**八、经典阅读书目及期刊目录**

**（1）专著**

1. (希)查利索思·阿基拉斯 等. 李怡然 等译. 绿色供应链[M]. 北京:中国财富出版有限公司, 2023年.
2. 李果. 低碳经济下绿色供应链管理[M]. 北京: 科学出版社, 2022年.
3. 香港交易所. 绿色及可持续金融: 从愿景到市场实践[M]. 香港: 香港商务印书馆, 2022年.
4. 施云. 智慧供应链架构：从商业到技术[M]. 北京: 机械工业出版社, 2022年.
5. 刘宝红. 采购与供应链管理: 一个实践者的角度(第3版)[M]. 北京: 机械工业出版社, 2022年.
6. 王大地, 黄洁. ESG理论与实践[M]. 北京: 经济管理出版社, 2021年.
7. 马潇宇, 张玉利, 叶琼伟. 数字化供应链理论与实践[M]. 北京: 清华大学出版社, 2021年.
8. 唐隆基, 潘永刚. 数字化供应链 转型升级路线与价值再造实践[M]. 北京: 人民邮电出版社, 2021年.
9. (美)刘宝红. 供应链的三道防线: 需求预测、库存计划、供应链执行(第2版)[M]. 北京: 机械工业出版社, 2021年.
10. (美)罗伯特·M.蒙茨卡, 罗伯特·B.汉德菲尔德, 拉里·C.尼尔皮尔, 等. 采购与供应链管理(英文版·原书第6版)[M]. 北京: 清华大学出版社, 2021年.
11. (美)杰里米·里夫金. 赛迪研究院专家组 译. 零碳社会: 生态文明的崛起和全球绿色新政[M]. 北京: 中信出版社, 2020年.
12. (美)斯蒂芬·H·佩因曼. 朱丹, 屈腾龙 译. 财务报表分析与证券估值(第5版)[M]. 北京: 机械工业出版社, 2020年.
13. (美)供应链管理专业协会, 马修·沃勒. 罗小七 译. 供应链与库存管理: 库存控制、流转与绩效评估[M]. 北京: 人民邮电出版社, 2020年.
14. (美)苏尼尔·乔普拉, 彼得·迈因德尔. 陈荣秋 译. 供应链管理(第6版)[M]. 北京: 中国人民大学出版社, 2020年.
15. (美)F.罗伯特·雅各布斯, 理查德 B.蔡斯. 运营管理(英文版·原书第15版)[M]. 北京: 机械工业出版社, 2020年.
16. 辛童. 华为供应链管理[M]. 浙江: 浙江大学出版社, 2020年.
17. 马士华, 林勇 等. 供应链管理(第6版)[M]. 北京: 机械工业出版社, 2020年.
18. 李农. 全球可持续发展案例[M]. 上海: 上海社会科学院出版社, 2019年.
19. 黄滨. 透明数字化供应链[M]. 北京: 人民邮电出版社, 2019年.
20. 文丹枫, 周鹏辉. 智慧供应链: 智能化时代的供应链管理与变革[M]. 北京: 电子工业出版社, 2019年.
21. 宋华. 智慧供应链金融[M]. 北京: 中国人民大学出版社, 2019年.
22. (英)马丁·克里斯托弗. 何明珂 等译. 物流与供应链物流管理(第5版)[M]. 北京: 电子工业出版社, 2019年.
23. (美)约翰·柯伊尔, 罗伯特·诺瓦克. 运输管理(英文版·原书第8版)[M].北京: 清华大学出版社, 2019年.
24. (美)小保罗·墨菲, 迈克尔·克内梅耶. 杨依依 译. 物流学(第12版)[M]. 北京: 中国人民大学出版社, 2019年.
25. 张立民. 最后一公里的哲学: 电商物流全链条运营管理[M]. 北京: 中信出版社, 2018年.
26. 赵敬华, 孙绍荣. 供应链智能仿真与建模[M]. 北京: 科学出版社, 2017年.
27. (日)石川和幸. 李斌瑛译. 精益制造036: SCM供应链管理系统[M]. 北京: 东方出版社, 2016.
28. (美)杰弗瑞·莱克. 李芳龄 译. 丰田模式: 精益制造的14项管理原则[M]. 北京: 机械工业出版社, 2016年.

