|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **华南理工大学2015年硕士研究生招生专业目录(草案)** | | | | |
| **招生学院、专业、研究方向代码及名称** | **招生 人数** | **招生 导师** | **考试科目** | **备注** |
| **001机械与汽车工程学院** | 311 |  |  |  |
| [**080200机械工程**](http://59.42.210.166/yanzhao/zhuanye/showdetail2.asp?zydm=080200&yxsm=001) | 94 |  |  |  |
| 01精密制造技术及装备 |  | [SergejFatikow](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=SergejFatikow&xy=001&zy=080200)   [曹彪](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B2%DC%B1%EB&xy=001&zy=080200)   [陈东](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B3%C2%B6%AB&xy=001&zy=080200)   [陈松茂](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B3%C2%CB%C9%C3%AF&xy=001&zy=080200)   [陈扬枝](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B3%C2%D1%EF%D6%A6&xy=001&zy=080200)   [陈忠](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B3%C2%D6%D2&xy=001&zy=080200)   [邓文君](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B5%CB%CE%C4%BE%FD&xy=001&zy=080200)   [丁康](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B6%A1%BF%B5&xy=001&zy=080200)   [丁问司](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B6%A1%CE%CA%CB%BE&xy=001&zy=080200)   [杜群贵](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B6%C5%C8%BA%B9%F3&xy=001&zy=080200)   [何和智](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BA%CE%BA%CD%D6%C7&xy=001&zy=080200)   [胡国清](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BA%FA%B9%FA%C7%E5&xy=001&zy=080200)   [胡青春](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BA%FA%C7%E0%B4%BA&xy=001&zy=080200)   [黄汉雄](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BB%C6%BA%BA%D0%DB&xy=001&zy=080200)   [黄平](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BB%C6%C6%BD&xy=001&zy=080200)   [黄延禄](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BB%C6%D1%D3%C2%BB&xy=001&zy=080200)   [黄珍媛](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BB%C6%D5%E4%E6%C2&xy=001&zy=080200)   [邝泳聪](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%DA%F7%D3%BE%B4%CF&xy=001&zy=080200)   [李迪](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%B5%CF&xy=001&zy=080200)   [李静蓉](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%BE%B2%C8%D8&xy=001&zy=080200)   [李开林](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%BF%AA%C1%D6&xy=001&zy=080200)   [李礼夫](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%C0%F1%B7%F2&xy=001&zy=080200)   [李琳](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%C1%D5&xy=001&zy=080200)   [李旻](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%95F&xy=001&zy=080200)   [李伟光](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%CE%B0%B9%E2&xy=001&zy=080200)   [李勇](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%D3%C2&xy=001&zy=080200)   [李元元](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%D4%AA%D4%AA&xy=001&zy=080200)   [刘其洪](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C1%F5%C6%E4%BA%E9&xy=001&zy=080200)   [刘旺玉](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C1%F5%CD%FA%D3%F1&xy=001&zy=080200)   [刘小康](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C1%F5%D0%A1%BF%B5&xy=001&zy=080200)   [刘亚俊](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C1%F5%D1%C7%BF%A1&xy=001&zy=080200)   [陆龙生](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C2%BD%C1%FA%C9%FA&xy=001&zy=080200)   [马铁军](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C2%ED%CC%FA%BE%FC&xy=001&zy=080200)   [莫海军](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C4%AA%BA%A3%BE%FC&xy=001&zy=080200)   [欧元贤](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C5%B7%D4%AA%CF%CD&xy=001&zy=080200)   [潘敏强](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C5%CB%C3%F4%C7%BF&xy=001&zy=080200)   [彭响方](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C5%ED%CF%EC%B7%BD&xy=001&zy=080200)   [邱志成](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C7%F1%D6%BE%B3%C9&xy=001&zy=080200)   [瞿金平](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%F6%C4%BD%F0%C6%BD&xy=001&zy=080200)   [屈盛官](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C7%FC%CA%A2%B9%D9&xy=001&zy=080200)   [石永华](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CA%AF%D3%C0%BB%AA&xy=001&zy=080200)   [孙建芳](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CB%EF%BD%A8%B7%BC&xy=001&zy=080200)   [汤勇](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CC%C0%D3%C2&xy=001&zy=080200)   [万珍平](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CD%F2%D5%E4%C6%BD&xy=001&zy=080200)   [王红飞](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CD%F5%BA%EC%B7%C9&xy=001&zy=080200)   [王念峰](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CD%F5%C4%EE%B7%E5&xy=001&zy=080200)   [王清辉](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CD%F5%C7%E5%BB%D4&xy=001&zy=080200)   [王喜顺](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CD%F5%CF%B2%CB%B3&xy=001&zy=080200)   [文生平](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CE%C4%C9%FA%C6%BD&xy=001&zy=080200)   [吴宏武](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CE%E2%BA%EA%CE%E4&xy=001&zy=080200)   [吴开源](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CE%E2%BF%AA%D4%B4&xy=001&zy=080200)   [吴上生](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CE%E2%C9%CF%C9%FA&xy=001&zy=080200)   [夏琴香](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CF%C4%C7%D9%CF%E3&xy=001&zy=080200)   [夏伟](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CF%C4%CE%B0&xy=001&zy=080200)   [谢晋](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D0%BB%BD%FA&xy=001&zy=080200)   [谢龙汉](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D0%BB%C1%FA%BA%BA&xy=001&zy=080200)   [谢小鹏](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D0%BB%D0%A1%C5%F4&xy=001&zy=080200)   [徐晓](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D0%EC%CF%FE&xy=001&zy=080200)   [杨永强](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D1%EE%D3%C0%C7%BF&xy=001&zy=080200)   [姚锡凡](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D2%A6%CE%FD%B7%B2&xy=001&zy=080200)   [叶峰](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D2%B6%B7%E5&xy=001&zy=080200)   [殷小春](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D2%F3%D0%A1%B4%BA&xy=001&zy=080200)   [游东东](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D3%CE%B6%AB%B6%AB&xy=001&zy=080200)   [袁伟](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D4%AC%CE%B0&xy=001&zy=080200)   [曾敏](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D4%F8%C3%F4&xy=001&zy=080200)   [翟敬梅](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B5%D4%BE%B4%C3%B7&xy=001&zy=080200)   [张勤](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D5%C5%C7%DA&xy=001&zy=080200)   [张赛军](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D5%C5%C8%FC%BE%FC&xy=001&zy=080200)   [张铁](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D5%C5%CC%FA&xy=001&zy=080200)   [张舞杰](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D5%C5%CE%E8%BD%DC&xy=001&zy=080200)   [张宪民](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D5%C5%CF%DC%C3%F1&xy=001&zy=080200)   [赵学智](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D5%D4%D1%A7%D6%C7&xy=001&zy=080200)   [周驰](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D6%DC%B3%DB&xy=001&zy=080200)   [周照耀](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D6%DC%D5%D5%D2%AB&xy=001&zy=080200)   [邹焱飚](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D7%DE%EC%CD%EC%AE&xy=001&zy=080200) | ① 101思想政治理论 ②201英语一③301数学一④801材料力学或813自动控制原理 | 复试笔试科目: 01-04方向901机械制造基础； 05-08方向914机械设计基础； 09-12方向905测试技术 |
| 02微纳制造理论及技术 | 同上 |
| 03精密成形与模具技术 | 同上 |
| 04数字化设计与制造 | 同上 |
| 05现代设计理论与技术 | 同上 |
| 06机器人技术与智能机械 | 同上 |
| 07微机电系统(MEMS)与表面技术 | 同上 |
| 08轻工机械与模具技术（包括：高分子材料成型加工理论与装备、聚合物加工过程控制理论与系统） | 同上 |
| 09机电一体化技术 | 同上 |
| 10数字化控制与智能制造（包括：数控技术与装备、嵌入式控制系统技术、机器视觉技术、制造信息物理融合系统） | 同上 |
| 11焊接工艺与装备（包括：激光3D打印快速成型技术、焊接方法及自动化、数字化电源） | 同上 |
| 12流体传动与控制技术 | 同上 |
| [**080204车辆工程**](http://59.42.210.166/yanzhao/zhuanye/showdetail2.asp?zydm=080204&yxsm=001) | 23 |  |  |  |
| 01汽车设计理论与方法 |  | [SubhashRakheja](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=SubhashRakheja&xy=001&zy=080204)   [陈吉清](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B3%C2%BC%AA%C7%E5&xy=001&zy=080204)   [丁康](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B6%A1%BF%B5&xy=001&zy=080204)   [杜群贵](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B6%C5%C8%BA%B9%F3&xy=001&zy=080204)   [韩强](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BA%AB%C7%BF&xy=001&zy=080204)   [胡习之](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BA%FA%CF%B0%D6%AE&xy=001&zy=080204)   [黄向东](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BB%C6%CF%F2%B6%AB&xy=001&zy=080204)   [姜立标](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BD%AA%C1%A2%B1%EA&xy=001&zy=080204)   [兰凤崇](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%BC%B7%EF%B3%E7&xy=001&zy=080204)   [李礼夫](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%C0%F1%B7%F2&xy=001&zy=080204)   [李巍华](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%CE%A1%BB%AA&xy=001&zy=080204)   [罗玉涛](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C2%DE%D3%F1%CC%CE&xy=001&zy=080204)   [曲杰](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C7%FA%BD%DC&xy=001&zy=080204)   [上官文斌](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C9%CF%B9%D9%CE%C4%B1%F3&xy=001&zy=080204)   [石柏军](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CA%AF%B0%D8%BE%FC&xy=001&zy=080204)   [吴杰](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CE%E2%BD%DC&xy=001&zy=080204)   [谢小鹏](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D0%BB%D0%A1%C5%F4&xy=001&zy=080204)   [杨志坚](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D1%EE%D6%BE%BC%E1&xy=001&zy=080204)   [臧孟炎](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%EA%B0%C3%CF%D1%D7&xy=001&zy=080204)   [赵克刚](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D5%D4%BF%CB%B8%D5&xy=001&zy=080204) | ① 101思想政治理论 ②201英语一③301数学一④801材料力学或812汽车理论 | 复试笔试科目：915汽车构造基础知识 |
| 02汽车系统动力学与电子控制 | 同上 |
| 03汽车振动分析与控制 | 同上 |
| 04车身工程与轻量化设计 | 同上 |
| 05电动汽车设计理论及控制技术 | 同上 |
| 06车辆性能检测及故障诊断技术 | 同上 |
| [**080402测试计量技术及仪器**](http://59.42.210.166/yanzhao/zhuanye/showdetail2.asp?zydm=080402&yxsm=001) | 7 |  |  |  |
