

## 2010年南京大学919经济学原理考研试题(回忆版)

本试题由 kaoyan. com 网友落花秋千叶、justsb 提供

## 名词解释

- 1. 完全竞争厂商的供给曲线
- 2. 边际转换率
- 3. 内部时滞和外部时滞
- 4. 绝对收敛和条件收敛
- 5. 第三级价格差别定价
- 6. 古典二分法

## 计算

1. A B 两个厂商的平均成本和边际成本都是常数,MCA=10,MCB=8 厂商的需求函数时 Q=500-20p

问 1. 用伯兰特模型, 在纳什均衡条件下厂商的市场均衡价格时多少

- 2. 两个厂商的利润是多少
- 3. 此均衡时帕累托最优吗?

以上试题来自 kaoyan. com 网友的回忆,仅供参考,纠错请发邮件至 suggest@kaoyan. com。

