龙 | | | |
| 雍兴跃 | | | |
| 刘少敏 | | | |
| 09 生物质催化转化 | 方云明 | | |
| | 孙 巍 | | |
| | 张 焱 | | |
| | 刘清雅 | | |
| | 吴卫泽 | | |
| | 陈 畅 | | |
| | 刘广青 | | |
| | 王周君 | | |
| | 孙宝昌 | | |
| | 程道建 | | |
| 083000 环境科学与工程 | | 10 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 01 水污染处理工程与再生利用 | 胡 翔 | | |
| | 曹 兵 | | |
| | 杨晓进 | | |
| | 刘广青 | | |
| | 余 江 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|--------------------|------|------|-----------------|
| 01 水污染处理工程与再生利用 | 代建军 | | |
| | 张婷婷 | | |
| 02 固体废物处理、资源化与高值利用 | 李秀金 | | |
| | 刘广青 | | |
| | 代建军 | | |
| 03 大气污染控制工程 | 徐仲均 | | |
| | 元炯亮 | | |
| | 刘志明 | | |
| | 余 江 | | |
| | 张卫东 | | |
| 04 化工清洁生产 | 元炯亮 | | |
| | 陈晓春 | | |
| | 李春喜 | | |
| | 刘广青 | | |
| | 代建军 | | |
| 05 环境规划管理与可持续性发展 | 元炯亮 | | |
| | 曹 兵 | | |
| | 张建伟 | | |
| 06 环境化学与环境生物技术 | 余 江 | | |
| | 杨晓进 | | |
| | 胡 翔 | | |
| | 林爱军 | | |
| | 刘广青 | | |
| | 谭天伟 | | |
| | 张婷婷 | | |
| 07 环境健康与安全 | 杨晓进 | | |
| | 林爱军 | | |
| | 张建伟 | | |
| 002 材料科学与工程学院 | | 107 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 070300 化学 | | 5 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 01 可控/活性聚合 | 杨万泰 | | |
| | 吴一弦 | | |
| | 韩丙勇 | | |
| | 黄启谷 | | |
| | 尹梅贞 | | |
| | 张军营 | | |
| | 马育红 | | |
| | 石 艳 | | |
| | 俞丙然 | | |
| | 李国良 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|--------------|------|------|---------|
| 02 非均相聚合 | 王海侨 | | |
| | 吴一弦 | | |
| | 邓建平 | | |
| 03 聚合物结构与性能 | 武德珍 | | |
| | 李齐方 | | |
| | 吴丝竹 | | |
| | 张立群 | | |
| | 田 明 | | |
| | 卢咏来 | | |
| | 程 珏 | | |
| | 张军营 | | |
| | 甘志华 | | |
| | 崔秀国 | | |
| | 齐胜利 | | |
| | 赵娜娜 | | |
| | 李慧慧 | | |
| | 李晓锋 | | |
| | 宁南英 | | |
| | 张好斌 | | |
| | 王 东 | | |
| | 万鹏博 | | |
| | 刘 军 | | |
| | 成梦娇 | | |
| | 张志国 | | |
| | 孙晓丽 | | |
| | 甄永刚 | | |
| 闫寿科 | | | |
| 刘轶群 | | | |
| 04 聚合物表面与界面 | 杨万泰 | | |
| | 聂 俊 | | |
| | 陈晓农 | | |
| | 王文才 | | |
| | 吴战鹏 | | |
| | 魏 杰 | | |
| | 张军营 | | |
| | 石 峰 | | |
| | 郭金宝 | | |
| | 王 东 | | |
| | 万鹏博 | | |
| | 成梦娇 | | |
| 刘轶群 | | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|----------------|------|------|-----------------|
| 05 聚合物凝聚态物理 | 闫寿科 | | |
| | 邱兆斌 | | |
| | 李慧慧 | | |
| | 甘志华 | | |
| 080500 材料科学与工程 | | 102 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 01 高分子材料合成制备 | 邓建平 | | |
| | 陈建峰 | | |
| | 甘志华 | | |
| | 吴长江 | | |
| | 林艺扬 | | |
| | 万鹏博 | | |
| | 何 勇 | | |
| | 尹梅贞 | | |
| | 贾晓龙 | | |
| | 吴一弦 | | |
| | 李韦伟 | | |
| | 王海侨 | | |
| | 赵京波 | | |
| | 魏 杰 | | |
| | 马育红 | | |
| | 邱兆斌 | | |
| | 马洪洋 | | |
| | 潘 凯 | | |
| | 韩丙勇 | | |
| | 程 珏 | | |
| | 石 艳 | | |
