

江苏大学成人高等学历教育专业介绍一：机械设计制造及其自动化（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\\_584291.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/584/2021_2022__E6_B1_9F_E8_8B_8F_E5_A4_A7_E5_c66_584291.htm) 一、培养目标：培养以机械、电子技术相结合、从事机电一体化产品的系统开发，具有先进的制造技术和自动化技术并能从事职业技术培训的高级工程技术复合型人才。二、课程设置：本专业共开设31门课程，其中公共基础课6门、专业基础课10门、专业课15门。主要课程有：英语、高等数学、计算机基础、机械原理、机械设计、电工电子技术、C语言程序设计、机电传动控制、测试技术、液压传动、微机原理与接口技术、数控机床、数控程序编制、CAD/CAM、单片机原理与应用、可编程序控制器、微机原理及应用、控制工程基础、机电一体化技术等。三、实践性教学：本专业共开设实验22学时，上机操作训练32学时，安排2周金工学习、2周机械设计课程设计、12周毕业设计。要求学生完成毕业设计，并通过论文答辩。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)