华南理工大学2020年硕士研究生入学   
《供应链管理（974）》考试大纲

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **命题方式** | 招生单位自命题 | **科目类别** | 复试 |
| **满分** | 100 | | |
| **考试性质** | | | |
| **考试方式和考试时间** | | | |
| **试卷结构** | | | |
| **考试内容和考试要求** 说明：《供应链管理》考试内容在如下具体章节中选择，各章节分值相对均衡。 满分:100分，考试时间：2小时 《供应链管理》考试内容部分： 一、理解供应链 二、供应链绩效:赢得战略匹配与战略范围 三、供应链驱动因素与衡量指标 四、分销网络的设计与在线销售的应用 五、供应链的网络设计 六、设计全球供应链网络 七、供应链的需求预测 八、供应链综合计划 九、销售和运作计划：供应链的供给和需求计划 十、供应链的协调 十一、供应链的规模经济管理：周转库存 十二、供应链的不确定性管理:安全库存 十三、最优产品可获得性水平的确定 十四、供应链的采购决策 十五、供应链的定价与收入管理 十六、供应链信息技术 十七、供应链与可持续发展 | | | |
| **备注** | | | |