**（2）期刊**

1. 管理类，European Journal of Operational Research.
2. 管理类，Management Science.
3. 管理类，Operations Research.
4. 管理类，Journal of Operations Management.
5. 管理类，Production and Operations Management.
6. 管理类，Transportation Science.
7. 管理类，Computers & Industrial Engineering.
8. 管理类，Transportation Research Part E: Logistics and Transportation Review.
9. 管理类，Computers & Operations Research.
10. 管理类，International Journal of Logistics Management.
11. 管理类，管理世界.
12. 管理类，中国工业经济.
13. 管理类，管理科学学报.
14. 管理类，中国软科学.
15. 管理类，管理学报.
16. 管理类，系统工程理论与实践.
17. 管理类，中国管理科学.
18. 管理类，系统工程学报.
19. 管理类，管理工程学报.
20. 管理类，控制与决策.
21. 管理类，运筹与管理.
22. 管理类，系统管理学报.

**九、培养目标与毕业要求矩阵图**

| **培养目标**  **毕业要求** | | 具备扎实的数据管理、供应链运营等专业知识与可持续发展技能，能够熟练运用大数据、人工智能等前沿技术，胜任供应链数据收集与处理，以及供应链咨询与分析等工作。 | 具备较强的科研能力和国际化视野，能够独立进行科学研究，毕业后在国内外高校继续深造，从事供应链管理研究工作。 | 具备可持续管理理念与数智化管理能力，能够胜任供应链治理框架建立、供应链组织运作等工作，助力供应链资源融合与发展。 | 具备创造性思维和良好的创新能力，能够胜任供应链战略制定与管理等工作，推动供应链产业数字化升级。 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 知识要求 | 人文社会科学知识 | H | H | H | H |
| 专业基础知识 | H | H | H | H |
| 外语知识 | M | H | H | M |
| 数据科学知识 | H | H | H | H |
| 能力要求 | 自主学习能力 | H | H | H | H |
| 沟通表达能力 | H | H | H | H |
| 专业技术能力 | H | H | H | H |
| 学术创新能力 | H | H | H | H |
| 素质要求 | 政治素质过硬 | H | H | H | H |
| 道德品质良好 | H | H | H | H |
| 富有职业精神 | H | H | H | H |
| 体魄心理健康 | H | H | H | H |

注：空格处填入H、M或L，其中H表示高相关性，M表示中相关性，L表示低相关性。

**十、毕业要求与课程体系矩阵图**

| **毕业**  **要求**  **课程**  **名称** | 知识要求 | | | | 能力要求 | | | | 素质要求 | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 人文社会科学知识 | 专业基础知识 | 外语知识 | 数据科学知识 | 自主学习能力 | 沟通表达能力 | 专业技术能力 | 学术创新能力 | 政治素质过硬 | 道德品质良好 | 富有职业精神 | 体魄心理健康 |
| 思想道德修养与法律基础 | √ | √ |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 大学生心理健康 | √ | √ |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 军事理论 | √ | √ |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 国家安全教育 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 | √ | √ |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 习近平新时代中国特色社会主义思想概论 | √ | √ |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 马克思主义基本原理 | √ | √ |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 形势与政策 | √ | √ |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 中国近现代史纲要 | √ | √ |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 大学英语Ⅰ/Ⅱ | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 微积分I/II | √ | √ |  |  | √ |  | √ | √ |  |  |  |  |
| 线性代数 | √ | √ |  |  | √ |  | √ | √ |  |  |  |  |
| 概率论与数理统计 | √ | √ |  |  | √ |  | √ | √ |  |  |  |  |
| 体育I/Ⅱ/Ⅲ/Ⅳ | √ | √ |  |  | √ |  | √ | √ |  |  |  | √ |
| 人工智能导论 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 人工智能素养 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 应用写作 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 管理学 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 经济学原理 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 市场营销学 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 会计学 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 运营管理 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 企业战略管理 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 消费者行为学（双语） | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 组织行为学（双语） | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| AI与大数据分析 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 供应链管理 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 电子商务 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 企业可持续发展理论与实践 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 企业资源规划（ERP）与智能管理 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 管理运筹学 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 数据、模型与决策 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 国际物流与全球供应链 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 采购与供应管理 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 仓储管理与库存控制 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 运输与配送管理 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 人工智能时代的预测创新 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 建模与智能分析 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 质量管理学 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 公司理财与数智财管 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 数智创新管理 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 企业ESG管理 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 大数据企业案例解析 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 供应链系统规划与设计 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 绿色供应链管理 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 项目管理 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 企业经营管理决策模拟 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 企业伦理 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 供应链金融 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 创业投融资 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 商务谈判 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 数字经济概论 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 人力资源管理 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 供应链风险管理 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |
| 供应链管理前沿讲座 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |

**十一、课程修读及培养流程图**