| 01智能传感技术及网络化测控 |  | [洪晓斌](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BA%E9%CF%FE%B1%F3&xy=001&zy=080402)   [刘桂雄](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C1%F5%B9%F0%D0%DB&xy=001&zy=080402)   [全燕鸣](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C8%AB%D1%E0%C3%F9&xy=001&zy=080402)   [王振民](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CD%F5%D5%F1%C3%F1&xy=001&zy=080402)   [薛家祥](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D1%A6%BC%D2%CF%E9&xy=001&zy=080402) | ① 101思想政治理论 ②201英语一③301数学一④804传感器与检测技术或813自动控制原理 | 复试笔试科目：906微机原理及接口技术 |
| 02制造过程质量检测技术与无损检测仪器 | 同上 |
| 03新能源高效变换技术与装置 | 同上 |
| [**080503材料加工工程**](http://59.42.210.166/yanzhao/zhuanye/showdetail2.asp?zydm=080503&yxsm=001) | 49 |  |  |  |
| 01金属材料制备与成型及其数值模拟 |  | [曹贤武](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B2%DC%CF%CD%CE%E4&xy=001&zy=080503)   [陈维平](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B3%C2%CE%AC%C6%BD&xy=001&zy=080503)   [陈玉坤](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B3%C2%D3%F1%C0%A4&xy=001&zy=080503)   [冯彦洪](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B7%EB%D1%E5%BA%E9&xy=001&zy=080503)   [戈明亮](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B8%EA%C3%F7%C1%C1&xy=001&zy=080503)   [何光建](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BA%CE%B9%E2%BD%A8&xy=001&zy=080503)   [何和智](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BA%CE%BA%CD%D6%C7&xy=001&zy=080503)   [胡小芳](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BA%FA%D0%A1%B7%BC&xy=001&zy=080503)   [黄汉雄](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BB%C6%BA%BA%D0%DB&xy=001&zy=080503)   [蒋果](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BD%AF%B9%FB&xy=001&zy=080503)   [晋刚](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BD%FA%B8%D5&xy=001&zy=080503)   [瞿金平](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%F6%C4%BD%F0%C6%BD&xy=001&zy=080503)   [康志新](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BF%B5%D6%BE%D0%C2&xy=001&zy=080503)   [李烈军](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%C1%D2%BE%FC&xy=001&zy=080503)   [李小强](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%D0%A1%C7%BF&xy=001&zy=080503)   [李元元](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%D4%AA%D4%AA&xy=001&zy=080503)   [刘斌](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C1%F5%B1%F3&xy=001&zy=080503)   [刘允中](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C1%F5%D4%CA%D6%D0&xy=001&zy=080503)   [龙雁](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C1%FA%D1%E3&xy=001&zy=080503)   [麻向军](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C2%E9%CF%F2%BE%FC&xy=001&zy=080503)   [倪东惠](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C4%DF%B6%AB%BB%DD&xy=001&zy=080503)   [彭响方](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C5%ED%CF%EC%B7%BD&xy=001&zy=080503)   [苏峰华](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CB%D5%B7%E5%BB%AA&xy=001&zy=080503)   [隋贤栋](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CB%E5%CF%CD%B6%B0&xy=001&zy=080503)   [卫国强](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CE%C0%B9%FA%C7%BF&xy=001&zy=080503)   [文劲松](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CE%C4%BE%A2%CB%C9&xy=001&zy=080503)   [吴宏武](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CE%E2%BA%EA%CE%E4&xy=001&zy=080503)   [肖志瑜](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D0%A4%D6%BE%E8%A4&xy=001&zy=080503)   [杨超](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D1%EE%B3%AC&xy=001&zy=080503)   [杨智韬](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D1%EE%D6%C7%E8%BA&xy=001&zy=080503)   [易玉华](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D2%D7%D3%F1%BB%AA&xy=001&zy=080503)   [张大童](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D5%C5%B4%F3%CD%AF&xy=001&zy=080503)   [张水洞](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D5%C5%CB%AE%B6%B4&xy=001&zy=080503)   [张卫文](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D5%C5%CE%C0%CE%C4&xy=001&zy=080503)   [赵海东](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D5%D4%BA%A3%B6%AB&xy=001&zy=080503)   [郑志军](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D6%A3%D6%BE%BE%FC&xy=001&zy=080503)   [朱德智](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D6%EC%B5%C2%D6%C7&xy=001&zy=080503)   [朱权利](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D6%EC%C8%A8%C0%FB&xy=001&zy=080503) | ① 101思想政治理论 ②201英语一③302数学二④802金属学及热处理 | 复试笔试科目：935材料加工工程专业综合  01-02方向招生29人 03-05方向招生20人 |
| 02金属资源循环与环境材料 | 同上 |
| 03高分子材料制备成型及过程控制 | ①101思想政治理论②201英语一③302数学二④839高分子物理 |
| 04橡塑改性加工技术 | 同上 |
| 05模具CAD/CAE/CAM | 同上 |
| [**080703动力机械及工程**](http://59.42.210.166/yanzhao/zhuanye/showdetail2.asp?zydm=080703&yxsm=001) | 6 |  |  |  |
| 01动力机械工程高效节能技术 |  | [简弃非](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BC%F2%C6%FA%B7%C7&xy=001&zy=080703)   [王红民](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CD%F5%BA%EC%C3%F1&xy=001&zy=080703)   [王惜慧](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CD%F5%CF%A7%BB%DB&xy=001&zy=080703)   [巫江虹](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%CE%D7%BD%AD%BA%E7&xy=001&zy=080703)   [张勇](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D5%C5%D3%C2&xy=001&zy=080703) | ① 101思想政治理论 ②201英语一③301数学一④836流体力学与传热或841材料力学(机) | 复试笔试科目：916传热学 |
| 02制冷系统热物理过程 | 同上 |
| 03动力装置环保科学与新能源技术 | 同上 |
| 04高效节能空调技术 | 同上 |
| 05内燃机电子技术 | 同上 |
| [**080706化工过程机械**](http://59.42.210.166/yanzhao/zhuanye/showdetail2.asp?zydm=080706&yxsm=001) | 7 |  |  |  |
| 01过程装备的高效节能与可靠性 |  | [陈国华](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B3%C2%B9%FA%BB%AA&xy=001&zy=080706)   [冯毅](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B7%EB%D2%E3&xy=001&zy=080706)   [胡小芳](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BA%FA%D0%A1%B7%BC&xy=001&zy=080706)   [罗小平](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C2%DE%D0%A1%C6%BD&xy=001&zy=080706)   [闫军威](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%E3%C6%BE%FC%CD%FE&xy=001&zy=080706)   [周璇](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D6%DC%E8%AF&xy=001&zy=080706) | ① 101思想政治理论 ②201英语一③301数学一④836流体力学与传热或841材料力学(机) | 复试笔试科目：936过程装备综合 |
| 02特种设备安全及延寿技术 | 同上 |
| 03过程装备CAD/CAE技术 | 同上 |
| 04过程装备计算机仿真与控制 | 同上 |
| 05环境工程装备与材料技术 | 同上 |
| [**082003油气储运工程**](http://59.42.210.166/yanzhao/zhuanye/showdetail2.asp?zydm=082003&yxsm=001) | 3 |  |  |  |
| 01流体机械及工程 |  | [方江敏](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B7%BD%BD%AD%C3%F4&xy=001&zy=082003)   [黄思](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BB%C6%CB%BC&xy=001&zy=082003) | ① 101思想政治理论 ②201英语一③302数学二④836流体力学与传热或841材料力学(机) | 复试笔试科目：977油气储运综合 |
| 02油气储运工艺及装备 | 同上 |
| 03油气储运安全与可靠性技术 | 同上 |
| 04多相管流及油气田集输技术 | 同上 |
| 05液化天然气技术 | 同上 |
| [**083700安全科学与工程**](http://59.42.210.166/yanzhao/zhuanye/showdetail2.asp?zydm=083700&yxsm=001) | 7 |  |  |  |
