

福建农林大学2009年双学位双专业招生专业介绍十二：木材科学与工程（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_578533.htm 木材科学与工程（本科）培养具有木材科学与工程、家具设计与制造的基础理论知识，掌握木材等生物质材料的生产工艺设计、产品性能检测分析、生产技术管理、新产品设计和开发、室内环境设计、以及管理等专业知识和技能，胜任木材等生物质材料的教学、生产、研究、企业管理、家具及室内设计等工作的高层次、高素质的集工程技术与设计艺术于一身的工程技术人才。毕业生适宜在木材加工、人造板、家具等领域的企事业单位及技术监督、商检、海关、外贸、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、工厂设计、产品开发、生产管理、检测、经营管理、装饰设计等工作。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