

图书基本信息

内容概要

高等教育自学考试是我国高等教育的重要组成部分, 是对自学者以学历(专科、本科)教育为主的国家考试。

它以个人自学、社会助学和国家考试相结合的形式, 历经20多年, 不断改革, 不断调整, 其考试的信度、效度日益提高, 考试方法日趋成熟, 其实用性也为越来越多的社会人士所认可。

书籍目录

应试攻略上册	模拟电子篇	第一章	基础知识	学习要点扫描	考点透视	要点详解	
同步跟踪测评	参考答案	历年真题演练	参考答案	第二章	直接耦合放大电路及反		
馈	学习要点扫描	考点透视	要点详解	同步跟踪测评	参考答案	历年真题	
演练	参考答案	第三章	集成运放的应用	学习要点扫描	考点透视	要点详解	
同步跟踪测评	参考答案	历年真题演练	参考答案	第四章	基础知识	学习要点	
扫描	考点透视	要点详解	同步跟踪测评	参考答案	历年真题演练	参考	
答案	第五章	集成门电路和触发器	学习要点扫描	考点透视	要点详解	同步跟踪	
测评	参考答案	历年真题演练	参考答案	第六章	组合逻辑电路	学习要点扫描	
考点透视	要点详解	同步跟踪测评	参考答案	历年真题演练	参考答案		
第七章	时序逻辑电路	学习要点扫描	考点透视	要点详解	同步跟踪测评	参	
考答案	历年真题演练	参考答案	第八章	脉冲产生、整形电路	学习要点扫描	考	
点透视	要点详解	同步跟踪测评	参考答案	历年真题演练	参考答案	下册	
力电子篇	第九章	电力半导体器件	学习要点扫描	考点透视	要点详解	同步跟踪	
测评	参考答案	历年真题演练	参考答案	第十章	晶闸管相控变换器	学习要点扫	
描	考点透视	要点详解	同步跟踪测评	参考答案	历年真题演练	参考答	
案	第十一章	直流脉宽调制(PWM)变换器	学习要点扫描	考点透视	要点详解	同	
同步跟踪测评	参考答案	历年真题演练	参考答案	第十二章	脉宽调制(PWM)逆变器		
学习要点扫描	考点透视	要点详解	同步跟踪测评	参考答案	历年真题演练		
参考答案附录:	课后习题参考答案	全国高等教育自学考试模拟、数字及电力电子技术模拟	试题(一)	全国高等教育自学考试模拟、数字及电力电子技术模拟试题(一)参考答案	全国高等教育		
		自学考试模拟、数字及电力电子技术模拟试题(二)	全国高等教育自学考试模拟、数字及电力电子技术	模拟试题(二)参考答案	2010年4月模拟、数字及电力电子技术全国统考试题	2010年4月模拟、数字	
		及电力电子技术全国统考试题参考答案					

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>