

2012 华北电力大学(北京)831 微观经济学 A 考研试题(回忆版)

本试题由 kaoyan.com 网友 tsiqin 提供

一、两种产品 y 和 z 的价格已给定, 预算线斜率 dy/dz 已给, 并且收入总值也给了。求均衡时俩产品的数量。

二、一个成本不变行业中完全竞争厂商的 $LTC=q^3-50q^2+750q$, 已给, 厂商市场需求曲线 $Q=2000-4p$ 。求

(1) 该行业的长期供给曲线。

(2) 该行业长期均衡是有多少厂商。

(3) 弱国征产品价格的 20% 的营业税, 则新的长期均衡时该行业有多少厂商?

(4) 如果税不收, ZF 给每单位产品 S 元补贴, 结果厂商增加 3 个。试问 ZF 给的补贴 S 为多少?

三、假设一个完全垄断厂商面临的需求曲线为 $P=F(Q)$ (具体关系忘了), 成本函数为 $TC=F(Q)$ 求。

(1) 利润最大时产量、价格和利润

(2) 如果 ZF 限价干涉, 使其生产做大产量, 则这时价格为多少? 产量、利润为多少?

四、生产同一个产品的三个厂商, 资本投入量为 K_1, K_2, K_3 . 他们的关系为 $K_1 > K_2 > K_3$ 时在直角坐标系内画出三个短期总成本曲线 STC_1, STC_2, STC_3 并说明原因及理由。(画图讨论题)

五、写出同时为生产和帕累托均衡是的条件并据此说明市场机制下资源优化配置的方法及对市场机制调整的启示 (40)

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。