| 杨万泰 | | | |
| 岳冬梅 | | | |
| 黄启谷 | | | |
| 02 高性能聚合物材料 | 王 东 | | |
| | 张师军 | | |
| | 刘轶群 | | |
| | 吴长江 | | |
| | 李晓锋 | | |
| | 吴战鹏 | | |
| | 尹梅贞 | | |
| | 陈广新 | | |
| | 张好斌 | | |
| | 田 明 | | |
| | 赵京波 | | |
| | 吴丝竹 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|--------------|------|------|---------|
| 02 高性能聚合物材料 | 刘 勇 | | |
| | 贾晓龙 | | |
| | 王海侨 | | |
| | 马育红 | | |
| | 邱兆斌 | | |
| | 张 胜 | | |
| | 潘 凯 | | |
| | 张 晨 | | |
| | 隋 刚 | | |
| | 张军营 | | |
| | 李齐方 | | |
| | 齐胜利 | | |
| | 汪晓东 | | |
| | 武德珍 | | |
| | 程 珏 | | |
| | 黄启谷 | | |
| | 曹维宇 | | |
| 03 功能高分子材料 | 邓建平 | | |
| | 张志国 | | |
| | 郭金宝 | | |
| | 刘轶群 | | |
| | 吴长江 | | |
| | 李玉良 | | |
| | 万鹏博 | | |
| | 马贵平 | | |
| | 尹梅贞 | | |
| | 张好斌 | | |
| | 于中振 | | |
| | 宁南英 | | |
| | 于运花 | | |
| | 田 明 | | |
| | 孟庆函 | | |
| | 刘 勇 | | |
| | 陈晓农 | | |
| | 吴一弦 | | |
| | 蔡 晴 | | |
| | 李韦伟 | | |
| 郭新东 | | | |
| 王海侨 | | | |
| 魏 杰 | | | |
| 马育红 | | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|-----------------|------|------|---------|
| 03 功能高分子材料 | 马洪洋 | | |
| | 杨冬芝 | | |
| | 齐胜利 | | |
| | 王文才 | | |
| | 苏志强 | | |
| | 李慧慧 | | |
| | 石 峰 | | |
| | 聂 俊 | | |
| | 成梦娇 | | |
| | 徐福建 | | |
| | 张军营 | | |
| | 张 晨 | | |
| | 任忠杰 | | |
| | 王振刚 | | |
| | 林艺扬 | | |
| | 刘 斌 | | |
| | 李国良 | | |
| | 孙晓丽 | | |
| | 闫寿科 | | |
| | 俞丙然 | | |
| 甄永刚 | | | |
| 封 伟 | | | |
| 04 先进弹性体材料科学与工程 | 吴战鹏 | | |
| | 万鹏博 | | |
| | 卢咏来 | | |
| | 宁南英 | | |
| | 田 明 | | |
| | 吴丝竹 | | |
| | 李晓林 | | |
| | 刘 力 | | |
| | 刘 军 | | |
| | 吴一弦 | | |
| | 张立群 | | |
| | 岳冬梅 | | |
| | 吴友平 | | |
| 05 材料加工工程 | 王 东 | | |
| | 吴战鹏 | | |
| | 张好斌 | | |
| | 于中振 | | |
| | 卢咏来 | | |
| | 杨冬芝 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|--------------|------|------|---------|
| 05 材料加工工程 | 宁南英 | | |
| | 贾晓龙 | | |
| | 郭新东 | | |
| | 张师军 | | |
| | 乔金樑 | | |
| | 张 胜 | | |
| | 徐樑华 | | |
| 06 生物高分子材料 | 黄雅钦 | | |
| | 聂 俊 | | |
| | 徐福建 | | |
| | 尹梅贞 | | |
| | 杨冬芝 | | |
| | 陈晓农 | | |
| | 蔡 晴 | | |
| | 郭新东 | | |
| | 马贵平 | | |
| | 邱兆斌 | | |
| | 马洪洋 | | |
| | 甘志华 | | |
| | 杨小平 | | |
| | 赵娜娜 | | |
| | 张 胜 | | |
| | 王振刚 | | |
| 林艺扬 | | | |
| 07 树脂基复合材料 | 王 东 | | |
| | 陈广新 | | |
| | 于中振 | | |
| | 李慧慧 | | |
| | 隋 刚 | | |
| | 于运花 | | |
| | 杨小平 | | |
| | 潘 凯 | | |
| | 徐樑华 | | |
| | 曹维宇 | | |
| 08 应用电化学工程 | 王菊琳 | | |
| | 徐 斌 | | |
| | 熊金平 | | |
| | 王 峰 | | |
| | 贾梦秋 | | |
| | 刘景军 | | |
| | 李志林 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|--------------|------|------|---------|
| 08 应用电化学工程 | 刘 斌 | | |
| 09 金属环境劣化与保护 | 赵景茂 | | |
| | 王菊琳 | | |
| | 贾梦秋 | | |
| | 熊金平 | | |
