

《数字建模基础》

课程名称	数字建模基础			课程编号	3024095		
英文名称	Foundation of Computer Modeling			课程类型	专业基础课		
学时	32	其中: 理论学时	16	实验学时	16	实践学时	
学分	2	预修课程	工程图学		适用对象	工业设计	
课程简介	数字建模基础是工业设计专业所学习的第一门计算机辅助设计类课程, 主要给学生介绍初级的计算机辅助设计类软件, 使学生掌握计算机辅助设计表达的基本方法和途径, 培养学生的计算机辅助设计能力。通过基础的建模训练进一步强化学生对形态设计的把握能力, 为后续的计算机辅助工业设计课程的学习良好的基础。						