

江苏大学成人高等学历教育专业介绍七：电气工程及其自动化（本科）成人高考PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/584/2021\\_2022\\_\\_E6\\_B1\\_9F\\_E8\\_8B\\_8F\\_E5\\_A4\\_A7\\_E5\\_c66\\_584297.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/584/2021_2022__E6_B1_9F_E8_8B_8F_E5_A4_A7_E5_c66_584297.htm) 一、培养目标：本专业培养社会主义现代化建设需要的，能够从事与电气工程有关的系统运行、自动控制、产品研制、试验分析以及计算机应用等领域工作的宽口径的高级工程技术人才。 二、课程设置：本专业共开设32门课程，其中公共基础课7门、专业基础课10门、专业课15门。主要课程有：英语、计算机基础、电路、电子技术基础、电机学、电力电子技术、微机原理、自控原理、电力系统分析、发电厂电气部分、调速系统、电气控制技术、可编程序控制器、单片机原理应用等。 三、实践性教学：本专业共开设实验25学时，安排电工电子工艺实习、电子技术课程设计、电子线路CAD上机、电机电器生产实习、单片机应用课程设计、电力系统综合实践、毕业设计。更多2009年成人高考信息请访问：百考试题成人高考网（收藏本站）成人高考网校 成人高考论坛 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)