| | 李志林 | | |
| | 刘 斌 | | |
| 10 先进碳材料 | 王 峰 | | |
| | 陈晓红 | | |
| | 孟庆函 | | |
| | 于运花 | | |
| | 赵东林 | | |
| | 宋怀河 | | |
| | 刘景军 | | |
| | 徐樛华 | | |
| | 李玉良 | | |
| | 周继升 | | |
| | 曹维宇 | | |
| 11 无机功能材料 | 赵东林 | | |
| | 杨 儒 | | |
| | 陈晓红 | | |
| | 刘家祥 | | |
| | 李志林 | | |
| | 李 梅 | | |
| | 赵娜娜 | | |
| | 陈仕谋 | | |
| 刘景军 | | | |
| 12 先进能源材料 | 陈仕谋 | | |
| | 黄启谷 | | |
| | 黄雅钦 | | |
| | 李韦伟 | | |
| | 刘 勇 | | |
| | 孟庆函 | | |
| | 任忠杰 | | |
| | 宋怀河 | | |
| | 徐 斌 | | |
| | 杨 儒 | | |
| | 张志国 | | |
| | 周继升 | | |
| | 封 伟 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|--------------------|------|------|--|
| 003 机电工程学院 | | 23 | 申请考核制、公开招考、硕博连读、本科直博 |
| 080700 动力工程及工程热物理 | | 23 | 申请考核制、公开招考、硕博连读、本科直博 |
| 01 化工过程机械 | 高金吉 | | ①1000英语②2301工程力学 ③3303机械监测诊断技术 或①1000英语②2301工程力学③3302过程设备与流体机械 或①1000英语②2301工程力学③3301高等机械设计 |
| | 何立东 | | |
| | 江志农 | | |
| | 杨国安 | | |
| | 王华庆 | | |
| | 王维民 | | |
| | 何琳 | | |
| | 陈学东 | | |
| | 杨卫民 | | ①1000英语②2301工程力学 ③3302过程设备与流体机械 或①1000英语②2301工程力学③3301高等机械设计 |
| | 张冰 | | |
| | 薛平 | | |
| | 周俊波 | | |
| | 卢涛 | | |
| | 何亚东 | | |
| | 陈家庆 | | |
| | 段成红 | | |
| 02 装备系统故障自愈原理与工程应用 | 高金吉 | | ①1000英语②2301工程力学 ③3303机械监测诊断技术 或①1000英语②2301工程力学③3302过程设备与流体机械 或①1000英语②2301工程力学③3301高等机械设计 |
| | 江志农 | | |
| | 何立东 | | |
| | 杨国安 | | |
| | 王华庆 | | |
| | 王维民 | | |
| | 梁立红 | | |
| 03 高聚物成型加工原理及装备 | 杨卫民 | | ①1000英语②2301工程力学 ③3302过程设备与流体机械 或①1000英语②2301工程力学③3301高等机械设计 |
| | 薛平 | | |
| | 何亚东 | | |
| | 谢鹏程 | | |
| | 王克俭 | | |
| | 王瑞雪 | | |
| | 张冰 | | |
| | 梁立红 | | |
| | 贺建芸 | | |
| 04 高效分离设备技术 | 周俊波 | | ①1000英语②2301工程力学 ③3302过程设备与流体机械 或①1000英语②2301工程力学③3301高等机械设计 |
| | 陈家庆 | | |
| 05 工程热物理与能源高效利用 | 杨卫民 | | ①1000英语②2301工程力学 ③3302过程设备与流体机械 或①1000英语②2301工程力学③3301高等机械设计 |
| | 卢涛 | | |
| | 谢鹏程 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|-----------------|------|------|--|
| 05 工程热物理与能源高效利用 | 王克俭 | | ①1000英语②2301工程力学 ③3302过程设备与流体机械 或①1000英语②2301工程力学 ③3301高等机械设计 |
| | 张建文 | | |
| | 王瑞雪 | | |
| | 梁立红 | | |
| 06 机械设计及智能制造 | 高金吉 | | ①1000英语②2301工程力学 ③3303机械监测诊断技术 或①1000英语②2301工程力学 ③3302过程设备与流体机械 |
| | 江志农 | | |
| | 唐 刚 | | 或①1000英语②2301工程力学 ③3301高等机械设计 |
| | 杨卫民 | | ①1000英语②2301工程力学 ③3302过程设备与流体机械 或①1000英语②2301工程力学 ③3301高等机械设计 |
| | 张亚军 | | |
| | 焦向东 | | |
| | 谢鹏程 | | |
| | 张 冰 | | |
| | 王克俭 | | |
| | 段成红 | | |
| | | | |
| 07 机器人工程 | 杨卫民 | | ①1000英语②2301工程力学 ③3301高等机械设计 |
| | 杨国安 | | |
| | 王华庆 | | |
| | 张 冰 | | |
| | 谢鹏程 | | |
| | 唐 刚 | | |
| 004 信息科学与技术学院 | | 21 | 申请考核制、公开招考、 硕博连读、本科直博 |
| 081100 控制科学与工程 | | 21 | 申请考核制、公开招考、 硕博连读、本科直博 |
