

福建农林大学2009年双学位双专业招生专业介绍十五：电子信息工程（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\\_578536.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/578/2021_2022__E7_A6_8F_E5_BB_BA_E5_86_9C_E6_c68_578536.htm) 电子信息工程（本科）培养学生掌握信息的获取、处理和传输、电子线路和信息系统等方面的基础理论和专业知识，接受电子与信息工程实践的基本训练，培养能胜任电子设备、信息系统、网络和通信的研究、设计、制造、应用和开发工作的高级信息工程技术人才。毕业生适宜在各类企业、事业单位、科研机构 and 各级行政管理部门工作，从事电子设备、信息系统的研究、设计、制造、应用和开发工作。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)