



广东岭南职业技术学院
LINGNAN INSTITUTE OF
TECHNOLOGY

广东岭南职业技术学院 管理工程学院

物流管理专业资源库 建设总结报告

物流管理专业教研室

2020.10

一、专业师资队伍建设

2016-2019年物流管理专业师资数量配备符合学校要求，年龄和学历、职称结构合理。表1。

表1 物流管理专业师资基本情况一览表
(2016-2019年)

序号	类型	姓名	性别	年龄	学历	职称/职务	职业资格	双师类别
1	专任教师	翟树芹	女	43	硕士研究生	副教授	高级物流师	双师(一级)
2		陈松燊	男	38	硕士研究生	副教授	高级供应链管理师	双师(一级)
3		刘碧枫	女	35	硕士研究生	讲师	经济师	双师(二级)
4		韩世万	男	52	本科	工程师	高级物流师	双师(一级)
5		张革雄	男	45	本科	经济师	报关员	双师(二级)
6		汪春霞	女	43	硕士研究生	讲师	经济师	双师(二级)
7	企业兼职教师	柯裕佳	男	37	硕士研究生	总经理	高级物流师	双师素质
8		田婷	女	37	硕士研究生	副总经理	高级物流师	双师素质
9		王燕凌	女	41	硕士研究生	会长	高级经济师	双师素质
10		钟镇禧	男	33	硕士研究生	经理	高级人力资源师	双师素质
11		林天升	男	39	硕士研究生	总经理	高级工程师	双师素质

二、专业教学基地建设

1. 校内实训基地：货运报关实训室、物流信息技术实训室、物联网物流实训室、顺丰速运实践基地、物流综合实践基地、物流创客空间，占地面积近600平方米，总价值438.055万元，生均13234元。表2。

表2 物流管理专业校内实训基地一览表

实训基地类别	实训基地名称	实训基地训练模式
实训室	物联网物流实训室	仿真训练
	物流信息技术实训室	仿真训练
	货运报关实训室	真岗实训
	物流综合实践基地	真岗实训
	顺丰速运实践基地	真岗实训
创业基地	物流创客空间	创业实训

2. 校外实训基地：2016-2019年物流管理专业积极主动拓展专业教学资源，特别是产教融合校外实践教学基地的拓展与建设工作成效显著。与广东省物流行业协会、菜鸟网络科技有限公司、广东南方物联网信息中心、广州顺丰速运有限

公司、深圳鼎创富供应链管理公司等 20 家行业企业建立了校外实践基地，双方共同制定实践教学方案，共同参与校外实践教学，共同评价校外实践教学培养质量，大大的增强了专业教学资源容量。表 3。

表 3 物流管理专业 2016-2019 年新增校外实践基地一览表

序号	合作行业企业单位	实践基地名称	训练模式	使用状态
1	广东省物流行业协会	物流创新人才培养基地	顶岗实践	延续
2	广州顺丰速运有限公司	物流速递实习基地	顶岗实践	延续
3	菜鸟网络科技有限公司	物流速递实习基地	顶岗实践	新增
4	广东南方物联网信息中心	物流信息技术实践基地	顶岗实践	新增
5	广州乐收科技有限公司	物流速递实习基地	顶岗实践	新增
6	北京络捷斯特科技发展股份有限公司广州分公司	物流信息技术实践基地	顶岗实践	新增
7	佛山市佛航物流集团股份有限公司	物流货运报关实践基地	顶岗实践	新增
8	国药控股广东物流有限公司	医药物流实习实践基地	顶岗实践	新增
9	元泰国际货运代理(深圳)有限公司	物流货运报关实践基地	顶岗实践	新增
10	深圳承天悦实业有限公司	物流货运报关实践基地	顶岗实践	新增
11	广州振联贸易有限公司	物流货运报关实践基地	顶岗实践	新增
12	广州品施乐贸易有限公司	物流货运报关实践基地	顶岗实践	新增
13	深圳市跨境电商协会	跨境物流实践基地	顶岗实践	新增
14	深圳市鑫海腾邦资讯科技有限公司	物流信息技术实践基地	顶岗实践	新增
15	迪卡侬集团	物流实践基地	顶岗实践	新增
16	广东省采购与供应链协会	物流实践基地	顶岗实践	新增
17	广州市广德昌科技有限公司	医药物流实习实践基地	顶岗实践	新增
18	厦门易木科技有限公司	物流信息技术实践基地	顶岗实践	新增
19	广州丰沃科技有限公司	物流信息技术实践基地	顶岗实践	新增
20	深圳顺丰科技有限公司	物流信息技术实践基地	顶岗实践	新增