| 01 过程智能优化与先进控制 | 朱群雄 | | ①1000英语②2401线性系统 理论③3401智能控制 |
| | 孙优贤 | | |
| | 李宏光 | | |
| | 靳其兵 | | |
| | 王友清 | | |
| | 赵 众 | | |
| | 陈 娟 | | |
| | 李大字 | | |
| 02 复杂系统科学与工程 | 楚纪正 | | ①1000英语②2401线性系统 理论③3401智能控制 |
| | 黄克谨 | | |
| | 顾祥柏 | | |
| | 耿志强 | | |
| | 曹政才 | | |
| | 陈 娟 | | |
| | 袁 亮 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|----------------|------|------|-------------------------------|
| 02 复杂系统科学与工程 | 祝海江 | | ①1000英语②2401线性系统理论③3401智能控制 |
| | 徐 圆 | | |
| 03 智能检测与控制系统 | 俞度立 | | ①1000英语②2401线性系统理论③3402现代检测技术 |
| | 王建林 | | |
| | 高金吉 | | |
| | 张钟华 | | |
| | 谷 宇 | | |
| | 祁 欣 | | |
| | 丁迎春 | | |
| 04 计算机技术与智能系统 | 李 征 | | ①1000英语②2402离散数学③3401智能控制 |
| | 赵瑞莲 | | |
| | 赵 英 | | |
| | 高敬阳 | | |
| | 祝海江 | | |
| | 王坤峰 | | |
| | 张 帆 | | |
| | 崔丽鸿 | | |
| | 鲍 泓 | | |
| | 田景文 | | |
| 05 生物学过程控制 | 邱宪波 | | ①1000英语②2401线性系统理论③3401智能控制 |
| | 王友清 | | |
| | 耿志强 | | |
| 005 经济管理学院 | | 12 | 申请考核制、公开招考、硕博连读、本科直博 |
| 120100 管理科学与工程 | | 12 | 申请考核制、公开招考、硕博连读、本科直博 |
| 01 资源环境管理与政策 | 雷涯邻 | | ①1000英语②2501运筹学③3507资源环境经济学 |
| | 余乐安 | | |
| | 李 宾 | | |
| | 徐 峰 | | |
| 02 数据挖掘与知识管理 | 余乐安 | | ①1000英语②2501运筹学③3501数据分析与挖掘 |
| 03 物流与供应链管理 | 吴 军 | | ①1000英语②2501运筹学③3504库存管理 |
| | 李 想 | | |
| 04 科技与创新管理 | 唐方成 | | ①1000英语②2502管理学③3506技术创新管理 |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|------------------|------|------|-----------------|
| 006 化学学院 | | 59 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 070300 化学 | | 41 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 01 组装化学与资源有效利用 | 段 雪 | | |
| | 卫 敏 | | |
| | 宋宇飞 | | |
| | 李殿卿 | | |
| | 汪乐余 | | |
| | 朱 红 | | |
| | 王 卓 | | |
| | 陆 军 | | |
| | 赵宇飞 | | |
| | 邵明飞 | | |
| | 吕 超 | | |
| | 杨文胜 | | |
| | 李保山 | | |
| | 林彦军 | | |
| | 刘军枫 | | |
| | 魏 芸 | | |
| | 项 瑛 | | |
| | 徐赛龙 | | |
| | 陈 旭 | | |
| | 冯俊婷 | | |
| | 冯拥军 | | |
| | 韩景宾 | | |
| | 雷 鸣 | | |
| | 雷晓东 | | |
| | 王 涛 | | |
| | 王志华 | | |
| | 徐庆红 | | |
| | 张法智 | | |
| | 张 慧 | | |
| | 周云山 | | |
| 杨 屹 | | | |
| 王 维 | | | |
| 梁瑞政 | | | |
| 张 欣 | | | |
| 王连英 | | | |
| 02 催化化学与稀贵金属资源利用 | 段 雪 | | |
| | 何 静 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|---------------------|------|------|---------|
| 02 催化化学与稀贵金属资源利用 | 孙晓明 | | |
| | 卫 敏 | | |
| | 李 峰 | | |
| | 宋宇飞 | | |
| | 汪乐余 | | |
| | 李殿卿 | | |
| | 许家喜 | | |
| | 朱 红 | | |
| | 赵宇飞 | | |
| | 邵明飞 | | |
| | 李保山 | | |
| | 刘军枫 | | |
| | 项 瑛 | | |
| | 冯俊婷 | | |
| | 雷 鸣 | | |
| | 刘 文 | | |
| | 王志华 | | |
| | 徐庆红 | | |
| | 张法智 | | |
| | 张 慧 | | |
| | 周云山 | | |
| | 宋家庆 | | |
| | 刘建军 | | |
| | 王连英 | | |
| | 万平玉 | | |
| | 殷 雄 | | |
