

視点(2244)

産業構造の変化と所得格差!!

(流通経済編)

一国の所得レベルと所得格差は産業構造の従事者の変化(移動)によって生じます。

(1) 生産性の格差

産業別従事者の1人当たり付加価値指標(各国で異なるため比較基準化)は次の通りと簡易設定しました。

従事者のタイプ	指標(第2次=100%)
第1次産業(農業)従事者の1人当たり付加価値指数	25%
第2次産業(工業)従事者の1人当たり付加価値指数	100%
第3次産業(サービス)従事者の1人当たり付加価値指数	50%
第4次産業(知能技術)従事者の1人当たり付加価値指数	150%

以上のように、産業間の従事者のウエイトとその移動によって労働生産性が異なり、その結果として所得水準も異なります。

(2) 所得の変化と所得格差のメカニズム

経済の発展プロセス(成熟プロセス)と所得格差の生成プロセスならびにメカニズムは次の通りです。

所得格差レベル	内 容 (メカニズム)	所得格差のタイプ
第1 ステップ	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">第1次産業従事者</div> <p style="text-align: center;">↓ (従事者移動)</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">第2次産業従事者</div> <p style="text-align: center;">↓ (効果)</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 0 auto; width: 80%;">第1次・第2次産業従事者間の所得格差の発生とプラス是正 (国民全体の所得の向上)</div>	<p style="text-align: center;">所得格差の 「一極化」 (モダン消費経済)</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 0 auto; width: 60%;">中所得者</div>
第2 ステップ	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 25%;">第2次産業従事者</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 25%;">第1次産業従事者</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 25%;">外国人労働者</div> </div> <p style="text-align: center;">↓ (従事者移動)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 60%;">第3次産業従事者</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 20%;">第1次・第2次・ 第3次産業</div> </div> <p style="text-align: center;">↓ (効果)</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 0 auto; width: 80%;">第2次産業従事者と第3次産業従事者の所得格差の発生とマイナス是正 (国民全体の所得の低下)</div>	<p style="text-align: center;">所得格差の 「二極化」 (ポストモダン消費経済)</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 0 auto; width: 60%;">高所得者 低所得者</div>
第3 ステップ	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 25%;">第2次産業従事者</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 25%;">第1次産業従事者</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 25%;">外国人労働者</div> </div> <p style="text-align: center;">↓ (従事者移動)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 60%;">第4次産業従事者(高知識・高技術従業者)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 20%;">第1次・第2次・ 第3次産業</div> </div> <p style="text-align: center;">↓ (効果)</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 0 auto; width: 80%;">生産性の高い第4次産業従事者が増大することで、従来の高所得者層と低所得者層の二極化から「中所得者層の再登場」によりプラス是正 (国民全体の所得の向上)</div> <p style="text-align: center;">↓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 0 auto; width: 80%;">ただし、高齢化による非就業者層の増加及び新時代に対応できない非就業者の増加によってマイナス是正も同時に起こる</div>	<p style="text-align: center;">所得格差の 「三極化」 (ニューモダン消費経済)</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 0 auto; width: 60%;">高所得者 中所得者 低所得者</div> <p style="text-align: center;">↓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 0 auto; width: 60%;">四極化も 高所得者 中所得者 低所得者 無職層</div>