

## 《数字电路实验》课程简介

课程名称	数字电路实验				课程编号	2320075			
英文名称	Experiment on Digital Circuit				课程类型	专业基础课			
总学时	18				学分	1			
实验项目数	6	验证性实验个数	2	设计性实验个数	2	综合性实验个数	2		
预修课程	电路分析、模拟电路				适用对象	理工科			
课程简介 (200 字左右)	<p style="text-align: justify;">随着科学技术的发展,数字电子技术在各个科学领域中都得到了广泛的应用,它是一门实践性很强的技术基础课,在学习中不仅要掌握基本原理和基本方法,更重要的是学会灵活应用。因此,需要配有一定数量的实验,才能掌握这门课程的基本内容,熟悉各单元电路的工作原理,各集成器件的逻辑功能和使用方法,从而有效地培养学生理论联系实际和解决实际问题的能力,树立科学的工作作风。</p>								