ミクロ経済学Ⅱの課題

ミクロ経済学Ⅰでは「外部効果のない完全競争市場は効率のよい市場である」ことを 学んだ、ミクロ経済学 II では、社会にとって望ましい資源配分の実現を妨げるさまざ まな問題が市場経済にもあることを学ぶ.

- I. さまざまなタイプの市場
 - A. 純粋競争市場または完全競争市場
 - 1. 市場が純粋競争となるための条件
 - a. 集中度が低い
 - b. 製品差別化がない
 - c. 市場情報が全員に行きわたっている
 - d. 参入障壁がない
 - 2. 「純粋競争」と「自由競争」の違い
 - a. 純粋競争は実現し難い理想
 - (1) 純粋競争が社会にもたらす利益
 - (2) 法と規制の必要
 - b. 自由競争の害悪
 - (1) 独占化
 - (2) 闘争と市場秩序の破壊
 - B. 不完全競争市場
 - 1. 独占市場 monopoly と買手独占市場 monpsony
 - 2. 寡占市場
 - a. 個々の競争者の意思決定と競争相手の意思決定の依存関係
 - b. 共謀の可能性
 - 3. 独占的競争市場
 - a. 多数の競争者
 - b. 製品差別化を通じての独占力
- II. 市場均衡とその安定性
 - A. 需要法則と供給法則
 - B. 価格調整のメカニズム
 - 1. 均衡価格
 - 2. 均衡の安定性
- III. 消費者行動の理論
 - A. 分析の道具
 - 1. 所得(予算)制約線
 - 2. 無差別曲線
 - B. 所得および価格の変化が需要量におよぼす影響
 - 1. 実質所得の変化
 - 2. 所得効果と代替効果

IV. 生産者行動の理論

- A. 技術制約
 - 1. 生産関数
 - 2. 費用の分析
 - a. 固定(不変)費用と変動(可変)費用
 - b. 限界費用と平均費用
- B. 利潤最大化の条件
 - 1. 完全競争市場の特徴
 - 2. 完全競争市場の利潤最大化条件

価格 = 限界費用

V. 市場成果の評価

- A. 部分均衡分析
 - 1. 生産者余剰と消費者余剰
 - 2. 総余剰(生産者余剰と消費者余剰の和)の最大化
- B. パレートの最適性規準

VI. ミクロ経済学 II の課題

- A. 不完全競争市場の問題
- B. 市場の失敗
 - 1. 外部効果
 - 2. 公共財
 - 3. 費用逓減産業
- C. 不確実性とリスク
- D. ゲーム理論