

湖南2009年自考电子工程（独本）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_ti2020/646/2021_2022__E6_B9_96_E5_8D_972009_c67_646579.htm 百考试题自考网校免费试听课程

专业代码：B080705 一、考试课程及学分序号课程代码课程名称学分备注013708中国近现代史纲要2023709马克思主义基本原理概论4030015英语（二）14040023高等数学（工本

）10050420物理（工）5062194工程经济4072197概率论与数理统计（二）3082199复变函数与积分变换3092306自动控制理论（二）4102354信号与系统4112356数字信号处理4122358单片机原理及应用4132365计算机软件基础（二）4S10421物理（工）（实践）1S22357数字信号处理（实践）1S32355信号与系统（实践）1S42366计算机软件基础（二）（实践）1S52359单片机原理及应用（实践）2S62307自动控制理论（二）（实践）1S76999毕业论文（毕业设计）不计学分合计72142342非线性电子电路3非直接报考加考课程2343非线性电子电路（实践）1152344数字电路3.52345数字电路（实践）0.5 二、报考条件

凡国家承认学历的专科及专科以上毕业生均可以报考，并根据具体情况作如下分类：1、电子技术、通信技术、广播与电视技术专业专科毕业生可以直接报考；2、电工电子与信息类非上述三个专业的专科及专科以上毕业生报考，须加考非线性电子电路（含实践）课程；3、理工类非电工电子与信息类专业专科及专科以上毕业生报考，须加考非线性电子电路（含实践）、数字电路（含实践）等两门课程。百考试题收集整理 更多请访问百考试题自考考试专业栏目 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

