

# 关于组织观摩《物流管理》校级公开课的通知

桂理工教务〔2026〕71号

各教学单位：

为深入推进我校教师数字素养提升与 AI 赋能教学实践，促进教师教学经验交流与研讨，教务处（教师教学发展中心）同商学院教发分中心联合组织开展《物流管理》校级公开观摩课活动，现将相关事宜通知如下：

## 一、公开课主题

从静态公式到数据智能：AI 驱动下的经济订购批量（EOQ）  
重塑

## 二、公开课内容

课程章节	《物流管理》第五章，经济订购批量（EOQ）
课程内容	EOQ 的公式推导；EOQ 的假设；EOQ 的应用
人工智能赋能教育教学	AI 辅助计算复杂约束下的非线性优化求解；机器学习如何处理季节性和趋势性需求；AI 的 Python 代码生成做动态环境下的 EOQ 鲁棒性分析；无人仓中的自动补货算法

### 三、公开课信息

#### 1. 课程教学信息

授课时间/节次	课程名称	授课教师	授课班级	授课地点	研讨地点	名额上限
2026年6月8日 (周一)第7节 16:20-17:05	物流管理	罗玫	电子商务 2023-1/2/3班	屏风 9405	屏风 9407	60人

#### 2. 授课教师简介

罗玫，女，商学院副教授，硕士生导师，西北工业大学和 Concordia University 联合培养管理科学与工程博士，先后获第三批自治区级一流本科课程，桂林理工大学第十四届“十佳青年授课教师”，桂林理工大学第二十届“十佳授课教师”。主持和参与国家自然科学基金、教育部人文社科项目 10 余项。主要研究方向：机器学习、文本挖掘等。

### 四、相关事宜

1.参与观摩研讨的教师请提前 10 分钟进入教室，手机调静音或振动，公开课后参加研讨活动。

2.本次观摩研讨活动纳入教师教学能力培养学分统计范围，可获得 0.5 个学分，以现场参与信息为准。

报名请使用学习通 APP 或微信扫码。(微信扫码后用手机号及短信验证码登录,填写教师工号,单位统一填写“桂林理工大学”。微信关注“超星学习通”可收到上课提醒)。



6月8日 16:20 – 17:05 屏风 9405

《物流管理》校级公开课 报名二维码

## 五、联系方式

教务处(教师教学发展中心): 杨瑾, 3696655 (雁山行知楼 B307), 5896040 (屏风体育馆副楼 502)。

教务处 教师教学发展中心

2026年6月3日