定量的マクロ経済学a

松田先生

所属：慶應義塾大学経済学部経済学科4年03組

氏名：田中　弁

学籍番号：22214519

問1.

年金がない場合、横軸に若年期期初の利子を除く資産、縦軸に次期の利子を除く資産とする貯蓄の政策関数のグラフをそれぞれの生産性について描け。

全て同じ1つの図に描くこと。

異なる生産性での貯蓄行動を比較し、その経済学的な直感も述べよ。

グラフ, 折れ線グラフ

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

どの若年期期初の資産(a\_1)においても、生産性が高いほど次期の資産(a\_2)が大きいことがわかる。生産性が高ければ、所得が多いため、貯金額を増やすことが可能である。