| 陆 军 | | | |
| 张 欣 | | | |
| 徐赛龙 | | | |
| 03 光/电化学与能源金属资源有效利用 | 段 雪 | | |
| | 何 静 | | |
| | 孙晓明 | | |
| | 卫 敏 | | |
| | 李 峰 | | |
| | 宋宇飞 | | |
| | 汪乐余 | | |
| | 朱 红 | | |
| | 陆 军 | | |
| | 赵宇飞 | | |
| | 邵明飞 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|---------------------|------|------|---------|
| 03 光/电化学与能源金属资源有效利用 | 白守礼 | | |
| | 万平玉 | | |
| | 杨文胜 | | |
| | 陈咏梅 | | |
| | 李保山 | | |
| | 刘军枫 | | |
| | 潘军青 | | |
| | 项 瑛 | | |
| | 徐赛龙 | | |
| | 陈 旭 | | |
| | 杜振霞 | | |
| | 冯俊婷 | | |
| | 冯拥军 | | |
| | 韩景宾 | | |
| | 雷晓东 | | |
| | 李增和 | | |
| | 刘 文 | | |
| | 孙 芳 | | |
| | 王 涛 | | |
| | 王志华 | | |
| | 张法智 | | |
| | 张 慧 | | |
| | 周云山 | | |
| | 王连英 | | |
| 殷 雄 | | | |
| 张 欣 | | | |
| 许海军 | | | |
| 04 纳米生化分析与资源有效利用 | 段 雪 | | |
| | 宋宇飞 | | |
| | 汪乐余 | | |
| | 杨 屹 | | |
| | 王 卓 | | |
| | 陆 军 | | |
| | 吕 超 | | |
| | 万平玉 | | |
| | 李保山 | | |
| | 魏 芸 | | |
| | 陈 旭 | | |
| | 杜振霞 | | |
| | 王 涛 | | |
| 王志华 | | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|------------------|------|------|-----------------|
| 04 纳米生化分析与资源有效利用 | 张 慧 | | |
| | 周云山 | | |
| | 殷 雄 | | |
| | 梁瑞政 | | |
| | 许海军 | | |
| 05 绿色合成化学 | 段 雪 | | |
| | 何 静 | | |
| | 卫 敏 | | |
| | 宋宇飞 | | |
| | 汪乐余 | | |
| | 李殿卿 | | |
| | 许家喜 | | |
| | 朱 红 | | |
| | 王 卓 | | |
| | 赵宇飞 | | |
| | 邵明飞 | | |
| | 李保山 | | |
| | 潘军青 | | |
| | 魏 芸 | | |
| | 项 瑛 | | |
| | 杜洪光 | | |
| | 冯拥军 | | |
| | 雷 鸣 | | |
| | 王 涛 | | |
| | 王志华 | | |
| | 宋家庆 | | |
| | 王连英 | | |
| | 孙晓明 | | |
| | 万平玉 | | |
| | 周云山 | | |
| | 殷 雄 | | |
| | 孙 芳 | | |
| 徐赛龙 | | | |
| 冯俊婷 | | | |
| 陆 军 | | | |
| 梁瑞政 | | | |
| 王 维 | | | |
| 081700 化学工程与技术 | | 18 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 01 超分子插层组装与产品工程 | 段 雪 | | |
| | 卫 敏 | | |
| | 李 峰 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|-----------------|------|------|---------|
| 01 超分子插层组装与产品工程 | 宋宇飞 | | |
| | 李殿卿 | | |
| | 汪乐余 | | |
| | 朱 红 | | |
| | 陆 军 | | |
| | 赵宇飞 | | |
| | 邵明飞 | | |
| | 吕 超 | | |
| | 杨文胜 | | |
| | 李保山 | | |
| | 林彦军 | | |
| | 刘军枫 | | |
| | 项 瑛 | | |
| | 冯俊婷 | | |
| | 冯拥军 | | |
| | 韩景宾 | | |
| | 雷 鸣 | | |
| | 雷晓东 | | |
| | 王志华 | | |
| | 张法智 | | |
| | 张 慧 | | |
| 周云山 | | | |
| 梁瑞政 | | | |
| 王连英 | | | |
| 02 催化材料与技术 | 段 雪 | | |
| | 何 静 | | |
| | 孙晓明 | | |
| | 卫 敏 | | |
| | 李 峰 | | |
| | 宋宇飞 | | |
| | 汪乐余 | | |
| | 李殿卿 | | |
| | 朱 红 | | |
| | 赵宇飞 | | |
| | 邵明飞 | | |
| | 李保山 | | |
| | 刘军枫 | | |
| | 项 瑛 | | |
| | 冯俊婷 | | |
| | 冯拥军 | | |
| 雷 鸣 | | | |
| 雷晓东 | | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|----------------|----------------|------|---------|
