电路PSpice仿真实训教程(附光盘1张)



电路PSpice仿真实训教程(附光盘1张)_下载链接1_

著者:孙玲,包志华,张威著

电路PSpice仿真实训教程(附光盘1张)_下载链接1_

标签

评论

很好, 值得购买

 用了一学期这个教材,	还不错,学生学到了东西
 以后还来买,就是有些	é书京东好像缺货,补充一下就好了
	弘速。
 书很好物流给力	
 很不错的一本书。	
 内容不错	
ok	
 这书太薄 这个价格实征	生是不值得 买了感觉有点亏
 附带光盘还是破的,7	^下 能使用,连客服通道都没有,太差了

竞赛采用全国统一命题、分赛区组织的方式,竞赛采用"半封闭、相对集中"的组织方式进行。竞赛期间学生可以查阅有关纸介或网络技术资料,队内学生可以集体商讨设计思想,确定设计方案,分工负责、团结协作,以队为基本单位独立完成竞赛任务;竞赛期间不允许任何教师或其他人员进行任何形式的指导或引导;竞赛期间参赛队员不得与队外任何人员讨论商量。参赛学校应将参赛学生相对集中在实验室内进行竞赛,便于组织人员巡查。为保证竞赛工作,竞赛所需设备、元器件等均由各参赛学校负责提供。竞赛规则

12. 为保证竞赛工作的顺利进行,应严格遵守全国竞赛组委会届时颁布的《全国大学生电子设计竞赛竞赛规则与赛场纪律》。竞赛期间,各赛区组织巡视人员,严格执行巡视制度。五、竞赛命题与相关规定

竞赛规则以参赛学生应是高等学校中具有正式学籍的全日制在校本科或专科学生。2、参赛学生必须按统一时间参加竞赛,按时开赛,准时交卷。各赛区组委会须按时收回学生的答卷(报告和制作实物)并及时封存,然后按规定交赛区专家组评审。3、竞赛期间,参赛学生可以使用各种图书资料和计算机,但不得与队外人员讨论,教师必须回避。4、竞赛期间,各赛区组委会要组织巡视检查,以保证竞赛活动正常进行。5、在竞赛中,如发现辅导教师参与、队与队之间讨论,队员与队外人员讨论、不按规定时间发题和收卷,很好的仿真,11月2日开会,老师讲的,很好。以及赛前泄题等违纪现象,将取消获奖名次,并通报批评。13. 竞赛题目

竞赛题目是保证竞赛工作顺利开展的关键,应由全国专家组制定命题原则,赛前发至各赛区。全国竞赛命题应在广泛开展赛区征题的基础上由全国竞赛命题专家统一进行命题。全国竞赛命题专家组以责任专家为主体,并与部分全国专家组专家和高职高专学校专

家组合而成。

全国竞赛采用两套题目,即本科生组题目和高职高专学生组题目,参赛的本科生只能选本科生组题目;高职高专学生原则上选择高职高专学生组题目,但也可选择本科生组题目,并按本科生组题目的标准进行评审。只要参赛队中有本科生,该队只能选择本科生组题目,并按本科生组题目的标准进行评审。凡不符合上述选题规定的作品均视为无效,赛区不予以评审。

电路PSpice仿真实训教程(附光盘1张) 下载链接1

书评

电路PSpice仿真实训教程(附光盘1张)_下载链接1_