

《面向对象程序设计》

课程名称		面向对象程序设计			课程编号	1920084	
英文名称		Object-Oriented Programming			课程类型	本专业推荐选修课	
总学时	36	理论学时	36	实验学时	0	实践学时	0
学分	2	预修课程	C 语言程序设计		适用对象	计算机等专业学生	
课程简介		<p>本课程主要包括三部分，第一部分介绍面向对象编程思想、基本概念和相关技术；第二部分 C++语言面向对象技术方法，是课程的核心，强调面向对象技术的原理；主要介绍类的封装与定义。类的继承与派生，类的多态性等。第三部分是面向对象技术在 Visual C++中的应用，主要介绍基于 MFC 的 Windows 程序设计方法，包括对话框和常用控件，文档/视图结构，图形设备接口，综合应用举例。</p>					