| 01安全系统工程与风险评价及管理信息系统 |  | [陈国华](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%B3%C2%B9%FA%BB%AA&xy=001&zy=083700)   [姜立春](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%BD%AA%C1%A2%B4%BA&xy=001&zy=083700)   [李建三](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C0%EE%BD%A8%C8%FD&xy=001&zy=083700)   [马小明](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%C2%ED%D0%A1%C3%F7&xy=001&zy=083700)   [游革新](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D3%CE%B8%EF%D0%C2&xy=001&zy=083700)   [张永君](http://59.42.210.166/yanzhao/daoshi/showdetail2.asp?xm=%D5%C5%D3%C0%BE%FD&xy=001&zy=083700) | ① 101思想政治理论 ②201英语一③302数学二④815普通化学或842安全系统工程 | 复试笔试科目：937安全技术基础 |
| 02系统安全监控及装备故障诊断技术 | 同上 |
| 03材料腐蚀与安全防护技术 | 同上 |
| 04过程安全与装备可靠性技术 | 同上 |
| 05资源安全与工程灾害防治 | 同上 |
| 06生产安全与应急管理 | 同上 |
| [**085201机械工程(专业学位)**](http://59.42.210.166/yanzhao/zhuanye/showdetail2.asp?zydm=085201&yxsm=001) | 45 |  |  | 工程硕士 |
| 01精密制造技术及装备 |  | 曹彪   陈东   陈扬枝   陈忠   邓文君   丁问司   杜群贵   胡国清   胡青春   黄汉雄   黄延禄   黄珍媛   简弃非   晋刚   李迪   李静蓉   李琳   李旻   李伟光   李勇   刘斌   刘其洪   刘旺玉   刘亚俊   陆龙生   莫海军   潘敏强   邱志成   瞿金平   屈盛官   石永华   宋建   苏峰华   孙建芳   隋贤栋   汤勇   万珍平   王念峰   王清辉   王喜顺   文生平   吴开源   吴上生   夏琴香   谢晋   谢龙汉   谢小鹏   徐晓   闫军威   杨永强   姚锡凡   叶峰   殷小春   游东东   袁伟   曾敏   翟敬梅   张勤   张赛军   张铁   张舞杰   张宪民   赵学智   周驰   周璇   周照耀   邹焱飚 | ① 101思想政治理论 ②201英语一③301数学一④801材料力学或813自动控制原理 | 复试笔试科目：901机械制造基础 |
| 02微纳制造理论及技术 | 同上 |
| 03精密成形与模具技术 | 同上 |
| 04数字化设计与制造 | 同上 |
| 05现代设计理论与技术 | 同上 |
| 06机器人技术与智能机械 | 同上 |
| 07微机电系统(MEMS)与表面技术 | 同上 |
| 08轻工机械与模具技术（包括：高分子材料成型加工理论与装备、聚合物加工过程控制理论与系统） | 同上 |
| 09机电一体化技术 | 同上 |
| 10数字化控制与智能制造（包括：数控技术与装备、嵌入式控制系统技术、机器视觉技术、制造信息物理融合系统） | 同上 |
| 11焊接工艺与装备（包括：激光3D打印快速成型技术、焊接方法及自动化、数字化电源） | 同上 |
| 12流体传动与控制技术 | 同上 |
| [**085203仪器仪表工程(专业学位)**](http://59.42.210.166/yanzhao/zhuanye/showdetail2.asp?zydm=085203&yxsm=001) | 10 |  |  | 工程硕士 |
| 01智能传感技术及网络化测控 |  | 洪晓斌   刘桂雄   全燕鸣   王振民   薛家祥 | ① 101思想政治理论 ②201英语一③301数学一④804传感器与检测技术或813自动控制原理 | 复试笔试科目：906微机原理及接口技术 |
| 02计量测试技术 | 同上 |
| 03无损检测技术及仪器 | 同上 |
| 04精密制造中的检测技术与质量控制 | 同上 |
| [**085204材料工程(专业学位)**](http://59.42.210.166/yanzhao/zhuanye/showdetail2.asp?zydm=085204&yxsm=001) | 20 |  |  | 工程硕士 |
| 01金属材料制备、成型及计算机应用 |  | 曹贤武   陈维平   陈玉坤   冯彦洪   戈明亮   何光建   何和智   胡小芳   蒋果   康志新   李烈军   李小强   刘允中   麻向军   彭响方   苏峰华   卫国强   文劲松   吴宏武   肖志瑜   杨超   张大童   张卫文   赵海东   郑志军   朱权利 | ① 101思想政治理论 ②201英语一③302数学二④802金属学及热处理 | 复试笔试科目：935材料加工工程专业综合  01-02方向招生10人 03-04方向招生10人 |
| 02环境材料与金属再生 | 同上 |
| 03高分子材料制备、成型及计算机应用 | ①101思想政治理论②201英语一 ③302数学二④839高分子物理 |
| 04模具CAD/CAE/CAM | 同上 |
| [**085224安全工程(专业学位)**](http://59.42.210.166/yanzhao/zhuanye/showdetail2.asp?zydm=085224&yxsm=001) | 15 |  |  | 工程硕士 |
| 01工业安全管理与风险评价技术 |  | 陈国华   方江敏   冯毅   黄思   姜立春   李建三   罗建东   罗小平   马小明   田震   游革新   张永君 | ① 101思想政治理论 ②201英语一③302数学二④815普通化学或842安全系统工程 | 复试笔试科目：937安全技术基础 |
| 02安全监控及故障诊断技术 | 同上 |
| 03材料安全技术 | 同上 |
| 04资源安全与工程灾害防治 | 同上 |
| 05特种设备和过程装备的安全与节能技术 | 同上 |
| 06油气储运安全技术 | 同上 |
| 07消防安全工程 | 同上 |
| [**085234车辆工程(专业学位)**](http://59.42.210.166/yanzhao/zhuanye/showdetail2.asp?zydm=085234&yxsm=001) | 25 |  |  | 工程硕士 |
| 01汽车车身开发与制造技术 |  | Subhash Rakheja   陈吉清   丁康   胡习之   简弃非   姜立标   康英姿   兰凤崇   李礼夫   李巍华   罗玉涛   曲杰   上官文斌   石柏军   王红民   王惜慧   巫江虹   吴杰   杨志坚   臧孟炎   张勇   赵克刚 | ① 101思想政治理论 ②201英语一③301数学一④801材料力学或812汽车理论 | 复试笔试科目：915汽车构造基础知识 |
| 02车辆设计方法与系统动力学 | 同上 |
| 03车辆动力环保科学与节能技术 | 同上 |
| 04车辆控制、故障诊断、性能测试与分析技术 | 同上 |
| 05车用动力与车辆热管理技术的研究 | 同上 |