三、专业教学资源建设

1. 规划教材

2016-2019 年物流管理专业通过自主探索与研究，或与行业企业合作，自主编写出版教材 5 本。表 4。

表 4 2016-2019 学年物流管理专业延用自编教材出版一览表

序号	教材名称	出版社	作者	书号
1	物流运输管理实务	中国人民大学出版社	韩世万 (副主编)	ISBN:9787300259642
2	进出口报关实务	华南理工大学	翟树芹 (主编)	ISBN:9787562353430
3	现代物流管理	南京大学出版社	翟树芹 (主编)	ISBN:9787305173189
4	货物管理实务	北京师范大学出版社	韩世万 (主编)	ISBN: 9787303116478
5	物流地理	自编讲义	韩世万 (主编)	20180901



2. 实训手册

2016-2019 年物流管理专业在实践教学开展过程中，通过自主探索与研究，或与行业企业合作，共同开发编写各类实训指导手册累计 8 本。表 5。

表 5 2016-2019 年物流管理专业自编实训指导手册一览表

序号	名称	作者	对应资源
1	采购作业实训指导手册	陈松燧	采购沙盘软件
2	仓储作业实训指导手册	陈松燧	仓储设备、仓储软件、仓储实训室
3	堆高车操作指导手册	陈松燧	堆高车
4	快递作业实训指导手册	翟树芹	菜鸟系统、物流实践基地
5	物流企业模拟运营实训指导手册	翟树芹	物流企业沙盘软件
6	报关作业实训指导手册	翟树芹	报关软件、报关实训室
7	包装作业实训指导手册	韩世万	包装耗材
8	运输作业实训指导手册	韩世万	运输仿真软件

3. 信息化课程

2016-2019 学年物流管理专业在实践教学开展过程中，通过自主探索与研究，或与行业企业合作，共同开发建设 10 余门网络共享课程或移动课堂课程。

表 1。表 6。

表 6 2016-2019 年物流管理专业信息化课程一览表

序号	网络课程名称	负责人	获奖情况
1	《外贸单证实务》网络资源共享课	翟树芹	二等奖
2	《物流沙盘经营模拟》网络资源共享课	翟树芹	
3	《速运公司顶岗实训》网络资源共享课	翟树芹	
4	《报关实务》网络资源共享课	翟树芹	
5	《采购管理实务》移动课堂	陈松燊	
6	《物流概论与前沿》移动课堂	陈松燊	
7	《仓储与配送管理实务》网络资源共享课	陈松燊	二等奖
8	《货物养护与包装》网络资源共享课	韩世万	三等奖
9	《运输管理实务》网络资源共享课	韩世万	
10	《物流地理》网络资源共享课	韩世万	



4. 实训软件

物流管理专业在实践教学开展过程中,通过与行业企业合作,引进了款实训教学软件。表 7。

表 7 物流管理专业实训教学软件一览表

序号	名称	合作企业	对应课程
1	采购沙盘软件	北京络捷斯特科技发展股份有限公司	采购管理实务
2	仓储实训软件	广东省物流行业协会	仓储管理实务
3	菜鸟系统软件	菜鸟网络科技有限公司	速递顶岗实训
4	物流企业运营沙盘软件	中教畅享(北京)科技有限公司	物流企业模拟运营
5	报关实训软件	广州汇知思行教育科技有限公司	报关实务
6	运输仿真实训软件	益达(广州)教育科技有限公司	运输管理实务

