

江苏工业学院2009年硕士研究生调剂招生信息（4月26日更新）
考研 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/579/2021_2022__E6_B1_9F_E8_8B_8F_E5_B7_A5_E4_c73_579893.htm 一、学校简介 江苏工业学院坐落在江南历史文化名城常州，位居长江之南，太湖之滨，处于长江三角洲中心地带，与上海南京杭州等距相望，与苏州无锡联袂构成苏锡常都市圈。学校原为中国石油化工总公司直属院校，现是一所中央与地方共建，以江苏省管理为主的高等院校。学校的学科建设依托石油化学工业的优势，取得了较快的发展，拥有6个省部级重点学科和4个省级重点实验室和省级工程中心.有2个硕士学位授权一级学科和17个硕士学位授权二级学科，是常州市国家大学科技园中唯一的研究生招生单位。学校具有雄厚的科研实力，学校的主要科技学术指标进入了全国千余所高校的前120名。学校的科研立项、到款、投入、人均经费和各项成果等科研主要指标，排名在江苏省100余所高校的第14-15位之间，学校科研基地情况排名全省第2，专利情况排名全省第7，已成为全国高校申请专利百强高校。“十五”期间，学校承担了包括“973”、“863”计划、国家自然科学基金项目在内的科研项目1000余项，人均科研经费达5万元/年，我校有50多项科研成果获得了国家和省部级奖励，近两年连续获得国家科技进步二等奖、国家技术发明二等奖。学校积极开展工程应用型研究生培养机制改革，施行完备的扶持奖励机制，提供较多的三助岗位.设立研究生创新基金，广泛开展产学研合作，毕业生主要面向石化行业和长三角地区就业，连续两年毕业研究生就业率为100%。 二、调剂专业 我校2009年研究生公费比例达97%

，下列专业接收调剂，录取均为全日制学术型硕士学位研究生(非专业学位)，调剂指标多为公费! 门类学院专业理学化学化工学院070303有机化学材料学院070305高分子化学与物理数理学院070205凝聚态物理工学材料学院080501材料物理与化学、080502材料学、080503材料加工工程化学化工学院081701化学工程、081702化学工艺、081705工业催化机械学院080201机械制造及其自动化、082003油气储运工程、080702热能工程、080706化工过程机械环境学院081903安全技术及工程、083001环境科学、083002环境工程信息学院081203计算机应用技术 三、调剂条件 1.考生初试成绩必须达到国家2009年复试最低控制线(A类)要求. 2.申请调剂专业与第一志愿报考专业相同或相近(专业代码前两位相同)，环境与计算机专业可相应放宽，但初试科目中应含数学. 3.满足教育部有关调剂的其它要求。 四、调剂办法 1、考生登录中国研究生招生信息网(公网网址：<http://yz.chsi.com.cn>，教育网址：<http://yz.chsi.cn>)调剂系统，考生必须登陆系统并按要求填报我校调剂志愿. 2、我校将通过中国研究生招生信息网调剂系统在符合条件的考生中择优调剂.考生通过调剂系统接收我校复试通知，在规定时间内回复同意复试并到我校参加复试(最近复试时间预计4月24日开始)。 3、我校向复试合格、拟录取的调剂考生网上设置“待录取”.考生在限定时间内做出明确答复。一经同意，不得更改。 4、我校向同意待录取考生《接受调剂函》发至原一志愿单位或考生本人，考生本人与原一志愿单位联系协助我校调阅初试试卷等正式调剂材料，我校按联系调剂时间及收到正式调剂材料时间先后顺序，择优选择，额满为止。 5、申请调剂的考生务必与我校研招办

通过中国研究生招生信息网调剂系统及电话保持联系，确认调剂结果。

五、相关政策

- 1、根据申请调剂及调剂系统确认时间先后顺序确定调剂资格，额满为止。
- 2、我校09年研究生公费比例达97%。
- 3、我校09年录取的“211”工程高校统招本科毕业生(本科毕业并获得学士学位)直接享受公费指标，百考试题。
- 4、在校公、自费研究生均有普通奖学金(200元/月，每年按12个月发放)。
- 5、我校为研究生设立较多助教、助管等岗位，每月薪酬最高可达500元，并为优秀研究生设立“优秀研究生”奖学金和“科研综合奖”等奖学金。
- 6、我校09年调剂录取070205凝聚态物理、080501材料物理与化学、080503材料加工工程、081705工业催化、080702热能工程、080706化工过程机械专业的非同等学力考生均直接享受公费指标。

六、联系方式

学校名称：江苏工业学院 学校代码：10292 通信地址：江苏省常州市江苏工业学院研招办 邮编：213016 研招办网址：<http://gs.jpu.edu.cn> 联系人：刘老师
Email: yjsc@jpu.edu.cn 电话：0519-86330238

各专业调剂招生联系方式：

学院调剂专业联系人联系电话

材料学院、数理学院
高分子化学与物理、材料学、材料物理与化学、材料加工工程、凝聚态物理孙老师0519-83978779

化学化工学院
信息学院
有机化学、工业催化化学工程、化学工艺计算机应用技术徐老师0519-83290608

15295070316机械学院
机械制造及其自动化、油气储运工程、热能工程、化工过程机械韩老师0519-83299918

环境学院
环境科学、环境工程、安全技术及工程冯老师0519-86330083

15295070315 有关专业具体情况也可咨询各学院研究生秘书：100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com