

《运筹学》

课程名称	运筹学			课程编号	3042090	
英文名称	Operation Research			课程类型	专业基础课	
总学时	48	理论学时	48	实验学时		实践学时
学分	3	预修课程	线性代数、概率论与数理统计		适用对象	物流工程
课程简介	运筹学是运用数学方法研究系统优化,为决策者提供科学依据的一门课程,本课程主要介绍运筹学的基本知识、基本原理和基本方法,课程内容涉及:线性规划及其对偶问题、整数规划、运输与指派问题、目标规划、动态规划、图论模型、排队论等。					