四、专业优秀成果建设

1. 教科研课题

物流管理专业经过多年办学实践,通过自主探索与研究,或与行业企业合作,申报立项省级校级教科研课题累计超过 20 项,积累了丰富的教科研研究成果资源。表 7。

表 8 2016-2019 年物流管理专业教科研课题项目立项一览表

序号	课题项目名称	项目成员	立项单位
1	基于现代信息化教学平台的物流管理专业教学模式的创新与实践 (1568)	翟树芹、陈松燊、 韩世万	广东省教育厅
2	快递分拣中心营运效率提升的研究-以广州顺丰速运为例	翟树芹、陈松燊、 韩世万	中国物流学会
3	基于职业岗位及技术活动需求的物流管理专业人才培养方式的研究	翟树芹、陈松燊、 韩世万	中国物流学会
4	粤港澳大湾区视角下智慧物流人才培养路径构建与实践研究 (JZW2019057)	陈松燊、翟树芹、 韩世万	中国物流学会
5	“五三三式”物流管理专业创新创业人才培养的探索与实践	翟树芹、陈松燊、 韩世万	中国物流学会
6	基于美国DQP成果导向的高职物流管理专业课程体系优化的实践与探索 (JZW2018051)	翟树芹、陈松燊、 韩世万	中国物流学会
7	智能送餐包 (PDJH2020b1377)	陈松燊、翟树芹、 韩世万	共青团广东省 委员会
8	智能伞 (PDJH2018b0956)	翟树芹、陈松燊、 韩世万	共青团广东省 委员会
9	中央财政冷链物流发展项目	翟树芹、陈松燊、 韩世万	广东省物流行 业协会
10	物流教育创新性发展项目	翟树芹、陈松燊、 韩世万	广东省物流行 业协会
11	专业建设信息管理平台的建设与实践——以物流管理专业为例	翟树芹、陈松燊、 韩世万	广东岭南职业 技术学院
12	基于 DQP 框架下翻转教学方式的探索	翟树芹、陈松燊、 韩世万	广东岭南职业 技术学院
13	物流管理专业规范与课程规范深入优化的探索与实践	翟树芹、陈松燊、 韩世万	广东岭南职业 技术学院
14	职业教育人才培养与 DQP 融合的探索与实践——以物流管理专业为例	翟树芹、陈松燊、 韩世万	广东岭南职业 技术学院
15	基于 DQP 学分制的中高衔接的探索与实践——以物流管理专业为例	翟树芹、陈松燊、 韩世万	广东岭南职业 技术学院
16	基于物联网技术的快递业务运用研究	翟树芹、陈松燊、 韩世万	广东岭南职业 技术学院
17	实践教学标准开发与应用	翟树芹、陈松燊、 韩世万	广东岭南职业 技术学院
18	基于 DQP 学分制改革的课程规范实践的研究	翟树芹、陈松燊、 韩世万	广东岭南职业 技术学院
19	基于离散 Hopfield 神经网络的快递配送中心分拣效率影响因素的分析-以广州顺丰速运为例	翟树芹、陈松燊、 韩世万	广东岭南职业 技术学院
20	基于 DQP 框架的翻转课堂过程性评价体系构建与实施研究 (JB201623)	陈松燊、翟树芹、 韩世万	广东岭南职业 技术学院

21	基于 CDIO 的《仓储与配送管理》课程实践教学模式研究 (JB201305)	陈松燊、翟树芹、 韩世万	广东岭南职业技术学院
22	城际清远源潭综合物流产业园智慧物流公共服务平台规划研究	陈松燊、翟树芹、 韩世万	广东岭南职业技术学院
23	横向课题：达客智慧物流 3D 仿真实训平台指导手册	陈松燊、翟树芹、 韩世万	广东岭南职业技术学院、 广州达客软件科技有限公司

2. 学术论文

物流管理专业经过多年办学实践，通过自主探索与研究，或与行业企业合作，在教科研过程或教学过程中，撰写并公开发表学术论文累计超过 30 篇，积累了丰富的论文成果资源。表 9。