| 02 催化材料与技术 | 王 涛 | | |
| | 王志华 | | |
| | 徐庆红 | | |
| | 张法智 | | |
| | 张 慧 | | |
| | 周云山 | | |
| | 宋家庆 | | |
| | 刘建军 | | |
| | 王连英 | | |
| | 万平玉 | | |
| | 殷 雄 | | |
| | 徐赛龙 | | |
| | 邵晓红 | | |
| | 陆 军 | | |
| | 张 欣 | | |
| 王 维 | | | |
| 03 功能有机分子设计与合成 | 段 雪 | | |
| | 何 静 | | |
| | 宋宇飞 | | |
| | 许家喜 | | |
| | 朱 红 | | |
| | 汪乐余 | | |
| | 王 卓 | | |
| | 吕 超 | | |
| | 魏 芸 | | |
| | 杜洪光 | | |
| | 雷 鸣 | | |
| | 孙 芳 | | |
| | 王 涛 | | |
| | 王志华 | | |
| | 04 环境安全分析与传感技术 | 段 雪 | |
| 宋宇飞 | | | |
| 汪乐余 | | | |
| 李殿卿 | | | |
| 杨 屹 | | | |
| 王 卓 | | | |
| 白守礼 | | | |
| 吕 超 | | | |
| 万平玉 | | | |
| 杨文胜 | | | |
| 魏 芸 | | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|----------------|------|------|---------|
| 04 环境安全分析与传感技术 | 项 瑛 | | |
| | 陈 旭 | | |
| | 杜振霞 | | |
| | 王志华 | | |
| | 周云山 | | |
| | 宋家庆 | | |
| | 张纪才 | | |
| | 殷 雄 | | |
| 05 应用电化学与光化学 | 段 雪 | | |
| | 何 静 | | |
| | 孙晓明 | | |
| | 宋宇飞 | | |
| | 汪乐余 | | |
| | 朱 红 | | |
| | 王 卓 | | |
| | 陆 军 | | |
| | 赵宇飞 | | |
| | 邵明飞 | | |
| | 白守礼 | | |
| | 万平玉 | | |
| | 杨文胜 | | |
| | 陈咏梅 | | |
| | 李保山 | | |
| | 刘军枫 | | |
| | 潘军青 | | |
| | 魏 芸 | | |
| | 项 瑛 | | |
| | 徐赛龙 | | |
| | 陈 旭 | | |
| | 杜振霞 | | |
| | 韩景宾 | | |
| | 李增和 | | |
| | 刘 文 | | |
| | 孙 芳 | | |
| | 王 涛 | | |
| | 王志华 | | |
| | 张 慧 | | |
| | 周云山 | | |
| | 王连英 | | |
| | 殷 雄 | | |
| 冯俊婷 | | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|--------------------|------|------|---------|
| 05 应用电化学与光化学 | 张 欣 | | |
| | 卫 敏 | | |
| 06 纳米材料及功能器件的制备与应用 | 段 雪 | | |
| | 何 静 | | |
| | 宋宇飞 | | |
| | 汪乐余 | | |
| | 李殿卿 | | |
| | 朱 红 | | |
| | 王 卓 | | |
| | 陆 军 | | |
| | 赵宇飞 | | |
| | 邵明飞 | | |
| | 白守礼 | | |
| | 吕 超 | | |
| | 李保山 | | |
| | 刘军枫 | | |
| | 潘军青 | | |
| | 魏 芸 | | |
| | 项 瑛 | | |
| | 徐赛龙 | | |
| | 冯拥军 | | |
| | 雷晓东 | | |
| | 刘 文 | | |
| | 王志华 | | |
| | 徐庆红 | | |
| | 张 慧 | | |
| | 周云山 | | |
| | 宋家庆 | | |
| | 刘建军 | | |
| | 王连英 | | |
| | 孙晓明 | | |
| | 张纪才 | | |
| | 万平玉 | | |
| | 殷 雄 | | |
| 杨 屹 | | | |
| 王 维 | | | |
| 许海军 | | | |
| 卫 敏 | | | |
| 梁瑞政 | | | |
| 张 欣 | | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|-------------------------|------|------|-----------------|
| 007 生命科学与技术学院 | | 35 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 081700 化学工程与技术 | | 15 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 01 生化分离工程 | 谭天伟 | | |
| | 苏海佳 | | |
| | 喻长远 | | |
| | 罗施中 | | |
| | 秦培勇 | | |
| | 邓 利 | | |
| | 刘 云 | | |
| | 董益阳 | | |
| | 吕永琴 | | |
| | 冯 越 | | |
| | 陈必强 | | |
| 02 制药工程（化学制药、生物制药及药物设计） | 梁 浩 | | |
| | 袁其朋 | | |
| | 童贻刚 | | |
