

福建农林大学2009年双学位双专业招生专业介绍十三：化学工程与工艺（本科）双学位考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/578/2021\\_2022\\_\\_E7\\_A6\\_8F\\_E5\\_BB\\_BA\\_E5\\_86\\_9C\\_E6\\_c68\\_578532.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/578/2021_2022__E7_A6_8F_E5_BB_BA_E5_86_9C_E6_c68_578532.htm) 化学工程与工艺（本科）培养掌握现代化工基础理论知识，具备化学工程专业实验操作、工艺设计、产品性能检测分析、生产技术管理和新产品开发的基本技能，能胜任化学工程领域的产品研发与开发、工厂设计、生产过程的控制以及企业经营管理等方面工作的高素质工程技术人才。毕业生适宜在精细与日用化工、林产化工、石油化工、生物化工等化工领域的企事业单位及技术监督、商检、科研院所、高等院校等行政事业单位从事相关领域的教学、科学研究、产品开发、生产管理、经营管理、质量检测、贸易等方面工作。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)