

江苏工业学院2007年硕士研究生招生考试科目 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\\_\\_E6\\_B1\\_9F\\_E8\\_8B\\_8F\\_E5\\_B7\\_A5\\_E4\\_c73\\_185112.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/185/2021_2022__E6_B1_9F_E8_8B_8F_E5_B7_A5_E4_c73_185112.htm) 专业名称考试科目  
化学工艺 101政治 201英语 302数学二 物理化学或化工原理  
或有有机化学化学工程 101政治 201英语 302数学二 物理  
化学或化工原理或有有机化学工业催化 101政治 201英语  
302数学二 物理化学或化工原理或有有机化学有机化学  
101政治 201英语 有机化学 物理化学或无机与分析化学  
高分子化学与物理 101政治 201英语 高分子化学与物理  
物理化学或有有机化学；材料物理与化学 101政治 201英  
语 302数学二 高分子化学与物理或金属学或无机材料科学  
基础或物理化学材料学 101政治 201英语 302数学二 高  
分子化学与物理或金属学或无机材料科学基础或物理化学材  
料加工工程 101政治 201英语 302数学二 高分子化学与  
物理或金属学或无机材料科学基础或物理化学凝聚态物理  
101政治 201英语 普通物理 量子力学或物理化学机械制  
造及其自动化 101政治 201英语 301数学一 机械原理或  
机械设计或机械工程控制基础或工程力学热能工程 101政治  
201英语 301数学一 工程流体力学或传热学或工程热力  
学化工过程机械 101政治 201英语 301数学一 工程力学  
或机械设计油气储运工程 101政治 201英语 302数学二  
工程流体力学或传热学或工程力学环境科学 101政治 201  
英语 302数学二 普通化学或工程流体力学环境工程 101  
政治 201英语 302数学二 普通化学或工程流体力学安全  
技术及工程 101政治 201英语 302数学二 工程流体力学

或化工安全工程或系统安全工程计算机应用技术 101政治  
201英语 301数学一 数据结构或编译原理（第3版）或单  
片机原理及应用 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)