

广东工业大学2007年接收硕士研究生调剂信息 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/205/2021\\_2022\\_\\_E5\\_B9\\_BF\\_E4\\_B8\\_9C\\_E5\\_B7\\_A5\\_E4\\_c73\\_205321.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/205/2021_2022__E5_B9_BF_E4_B8_9C_E5_B7_A5_E4_c73_205321.htm) 高校名称广东工业大学 调剂专业多个专业来源：www.examda.com 是否有公费名额未知 截止时间广东工业大学是具有50多年历史的一所以工为主、工理经管文法结合的、多科性协调发展的省属重点大学。学校坐落在中国南方名城广州，地理位置优越，校园占地总面积2362055平方米，现有校舍建筑面积1615894平方米，有大学城校园及东风路、龙洞等多个校区，目前校本部设在大学城校园(广州市广州大学城外环西路100号)。学校实行统一领导、统一管理，按统一的教学大纲和要求组织教学。学校现有专任教师2170人，其中正高级职称230人，副高级职称704人。设有19个学院，55个本科专业。校区内全日制普通高校本科以上在校生38000余人，并招有不同层次的成人学历教育学生和国外、境外留学生。学校现有机械工程、控制科学与工程、材料科学与工程、化学工程、管理科学与工程5个学科教授评审权，机械工程博士后科研流动站，机械工程、管理科学与工程2个一级学科博士学位授权点，8个二级学科博士学位授权点，9个一级学科硕士学位授权点，51个二级学科硕士学位授权点(含MBA)，13个工程硕士授予领域，并具有同等学力申请硕士学位授予权。有省级重点、重点扶持、扶持学科9个，省级重点实验室2个，省教育厅重点实验室9个，广东省名牌专业13个，省级以上重点课程24门，省级精品课程11门，省级实验教学示范中心5个。建有各类研究所和教育、研究中心。用于教学、科研、管理的计算机10000多台套，

教学、科研仪器设备总值3.2亿元。图书馆拥有藏书260多万册、电子文献100多万册，并采用共享方式，多渠道、大幅度拓展了信息资源使用范围。为了鼓励优秀研究生，并使每一位研究生顺利完成学业，学校实行研究生奖学金制度，现有南粤优秀研究生奖学金、《羊城晚报》优秀大学生奖学金、罗克威尔奖学金、广东建科奖学金、广东工业大学优秀研究生奖学金和普通奖学金等，并实行研究生担任助教、助研、助管制度。凭着先进的实验设施、浓厚的学术氛围、良好的学习、生活环境、就业前景、改革开放的地域优势、办学规模的不断扩大、办学特色鲜明，我校为全国特别是广东省培养了一大批高层次专门人才。我校毕业研究生以“能力强、重实用、后劲足、素质好”普遍受到用人单位的青睐，研究生就业率100%。目前在校研究生3000多人(包括工程硕士)。我校2007年研究生部分专业招生名额未满，可接收调剂复试的专业如下：所在院系招生专业备注 机电学院机械制造及其自动化(博士点)机电学院机械电子工程(博士点)机电学院机械设计及理论(博士点)机电学院车辆工程(博士点)材料学院高分子化学与物理 材料学院材料学(博士点)材料学院材料加工工程(博士点)材料学院热能工程 材料学院微电子学与固体电子学 信息学院精密仪器及机械 信息学院测试计量技术及仪器 信息学院电力电子与电力传动 信息学院通信与信息系统 信息学院信号与信息处理 自动化学院电机与电器 自动化学院电力系统及其自动化 自动化学院高电压与绝缘技术 自动化学院电工理论与新技术 自动化学院电路与系统 自动化学院控制理论与控制工程(博士点) 自动化学院检测技术与自动化装置 自动化学院系统工程 计算机学院计算机系统结构 计算机学院计算机软

件与理论 计算机学院计算机应用技术 轻化工学院化学工程 轻化工学院化学工艺 轻化工学院生物化工 轻化工学院应用化学(博士点) 轻化工学院工业催化 轻化工学院食品科学 环境学院环境科学 环境学院环境工程 经管学院管理科学与工程(博士点) 经管学院会计学 经管学院企业管理 经管学院旅游管理 经管学院技术经济及管理 经管学院工商管理硕士(MBA) 经管学院土地资源管理 建设学院工程力学 建设学院岩土工程 建设学院结构工程 建设学院市政工程 建设学院桥梁与隧道工程 数学学院应用数学 物理学院材料物理与化学 物理学院物理电子学 艺术学院设计艺术学 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](http://www.100test.com)