

湖南现代物流职业技术学院 2020 届毕业设计
答 辩 记 录 表

冷链物流技术与管理专业

物流工程学院

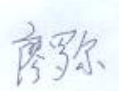
二〇二〇年八月

目录

1 肖国仁.....	1
2 李茜	2
3 温高科.....	3
4 蒋海凤	4
5 唐磊	5
6 范超	6
7 向胤	7
8 王明	8

湖南现代物流职业技术学院毕业设计答辩记录表

(答辩小组用表)

所在学院	物流工程学院	所学专业	冷链物流技术与管理	所在班级	冷链 1701
姓名	肖国仁	学号	201705095213	指导教师	夏江雪
毕业设计题目	金华市综合性冷藏库制冷系统设计				
答辩老师提问记录 1、你为什么选定这个选题？					
学生回答记录 1、为符合冷链产业飞速发展的需要，单一的冷库正逐渐朝着具有综合功能的冷库转变。通过完成 5000 吨综合性冷藏库制冷系统的毕业设计，掌握制冷设计的计算方法，培养自己的识图制图的能力，熟悉冷库所需用到的主要设备，运用所学知识提高分析、解决问题的能力。					
答辩小组评分： 45 分（满分 50 分）					
答辩小组成员	史鸽飞、夏江雪、丑振江				
答辩小组组长签名： 				2020 年 5 月 4 日	

备注：答辩小组评分占毕业设计成绩的 50%。

湖南现代物流职业技术学院毕业设计答辩记录表


(答辩小组用表)

所在学院	物流工程学院	所学专业	冷链物流技术与管理	所在班级	冷链 1701 班
姓名	李茜	学号	20170509510 5	指导教师	廖罗尔
毕业设计题目	吉恩冷链物流的配送模式优化设计				
答辩老师提问记录					
1. 你的课题研究解决了什么?					
2. 你觉得你的课题还有哪些方便需要改善?					
学生回答记录					
1. 老师, 你好, 我在考虑冷链物流成本以外, 同时针对同城配送方案优化也多加创新, 在冷链物流配送模式上的难点、痛点并制定新的计划措施对其进行优化升级。					
2. 老师, 你好, 我的课题在解决物流成本方便需要加强改善, 减少运营成本以及物流成本, 我正在学习当中, 正在解决这一问题。					
答辩小组评分: <u>42</u> 分 (满分 50 分)					
答辩小组成员	廖罗尔				
答辩小组组长签名:				2020 年 5 月 14 日	

备注: 答辩小组评分占毕业设计成绩的 50%。

湖南现代物流职业技术学院毕业设计答辩记录表


(答辩小组用表)

所在学院	物流工程学院	所学专业	冷链物流技术与管理	所在班级	冷链 1701
姓名	温高科	学号	20170909511 7	指导教师	夏江雪
毕业设计题目	徐记海鲜水产品配送线路优化				
<p>答辩老师提问记录</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 节约里程法原理是什么? 2. 节约里程法的适用条件。 3. 节约里程法对该公司产品有什么益处? 					
<p>学生回答记录</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 两个单独配送一个客户的线路合并为一个回路，使每次合并后总运输距离减少。 2. (1) 有稳定客户群的配送中心； (2) 各配送线路的负荷要尽量均匀； (3) 一条线路送货里程不能太长，否则影响客户交货时间的准确性； (4) 单次货物总量不能超过车辆的额定载重量。 3. 采用节约里程法意味着可以合并以前一些多余的路线，提高配送效率，配送效率的提高对维持新鲜水产品的口感及新鲜度是非常重要的，所以采用节约里程法能在一定程度上保证该公司水产的新鲜度。 					
<p>答辩小组评分： 40 分（满分 50 分）</p>					
成员	答辩小组	史鸽飞、夏江雪、丑振江			
答辩小组组长签名：				2020 年 5 月 4 日	

备注：答辩小组评分占毕业设计成绩的 50%。

湖南现代物流职业技术学院毕业设计答辩记录表


(答辩小组用表)