表 9 2016-2019 年物流管理专业公开发表学术论文一览表

序号	论文名称	期刊名称	作者	刊号
1	基于创新思维专业建设信息管理平台的探索与实践	《现代商贸工业》	翟树芹	ISSN:1672-3198
2	基于 OBE 成果导向的学习成果分析与评价的研究	《太原城市职业技术学院学报》	翟树芹	ISSN:11673-0046
3	基于成果导向实践教学标准的开发与实践——以《速运业务顶岗实训》课程为例	《现代商贸工业》	翟树芹	ISSN:1672-3198
4	基于成果导向的课程规范设计与实施探索——以《国际贸易实务》课程为例	《现代商贸工业》	翟树芹	ISSN:1672-3198
5	中国共享单车走向世界	《生态经济》	翟树芹	ISSN:1671-4407
6	基于因子分析的一带一路省份公路运营质量指标体系构建及评价的研究	《物流工程与管理》	翟树芹	ISSN:1674-4993
7	谈高职创业教育的有效方法和途径*——以“贪食猫”创业项目为例	《当代职业教育》	翟树芹	ISSN:1674-9154
8	基于离散 Hopfield 神经网络的快递配送中心运营质量评价的研究	《物流工程与管理》	翟树芹	ISSN:1674-4993
9	基于 HACCP 的生鲜农产品冷链物流质量控制因素探讨	《物流工程与管理》	翟树芹	ISSN:1674-4993
10	产业转型升级背景下高职院校专业结构服务区域经济发展需求的探讨——以广东清远市为例	《教育教学论坛》	翟树芹	ISSN:1674-9324

11	论现代信息化教学平台教学模式的创新与实践——以物流管理专业为例	《文理导航》	翟树芹	ISSN: 2095-3879
12	基于 DQP 框架的物流管理专业人才培养课程体系构建的研究	《中国市场》	翟树芹	ISSN: 1005-6432
13	高职院校内顶岗实习实践教学模式探讨——以顺丰岭南速递实训基地为例	《黑龙江教育学院学报》	翟树芹	ISSN: 1001-7836
14	基于双需求的物流管理专业技术技能融合项目设计与实施——以顺丰速运顶岗实践项目为例	《物流工程与管理》	翟树芹	ISSN: 1674-4993
15	基于双需求的物流管理专业课程体系构建与实施的探索	《中国电子商务》	翟树芹	ISSN: 1009-4067
16	基于工作岗位能力构建物流高职人才培养标准体系	《中国校外教育》	翟树芹	ISSN: 1004-8502
17	高职高专物流管理专业毕业设计探索	《现代商贸工业》	翟树芹	ISSN: 1672-3198
18	报关实务“教、学、做”一体化教学模式初探	《中国校外教育》	翟树芹	ISSN: 1004-8502
19	“教、学、做”一体化教学模式在报关实务课程应用	《魅力中国》	翟树芹	ISSN: 1673-0992
20	第三方物流核心竞争力评价指标体系构建及其评价方法	《沿海企业与科技》	翟树芹	ISSN: 1007-7723
21	第三方物流产生的理论机理研究	《沿海企业与科技》	翟树芹	ISSN: 1007-7723
22	电子商务与快递业务的转型	环球市场信息导报(理论)	翟树芹	ISSN: 1005-4901
23	基于 DQP 框架的翻转课堂过程性评价体系的构建	《文教资料》	陈松燊	ISSN: 1004-8359
24	基于校企合作真实项目的“项目制”教学设计与实践——以《客户沟通能力》实训课程为例	《广东教育: 职教》	陈松燊	ISSN: 1005-1422
25	配送中心业务流程优化设计——以广州 A 连锁便利店配送中心为例	《南昌高专学报》	陈松燊	CN: 36-1212/G4
26	基于 CDIO 的储配“准职业人”培养模式的构建	《时代教育》	陈松燊	ISSN: 1672-8181
27	基于 CDIO 的《仓储与配送管理》课程实践教学模式研究	《亚太教育》	陈松燊	ISSN: 2095-9214
28	低温配送冷库租赁与自建决策分析	《中小企业管理与科技》	陈松燊	ISSN: 1673-1069
29	基于 DQP 框架的翻转课堂教学模式理论模型实践研究——以《采购管理实务》课程为例	《现代职业教育》	陈松燊	ISSN: 2096-0603
30	服务蓝图工具在实践教学项目设计中的应用	《现代商贸工业》	韩世万	ISSN: 1672-3198

