

2000 年复旦大学微观经济学试题

考研加油站收集整理 <http://www.kaoyan.com>

报考专业：产业经济 会计 企管 数量经济管理科学与工程

考试科目：微观经济学

名词解释

吉芬商品 柯布——道格拉斯生产函数

规范分析 局部均衡

问答题

一 一个企业主在考虑雇佣一个工人时在劳动的平均产量和边际产量中他更关心哪一个？

二 为什么利润极大化原则 $MC=MR$ 在完全竞争条件下可表达为 $MC=P$ ？

三 为什么完全垄断厂商制定三级差别价格时要假定分市场有不同的边际效益曲线？

三 计算题

一 某消费者的效用函数有 $U=XY^2Y^2Y^2$ ，他会把收入的多少用于商品 Y 上？

三 已知某垄断者的成本函数为 $TC=0.5Q^2+10Q$ 产品的需求函数为 $P=90-0.5Q$ ，计算利润为极大的产量，利润和价格