

[江苏工业学院] 2006年研究生招生目录 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/185/2021_2022__EF_BC_BB_E6_B1_9F_E8_8B_8F_E5_c73_185109.htm 专业代码、名称及研究方向 招生人数 考试科目 备注 080502材料学01聚合物改性与应用02特种结构聚合物的分子设计03功能高分子04陶瓷基复合材料05纳米材料06金属基复合材料07功能薄膜材料和非常态器件 50 101政治 201英语 302数学二01-06： 410高分子化学[含411高分子物理]或412金属学或413无机材料科学基础07： 414普通物理 江苏省重点建设学科 080706化工过程机械01流体工程技术及应用02过程设备的结构与安全性03化工过程节能与控制04过程设备故障监测与诊断 50 101政治 201英语 301数学一 454材料力学或455机械设计或460微机原理与接口技术 部级重点学科 江苏省油气井口装备工程技术研究中心 081702化学工艺01新型催化材料及催化反应工艺02精细石油化工产品与工艺开发03化工过程分析与设计04石油加工工艺与技术05基本有机化工产品合成 50 101政治 201英语 302数学二 420物理化学或422化工原理[含实验]或424有机化学 部级重点学科 江苏省级重点实验室 082003油气储运工程01油气管输技术02油气储运系统安全及环保工程03多相流与油气田集输技术 50 101政治 201英语 302数学二 451工程流体力学或453传热学或450工程力学或460微机原理与接口技术 江苏省重点建设学科 083002环境工程01水污染控制理论与工程技术02固体废弃物污染控制及资源化03环境安全与检测04清洁生产05材料腐蚀与环境保护06土壤污染控制理论与技术 50 101政治 201英语 302

数学二 430水污染控制过程或423普通化学或451工程流体力学 校重点学 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