

长春工业大学2008年硕士研究生招生须知 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/380/2021_2022__E9_95_BF_E6_98_A5_E5_B7_A5_E4_c73_380126.htm

考生须知：1、2008年我校在马克思主义基本原理、马克思主义中国化研究、思想政治教育、行政管理、民商法学、社会学、社会保障、外国语言学及应用语言学、应用数学、机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论、材料物理与化学、材料学、材料加工工程、测试计量技术及仪器、电力电子与电力传动、控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、信号与信息处理、计算机软件与理论、计算机应用技术、高分子化学与物理、化学工程、化学工艺、生物化工、应用化学、工业催化、有机化学、食品科学、设计艺术学、纺织工程、国际贸易学、管理科学与工程等34个专业拟招收硕士学位研究生925人（具体招生人数以教育部下达的招生规模数为准）。2、我校有机械工程（0802）、材料科学与工程（0805）、化学工程与技术（0817）、管理科学与工程（1201）等四个一级学科硕士学位授权点。3、考试：入学考试分初试和复试。初试时间见准考证，初试地点到各省级招办指定的考场，复试时间、地点另行通知。4、全国报考我校设计艺术学专业考生，报名地点在长春市招生办，考试地点在长春市招生办指定的考场（具体考试地点以准考证为准），专业基础课考试所需画具自备。5、为避免考生报考时选择导师的盲目性，我校实行师生互选制度，此项工作在新生入学后进行。6、同等学力考生，必须是取得大专文凭后满两年或两年以上，方可报考我校研究生，而且只能报考计划外委托培养或自

筹经费研究生。 7、同等学力考生初试合格后在参加复试时须加试（笔试）两门大学本科主干课程，具体科目详见招生目录备注栏。 8、对跨学科及同等学力考生的加试科目不提供参考书目。 9、有事请与长春工业大学研究生招生办公室联系。 联系单位：长春工业大学研招办 电话：0431-85936075或85716566 邮编：130012 地址：长春市延安大街17号 主页：<http://www.ccut.cn> E-mail：yzb@mail.ccut.edu.cn 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