

## 《物流配送系统设计与优化》

课程名称	物流配送系统设计与优化			课程编号	3041078	
英文名称	Logistics Distribution System Design and Optimization			课程类型	本专业推荐选修课	
总学时	32	理论学时	32	实验学时		实践学时
学分	2	预修课程	运筹学		适用对象	工业工程学生
课程简介	本课程在介绍物流配送相关概念的基础上，分三部分展开相关内容的学习： 1) 配送管理的基本理论与方法。比如配送模式选择、配送计划的制定、拣货作业方式及策略、车辆配装以及配送路线的优化方法。 2) 配送中心的作业流程以及优化。 3) 配送中心的规划、设计以及选址。 课程的最后，介绍现代配送技术在现代物流管理中的应用情况。					