31	冷链农产品质量管理探析—— 基于供应链管理视角	《物流工程与管理》	韩世万	ISSN:1674-4993
32	中美贸易摩擦的经济背景及其 对中国经济的影响分析	中国商论	汪春霞	ISSN:2096-0298
33	高职学生创新创业能力培养路 径探析	现代教育	汪春霞	ISSN:1671-9085

3. 竞赛获奖

物流管理专业 2016-2019 年以来，每年均组织教师、学生参加各种教学技能、专业职业技能国家级省级竞赛，累计获奖达 30 余项，积累了丰富的专业竞赛成果资源。表 10-11。

表 10 2016-2019 年物流管理专业职业技能竞赛获奖一览表

序号	获奖时间	获奖种类	获奖等级	授奖部门
1	2016 年	现代物流作业方案设计与实施项目广东选拔赛三等奖 1 项	省级	广东省教育厅
2	2016 年	报关技能项目广东选拔赛三等奖 2 项	省级	广东省教育厅
3	2016 年	广东省“速威杯”物流师职业技能大赛总决赛三等奖 1 项	省级	广东省人社厅
4	2017 年	现代物流作业方案设计与实施项目广东选拔赛三等奖 1 项	省级	广东省教育厅
5	2018 年	广东省“丰沃杯”物流师职业技能大赛总决赛三等奖 1 项	省级	广东省人社厅
6	2018 年	广东省职业院校学生专业技能大赛智慧物流作业方案设计与实施赛项三等奖 2 项	省级	广东省教育厅
7	2018 年	广东省职业院校学生专业技能大赛报关技能赛项三等奖 1 项	省级	广东省教育厅
8	2019 年	全国第四届长风学霸赛供应链运营赛项三等奖 1 项	国家级	全国交通运输教指委
9	2019 年	全国第四届长风学霸赛运输模拟经营赛项三等奖 1 项	国家级	全国交通运输教指委
10	2018 年	全国创业技能大赛物流企业经营赛项全国总决赛三等奖 1 项	国家级	全国电商教指委
11	2019 年	第五届互联网+大学生创新创业大赛校内总决赛三等奖 1 项	校级	广东岭南职业技术学院
12	2019 年	全国第四届长风学霸赛供应链运营赛项三等奖 1 项	国家级	全国交通运输教指委
13	2020 年	2020 年广东省第一届职业技能大赛“丰沃杯”物流行业智慧物流职业技能竞赛总决赛团体二等奖 1 项	省级	广东省人社厅

14	2020年	2020年广东省第一届职业技能大赛“丰沃杯”物流行业智慧物流职业技能竞赛总决赛个人二等奖1项	省级	广东省人社厅
15	2020年	2020年广东省第一届职业技能大赛“丰沃杯”物流行业智慧物流职业技能竞赛总决赛个人三等奖3项	省级	广东省人社厅

