

湖南石油化工职业技术学院毕业设计任务书

学生姓名	许叶卉	专业	物流管理	班级	物流 3171
学号	201703110120	指导教师	卢芳	职称	副教授
题目	惠捷物流有限公司鸡蛋运输组织与优化方案				
一、设计目的 <p>综合运用自身所学的物流专业基础知识、物流运输与优化的相关专业知识和专业技能，针对惠捷物流有限公司鸡蛋运输的运营现状，发现了公司在运输包装及路线存在一系列问题，根据惠捷物流有限公司目前所存在的包装问题，以及存在的运输路线问题进行的一系列优化，制定合理的包装及配送流程，送货流程，使之能解决顾客所需，适应市场需求，降低配送成本。</p>					
二、设计任务及要求 <ol style="list-style-type: none">1. 分析惠捷物流中存在的仓储方式不当，包装设计不稳定。运输成本的浪费，以及信息传达不够详细等问题。2. 重新对包装进行设计，选材，对仓库的重新设计，对不同的货物根据其形式，进行分类；针对不同的运输方式的优劣性，结合路线的选择进行设计，让成本最低化；对包装信息传达更准确化等多方面优化。3、对方案进行论证4、撰写毕业设计成果					
三、实施步骤 <ol style="list-style-type: none">1、完成实践调研，对相关文献资料进行检索和收集，进行选题。2、在指导老师的指导下，完成毕业设计任务书的撰写。对毕业设计具体的内容进行构架。3、根据自身所学物流相关知识，查阅各种资料以及在实习实践中的经验，完成毕业设计中的设计思路、设计路线、设计内容和设计要求。4、完成关于惠捷物流有限公司鸡蛋运输组织与优化方案的设计成果，提交设计方案，方案具有可操作性。5、将方案进行论证，确保此方案的科学、合理、可行。6、撰写毕业设计成果等资料，并上传至大学城空间。					

四、设计方法

1、文献资料研究法。毕业设计撰写过程中查阅大量纸质资料和网络信息，借鉴和使用，为毕业设计撰写提供必要的数据和资料。

2、实地调研法。赴相关企业进行实地调查，交流经验、总结问题。

五、设计进程（时间安排计划）

2020年01月04日—2020年02月25日 选题、调研、收集资料

2020年02月26日—2020年03月05日 论证、开题、填写任务书

2020年03月06日—2020年03月22日 设计（方案、初稿）

2020年03月23日—2020年03月31日 第一次修改

2020年04月01日—2020年04月05日 指导教师评分

2020年04月06日—2020年04月10日 第二次修改，定稿

2020年04月10日—2020年04月20日 毕业设计答辩

2020年04月21日—2020年05月31日 成绩评定、上传至空间

六、成果表现形式

设计方案

七、专业带头人意见

本毕业设计选题符合专业培养目标的要求，设计任务明确，能综合运用前修课程所学的专业知识和技能，难度适中，实施步骤合理，方法正确，设计进程符合学院规定，同意该设计。

专业带头人签字：



2020年3月5日

八、二级学院意见

该生对于毕业设计选题进行了较为详尽的需求分析，参考了许多文献，最后确定的毕业设计具有一定的实用价值。本毕业设计是学生所学专业知识的延续，符合学生专业发展方向，对于提高学生的基本知识和技能，对于提高学生的研究能力有益。研究方法和研究计划基本合理，难度合适，学生能够在预定时间内完成该毕业设计的撰写，同意提交该毕业设计任务书。

二级学院负责人签字（加盖公章）：



2020年3月8日