| | 冯 晷 | | |
| | 乔仁忠 | | |
| | 阎爱侠 | | |
| | 喻长远 | | |
| | 王艳东 | | |
| | 王 兴 | | |
| | 董益阳 | | |
| | 陈 光 | | |
| | 田平芳 | | |
| | 冯 越 | | |
| | 郑国钧 | | |
| | 罗施中 | | |
| | 杨 晶 | | |
| | 刘惠玉 | | |
| 梁 浩 | | | |
| 朱玉山 | | | |
| 苏 昕 | | | |
| 03 基因工程及生物催化 | 谭天伟 | | |
| | 苏海佳 | | |
| | 袁其朋 | | |
| | 童贻刚 | | |
| | 喻长远 | | |
| | 邓 利 | | |
| | 冯 晷 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|---------------------|------|------|---------|
| 03 基因工程及生物催化 | 田平芳 | | |
| | 张 栩 | | |
| | 郑国钧 | | |
| | 乔仁忠 | | |
| | 刘 云 | | |
| | 杨 晶 | | |
| | 王艳东 | | |
| | 吕永琴 | | |
| | 刘惠玉 | | |
| | 冯 越 | | |
| | 陈必强 | | |
| | 张先恩 | | |
| | 朱水芳 | | |
| | 梁 浩 | | |
| | 苏 昕 | | |
| | 张桂敏 | | |
| | 刘 璐 | | |
| 朱玉山 | | | |
| 李正军 | | | |
| 04 生物能源、生物基化学品及生物材料 | 谭天伟 | | |
| | 苏海佳 | | |
| | 喻长远 | | |
| | 罗施中 | | |
| | 秦培勇 | | |
| | 乔仁忠 | | |
| | 张 栩 | | |
| | 田平芳 | | |
| | 邓 利 | | |
| | 刘 云 | | |
| | 董益阳 | | |
| | 吕永琴 | | |
| | 刘惠玉 | | |
| | 陈必强 | | |
| | 甘志华 | | |
| | 杨 晶 | | |
| | 王 兴 | | |
| 李正军 | | | |
| 梁 浩 | | | |
| 刘 璐 | | | |
| 朱玉山 | | | |
| 苏 昕 | | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|--------------|-------------|------|-----------------|
| 083600 生物工程 | | 20 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 01 生物炼制与代谢工程 | 谭天伟 | | |
| | 苏海佳 | | |
| | 童贻刚 | | |
| | 喻长远 | | |
| | 邓 利 | | |
| | 刘 云 | | |
| | 吕永琴 | | |
| | 秦培勇 | | |
| | 田平芳 | | |
| | 张 栩 | | |
| | 陈必强 | | |
| | 李正军 | | |
| | 刘 珞 | | |
| | 梁 浩 | | |
| 02 生物资源与环境工程 | 苏海佳 | | |
| | 贾梦秋 | | |
| | 童贻刚 | | |
| | 罗施中 | | |
| | 邓 利 | | |
| | 喻长远 | | |
| | 秦培勇 | | |
| | 董益阳 | | |
| | 刘 云 | | |
| | 张 栩 | | |
| | 杨 晶 | | |
| | 梁 浩 | | |
| | 李正军 | | |
| | 03 系统及合成生物学 | 袁其朋 | |
| 苏海佳 | | | |
| 童贻刚 | | | |
| 喻长远 | | | |
| 冯 越 | | | |
| 刘惠玉 | | | |
| 田平芳 | | | |
| 王艳东 | | | |
| 谭天伟 | | | |
| 苏 昕 | | | |
| 张桂敏 | | | |
| 刘 珞 | | | |
| 朱玉山 | | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|----------------|------|------|---------|
| 03 系统及合成生物学 | 李正军 | | |
| 04 生物医药及生物材料工程 | 甘志华 | | |
| | 贾梦秋 | | |
| | 童贻刚 | | |
| | 陈必强 | | |
| | 陈 光 | | |
| | 董益阳 | | |
| | 冯 越 | | |
| | 刘惠玉 | | |
| | 罗施中 | | |
| | 吕永琴 | | |
| | 田平芳 | | |
| | 乔仁忠 | | |
| | 王艳东 | | |
| | 阎爱侠 | | |
| | 喻长远 | | |
| | 郑国钧 | | |
| | 杨 晶 | | |
| | 王 兴 | | |
| | 梁 浩 | | |
| | 苏 昕 | | |
| 李正军 | | | |
| 05 生物催化与酶工程 | 谭天伟 | | |
| | 苏海佳 | | |
| | 贾梦秋 | | |
| | 喻长远 | | |
| | 罗施中 | | |
| | 邓 利 | | |
| | 陈必强 | | |
| | 冯 越 | | |
| | 刘惠玉 | | |
| | 田平芳 | | |
| | 刘 云 | | |
| | 吕永琴 | | |
| | 王艳东 | | |
| | 张 栩 | | |
| | 郑国钧 | | |
| | 冯 嵬 | | |
