

中科院广州化学研究所2007年硕士研究生招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/115/2021_2022__E4_B8_AD_E7_A7_91_E9_99_A2_E5_c73_115702.htm 中国科学院广州化学研究所成立于1958年，园区面积27万平方米，定位以应用研究为主，具有实力雄厚的师资队伍和研究梯队，现有职工273人，其中高级职称61人，博士硕士导师25人，先后引进了中科院“百人计划”等国外留学回国人才23人。建所以来已取得重要科研成果210项，授权专利168项；有187项成果分别获国家、中科院及省部委级奖励；实施专利多项获得国家级发明专利金、银奖；在国内外重要专业刊物上发表学术论文3841篇。主要优势重点学科领域：天然资源化学增值技术、环境友好高分子功能材料及应用技术，纳米材料与精细化工材料，化学灌浆材料与工程技术，电子有机聚合物材料，药物与海洋生物资源化学。下设中国科学院纤维素化学重点实验室、广东省电子有机聚合物重点实验室、新材料新技术研发中心、广东省化学灌浆工程中心及测试分析中心，有优良的实验条件和服务支撑系统。此外，还主办两种在国内外公开发行的学术期刊。招生专业：有机化学（理学）、高分子化学与物理（理学）、应用化学（工学）。教学特色：重视个人综合素质和全程独当一面科研能力的训练、倡导团队合作精神，着重培养社会目前紧缺的应用复合型理工科高层次研究人才，帮助学生完成从“书生”向“社会人”的转变，多数毕业生就业状况较好。在学研究生待遇：提供助学（研）金和免费住宿。对优秀学生设立中国科学院院长奖2000元/人、中国科学院刘永龄奖（博士5000元/人、硕士2000元/人）、中

中国科学院研究生院优秀学生奖、中国科学院广州分院院长奖学金、广州化学所研究生奖学金及各种阶段性奖励，根据公司业绩学生可不定期享受绩效津贴。学生宿舍每间2人，明亮舒适，配置电话及宽带网接口。地理位置：地处广州之大学-高新科技园区，有迅捷的资讯网络和良好的人文地理环境，与广东珠江三角洲经济发达地区的多家大型知名企业有长期密切的成果转化及合作关系。我所尊重知识尊重人才，为学生营造了良好的学习和科研环境，欢迎报考广州化学所，详细信息请浏览我所主页。联系部门：研招办 联系人：刘盈 邹文秀 电话：（020）85231264 单位代码：80033 地址：广州市天河区兴科路368号 邮政编码：510650 主页网址：<http://www.gic.ac.cn/> 电子信箱：liuying@gic.ac.cn 入学考试按全国硕士研究生招生统一安排进行，招生人数根据国家下达计划适当微调，本所自命题专业课采用中科院研究生院试题，考试大纲和参考书目在本所主页同时发布。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