

上海2010年自考工业电气自动化技术(专科)考试计划自考 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022__E4_B8_8A_E6_B5_B72010_c67_648424.htm

本专业由上海交通大学主考，面向社会开考。本专业为专科学历层次。专业基本要求：具有一定的电工、电子及计算机应用技术的理论基础；初步掌握应用电力电子技术实现电力拖动及其控制的基本原理和方法，及企业供电的专业基本知识；具有解决工厂、企业电气控制设备一般技术问题的能力；具有阅读本专业外文资料的初步能力。课程设置：A080602

序号	课程代码	课程名称	学分	备注
1	03706	思想道德修养与法律基础	2	
2	03707	毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”重要思想概论	4	
3	04729	大学语文	4	
4	00012	英语（一）	7.5	
5	00022	高等数学（工专）	7.6	
6	02198	线性代数	3.7	
7	02269	电工原理	7	含实践性考核（02270）1学分
8	02151	工程制图	4.9	
9	02273	电子技术基础（二）	6	含实践性考核（02274）1学分
10	02225	电机与拖动基础	6	含实践性考核（02226）1学分
11	02275	计算机基础与程序设计	4	含实践性考核（02276）1学分
12	02277	微型计算机原理及应用	4	含实践性考核（02278）0.5学分
13	02286	电力电子技术	3	含实践性考核（02287）0.5学分
14	02284	工厂电气控制技术	3	含实践性考核（02285）0.5学分
15	02288	自动控制原理与系统	6	
16	02289	企业供电	3	
合计			73	16门课程

说明：已获得全国计算机等级考试（简称NCRE）三级PC技术（笔试和上机）合格证书的，可免考微型计算机原理及应用（含实践）课程。百考试题收集整理更多请访问：上海自考网，自考论坛，自考网校，在线题库 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