所在学院	物流工程学院	所学专业	冷链物流技术与管理	所在班级	冷链 1701
姓名	蒋海凤	学号	201701108218	指导教师	夏江雪
毕业设计题目	嘉禾生鲜冷链物流仓库平面布局设计				
答辩老师提问记录 1、你的毕业设计的目的是什么？					
学生回答记录 1、首先借鉴发达国家生鲜冷链物流仓库平面布局的经验和资料，其次根据我国生鲜冷链物流的现状，再结合嘉禾生鲜冷链物流公司的现状，设计一个作业效率高，物流成本低，各个工作单位之间互相衔接的生鲜冷链物流仓库。					
答辩小组评分： _____ 45 _____ 分（满分 50 分）					
答辩小组成员	史鸽飞、夏江雪、丑振江				
答辩小组组长签名：				2020 年 5 月 4 日	

备注：答辩小组评分占毕业设计成绩的 50%。

湖南现代物流职业技术学院毕业设计答辩记录表

(答辩小组用表)

所在学院	物流工程学院	所学专业	冷链物流技术与管理	所在班级	冷链 1701
姓名	范超	学号	20170509510 9	指导教师	夏江雪
毕业设计题目	湖南臻和亦康公司优化库存设计方案				
<p>答辩老师提问记录</p> <p>1、说说你的设计思路。</p>					
<p>学生回答记录</p> <p>1、本设计以湖南臻和亦康医疗用品有限公司例,找出其库存商品管理中存在的问题,包括库存商品收发管理不当、库存商品盘点不全面等。针对这些问题,设计库存商品的收发管理流程、对各类商品进行分类、优化公司的盘点制度。提高公司库存商品管理的效率,降低库存方面的成本,使公司处于有利的地位,实现公司竞争力的不断提高和市场份额的不断扩大。</p>					
<p>答辩小组评分: 35 分 (满分 50 分)</p>					
答辩小组成员	史鸽飞、夏江雪、丑振江				
<p>答辩小组组长签名:  2020 年 5 月 4 日</p>					

备注: 答辩小组评分占毕业设计成绩的 50%。

湖南现代物流职业技术学院毕业设计答辩记录表

(答辩小组用表)

所在学院	物流工程学院	所学专业	冷链物流技术与管理	所在班级	冷链 1701
姓名	向胤	学号	201705095116	指导教师	夏江雪
毕业设计题目	兴隆冷链公司配送方案优化				
答辩老师提问记录					
1. 你整个毕业设计的整体思路是什么？怎么设计的？					
学生回答记录					
本设计立足与湖南兴隆冷链物流有限公司现状存在的问题，基础与现代的冷链物流运输理论，解决改善湖南兴隆冷链物流有限公司不合理问题，在改善问题的同时保证经济效益来制定计划。					
答辩小组评分： <u>38</u> 分（满分 50 分）					
答辩小组成员	史鸽飞、夏江雪、丑振江				
答辩小组组长签名：  2020 年 5 月 4 日					

备注：答辩小组评分占毕业设计成绩的 50%。

湖南现代物流职业技术学院毕业设计答辩记录表

(答辩小组用表)

所在学院	物流工程学院	所学专业	冷链物流技术与管理	所在班级	冷链 1701
姓名	王明	学号	20170110882 7	指导教师	夏江雪
毕业设计题目	明德医药有限公司冷库验证方案设计				
<p>答辩老师提问记录</p> <p>1、如何保证药品储存时间长</p> <p>2、如何确定冷库储存达到药品储存的范围</p> <p>3、依据是什么</p>					
<p>学生回答记录</p> <p>1、根据药品质量来设定</p> <p>2、根据国家药监局规定来设计符合储存的条件</p> <p>3、根据我国现在对药品的需求量的增大，药品储存对环境要求高</p>					
<p>答辩小组评分： 45 分（满分 50 分）</p>					
答辩小组成员	史鸽飞、夏江雪、丑振江				
<p>答辩小组组长签名：  2020年5月4日</p>					

备注：答辩小组评分占毕业设计成绩的 50%。