

《C 语言程序设计实验》

课程名称	C 语言程序设计实验			课程编号	1920052		
英文名称	C Programming			课程类型	科类基础课、其它专业教育类课程		
总学时	36			学分	2		
实验项目数	15	验证性实验个数	3	综合性实验个数	4	设计性实验个数	8
预修课程	计算机导论			适用对象	信息管理与信息系统、计算机科学、网络工程		
课程简介	<p>本实验课程是 C 语言程序设计的配套课程，其实验内容与理论教学紧密关联，主要包括分支、循环语句的程序设计练习，数组、函数的使用方法，指针和结构链表的设计以及综合实验设计等。每一部分的程序设计上机训练都不给出详尽的实验步骤，而是引导学生自行设计其实验步骤、验证方法，并通过这些验证性、设计性以及综合性的实验，加深对 C 语言的语法知识的理解，提高程序设计的能力。</p>						