

福州大学自动化专业 高考频道 PDF转换可能丢失图片或格式  
，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_\\_E7\\_A6\\_8F\\_E5\\_B7\\_9E\\_E5\\_A4\\_A7\\_E5\\_c65\\_646196.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E7_A6_8F_E5_B7_9E_E5_A4_A7_E5_c65_646196.htm) 自动化专业 本专业包括自动化、楼宇自动化两个方向。主要培养从事工业自动控制系统、电力电子技术应用、检测与自动化装置、计算机技术、信息处理技术、建筑电气与楼宇智能化技术等领域的分析、设计、研究以及管理和决策的高级工程技术人才。在培养方面强调强弱电并重；软硬件兼顾，注重高新技术如现代控制方法、智能技术、计算机及网络技术的学习和技能训练。学生通过学习，将掌握电路理论、自动控制理论、电子应用技术、计算机应用技术、控制网络技术、信号检测与处理、运动控制、过程控制、照明技术、安全防范技术、建筑消防技术、楼宇自动化技术等方面的基本理论和知识。毕业后可在研究所、设计院、工厂企业、大专院校以及相关部门从事自动化、计算机应用、建筑电气等方面的科研、教学、技术开发、技术管理及工程规划、设计、施工与管理等工作。要求无色盲。相近专业：电气工程及其自动化专业 最新高考信息请访问：百考试题高考网（收藏本站） 高考论坛 高考网校 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)