



湖南石油化工职业技术学院  
Hunan Petrochemical Vocational Technology College

## 毕业设计方案

设计题目： 茂名市烟草公司名烟总汇送货管理作业优化

专业名称： 物流管理

班级名称： 物流 3171

学生姓名： 何林培

指导教师： 何飞红

责任领导： 何飞红

二零二零年三月

## 湖南石油化工职业技术学院学生毕业设计方案

### 一、选题背景与意义

在国家全国烟草工作会议上的提出，把物流成为烟草行业的核心，要打造不一样的物流，成为烟草行业的新血液。物流成本作为一个重要的指标，是提高企业实力的综合指标。如何优化物流成本作为一个研究方向放到烟卷商业面前。

物流成本是现代物流的组成部分，也是物流管理的基础。物流成本的高低影响企业的发展。因此要做好资源配置和物流成本的优化，是关键所在。该选题可以进一步提高茂名烟卷物流管理水平，增强茂名烟卷物流成本管理。

### 二、设计内容

在对茂名物流烟卷公司送货系统的现状进行介绍的基础上，对送货系统的规划设计问题进行的研究。根据茂名物流烟卷公司的现状，主要从两个方面进行送货系统的优化设计。

一要脚踏实地地做好基础的工作，就是讲物流送货环节的系统化，信息化，标准化，其中物流信息化是一项很重要的内容，并从这个角度思考，具体介绍送货流程会出现的问题以及处理过程。只有实现了规范的送货作业流程，才能拥有完善的物流送货布局。

二是对运输车辆的路线进行合理地优化，在对茂名物流烟卷公司运输线路的现状以及产生的原因进行分析的基础上，重新对其运输路线进行规划和设计。

### 三、设计方案

在查阅有关文献的基础上,对烟卷物流成本优化进行研究,分析茂名烟卷物流的现状和成本的情况。依据主要影响的原因,构建茂名烟卷物流管理模型,从优化管理模型模拟运行进行研究,建立茂名烟卷送货特色的物流成本优化体系。

### 四、参考文献

- [1]吕悦. 大连市物流管理问题及对策研究[D]. 大连理工大学,2013.
- [2]杨波. 精益物流管理的理论和方法研究[D]. 武汉理工大学,2002.
- [3]王海燕. 物流管理专业实践教学创新体系研究[J]. 物流技术,2007,
- [4]王之泰, 赵杨, 张涵. 中国物流概览[J]. 软件世界, 2001, (08)
- [5]黄玉华. 基于资源基础理论的物流外包决策研究[D]. 兰州理工大学: 兰州理工大学,2009.

### 五、指导老师评语

该设计方案设计思路清晰，通过实地考察，运用专业知识，发现该公司在送货管理作业中的实际问题，参考多本近期的专业书籍和专业期刊，针对性的发现实际问题并给出相应的优化策略，技术难度匹配。该设计方案目的明确，能提升学生的专业能力和综合素养，具备一定的现实意义。请按设计方案进行各项毕业设计工作，及时提交各项材料。同意该毕业设计方案。

指导教师签字：



2020年3月8日

### 六、专业带头（负责）人审核意见

能够按要求设计方案，思路清晰，目的明确，考察了专业能力，同意该设计方案。

专业带头（负责）人签字：



2020年3月9日

### 七、二级学院审批意见

同意该方案，请按方案执行。

二级学院负责签字（公章）



2020年3月10日