表 11 2016-2019 年物流管理专业教学团队教学竞赛获奖情况

序号	获奖时间	获奖种类	获奖等级	授奖部门
1	2020年	2020年物流职业教育教学成果二等奖1项，三等奖1项	省级	中国物流学会
2	2020年	2019-2020学年青年教师教学比赛文科综合竞赛组二等奖1项	校级	广东岭南职业技术学院
3	2020年	2020年广东省物流行业智慧物流职业技能竞赛二等奖1项	省级	广东省人社厅
4	2019年	广东省职业院校教师教学能力大赛校内赛二等奖1项	校级	广东岭南职业技术学院
5	2019年	广东省职业院校教师教学能力大赛三等奖1项	省级	广东省教育厅
6	2019年	教学成果一等奖2项，二等奖1项	校级	广东岭南职业技术学院
7	2019年	全国院校2018年度物流教改教研课题评比活动一等奖	省级	中国物流学会
8	2018年	广东省第四届高校(高职)青年教师教学大赛二等奖1项	省级	广东省教育厅
9	2018年	第八届广东省大学生职业生涯规划教学大赛三等奖1项	省级	广东省教育厅
10	2018年	广东省物流师职业技能大赛三等奖1项	省级	广东省人社厅
11	2018年	广东省职业院校信息化教学大赛校内赛三等奖1项	校级	广东岭南职业技术学院
12	2018年	广东岭南职业技术学院优质课堂教学竞赛三等奖1项	校级	广东岭南职业技术学院
13	2017年	2012-2016年校级教学成果二等奖1项	校级	广东岭南职业技术学院
14	2016年	广东省物流师职业技能大赛三等奖1项	省级	广东省人社厅

4. 专业资源库信息化管理平台获奖

全国物流职业教育教学指导委员会文件

物职教指字〔2020〕3号

关于公布2020年度物流职业教育教学成果奖获奖名单的通知

三等奖	中高职贯通一体化物流复合型人才培养的实践探索	上海思博职业技术学院 上海市商贸旅游学校	姚大伟、万思、周健、朱惠茹、张慧、郑丹丹、严春锋、周敏芬
三等奖	“翻转课堂+课程思政”的嵌入和隐形渗透,推进立德树人——“对话”仓储作业模块一养护与包装	重庆财经职业学院	姚海凤、肖妍、马建国、董劲
三等奖	线上线下混合式教学模式在《物流运输技术与实务》课程中的应用研究	河源职业技术学院	叶影霞、方艳、吴春尚、叶慧娟、殷锐、黄慧、鲁夏平
三等奖	物流管理专业高职与普通高校“3+2”联合培养课程对接研究与实践	武汉船舶职业技术学院	于春艳、李慧、胡澧、康丽、田方媛
三等奖	高职进出口业务实操课程“岗课证赛融合”教学模式的探索与实践	天津轻工职业技术学院	袁晖、张玉娜、李海绯、郑书燕、王伟、边国红、杨方圆、李辉
三等奖	基于信息化平台的物流管理专业教学管理的改革与创新	广东岭南职业技术学院	翟树芹、陈松燧、许宝利、刘碧枫、张革雄、汪春霞
三等奖	以物流多功能开放式供应链实训中心建设促进高职物流管理专业群实践教学改革与实践	辽宁省交通高等专科学校	张冰华、胡洋、张宇、李政凯、张璠、刘文博、刘霖、刘丽坤
三等奖	“课、赛、证”三维导教式模块化课程体系创新构建的实证研究	沈阳现代制造服务学校	张莉、徐雷、孙建国、刘呈佳、孙建伟、张晶南
三等奖	“记初心扶智授技, 朔乡愁教育脱贫”——立足边疆少数民族区域物流管理专业人才培养模式创新的实践探索	昆明工业职业技术学院	张龙、王雪娇、李松伟、陈金梅、黄爽、原智慧、荣瑛、姜南
三等奖	基于产业学院的校企融合育人模式探索与实践	辽宁经济职业技术学院 顺丰速运(沈阳)有限公司 深圳顺丰润泰管理咨询有限公司	张润卓、许人冰、郑子阳、刘安华、王瑞华、张殿奎、宋亮、周祺
三等奖	产教融合培育物流业现代工匠的创新与实践	甘肃交通职业技术学院 兰州顺丰速运有限公司	张文彦、郭凯明、戴建明、锁冠侠、张小艳、谈笑、刘丽娟、王懂东
三等奖	工匠精神融入高职航空物流专业的路径与方法研究报告	成都工贸职业技术学院	张议、王容平、卓晓芸、何晓林、孙建东


 全国物流职业教育教学指导委员会
 2020年10月15日

广东岭南职业技术学院
 管理工程学院
 物流管理重点专业建设项目组
 2020.10.20