| | 杨 晶 | | |
| | 梁 浩 | | |
| | 苏 昕 | | |
| | 张桂敏 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|-------------------------|------|------|-----------------|
| 05 生物催化与酶工程 | 刘 珞 | | |
| | 朱玉山 | | |
| | 李正军 | | |
| 012 软物质科学与工程高精尖创新中心 | | 40 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 081700 化学工程与技术 | | 12 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 01 传质与先进分离技术 | 张一飞 | | |
| | 袁其朋 | | |
| 02 环境与能源催化 | 李 晖 | | |
| | 刘 瑶 | | |
| | 刘永春 | | |
| | 邱介山 | | |
| | 肖丰收 | | |
| 03 生物质催化转化 | 袁其朋 | | |
| | 肖丰收 | | |
| 04 功能导向的薄膜及粉体材料 | 谭占鳌 | | |
| | 张 磊 | | |
| | 邱介山 | | |
| | 刘 瑶 | | |
| | 顾星桂 | | |
| 05 材料化学工艺（能源/表面/生物） | 刘 瑶 | | |
| 06 制药工程（化学制药、生物制药及药物设计） | 袁其朋 | | |
| | 李正军 | | |
| | 刘 楨 | | |
| | 甘志华 | | |
| 07 基因工程及生物催化 | 袁其朋 | | |
| | 张一飞 | | |
| | 李正军 | | |
| 08 生物能源、生物基化学品及生物材料 | 袁其朋 | | |
| | 刘楨 | | |
| | 顾星桂 | | |
| | 张一飞 | | |
| | 甘志华 | | |
| 09 合成生物学 | 袁其朋 | | |
| | 李正军 | | |
| | 张一飞 | | |
| 10 功能有机分子设计与合成 | 袁其朋 | | |
| 083000 环境科学与工程 | | 1 | 申请考核制、硕博连读 |
| 01 大气污染控制工程 | 刘永春 | | |
| | 李 晖 | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|-----------------------|------|-----------|------------------------|
| 070300 化学 | | 11 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 01 可控/活性聚合 | 顾星桂 | | |
| | 刘 瑶 | | |
| | 胡 君 | | |
| 02 聚合物结构与性能 | 刘 瑶 | | |
| | 谭占鳌 | | |
| | 胡 君 | | |
| 03 聚合物表面与界面 | 刘 瑶 | | |
| 04 聚合物凝聚态物理 | 李 晖 | | |
| 05 环境友好催化化学 | 袁其朋 | | |
| | 刘永春 | | |
| | 肖丰收 | | |
| 06 能量转换和储能材料化学 | 袁其朋 | | |
| | 刘 瑶 | | |
| | 谭占鳌 | | |
| | 李玉良 | | |
| | 邱介山 | | |
| | 肖丰收 | | |
| | 顾星桂 | | |
| 07 计算化学 | 李 晖 | | |
| 08 有机合成化学 | 张 磊 | | |
| | 袁其朋 | | |
| | 刘 瑶 | | |
| | 胡 君 | | |
| | 顾星桂 | | |
| 09 超分子化学 | 袁其朋 | | |
| 080500 材料科学与工程 | | 9 | 申请考核制、硕博连读、本科直博 |
| 01 高分子材料合成制备 | 刘 瑶 | | |
| | 张 磊 | | |
| | 胡 君 | | |
| | 袁其朋 | | |
| | 顾星桂 | | |
| 02 功能高分子材料 | 刘 瑶 | | |
| | 谭占鳌 | | |
| | 李玉良 | | |
| | 邱介山 | | |
| | 张 磊 | | |
| | 顾星桂 | | |
| | 袁其朋 | | |
| 甘志华 | | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 拟招人数 | 考试方式/科目 |
|--------------------|------|----------|-------------------|
| 02 功能高分子材料 | 胡 君 | | |
| 03 生物高分子材料 | 甘志华 | | |
| 04 无机功能材料 | 谭占鳌 | | |
| | 李 晖 | | |
| 05 先进碳材料 | 谭占鳌 | | |
| | 刘 瑶 | | |
| 06 应用电化学工程 | 刘 瑶 | | |
| 07 树脂基复合材料 | 胡 君 | | |
| 08 高性能聚合物材料 | 胡 君 | | |
| 083600 生物工程 | | 7 | 申请考核制、硕博连读 |
| 01 生物炼制与代谢 | 李正军 | | |
| | 袁其朋 | | |
| 02 系统及合成生物学 | 张一飞 | | |
| | 李正军 | | |
| | 袁其朋 | | |
| 03 生物医药及生物材料工程 | 刘 楨 | | |
| | 袁其朋 | | |
| | 甘志华 | | |
| 04 生物催化与酶工程 | 张一飞 | | |
| | 李正军 | | |
| | 袁其朋 | | |