

定量的マクロ経済学 a 最終課題_2

経済学部 4 年 4 組

21900672 李鍾豪

#2

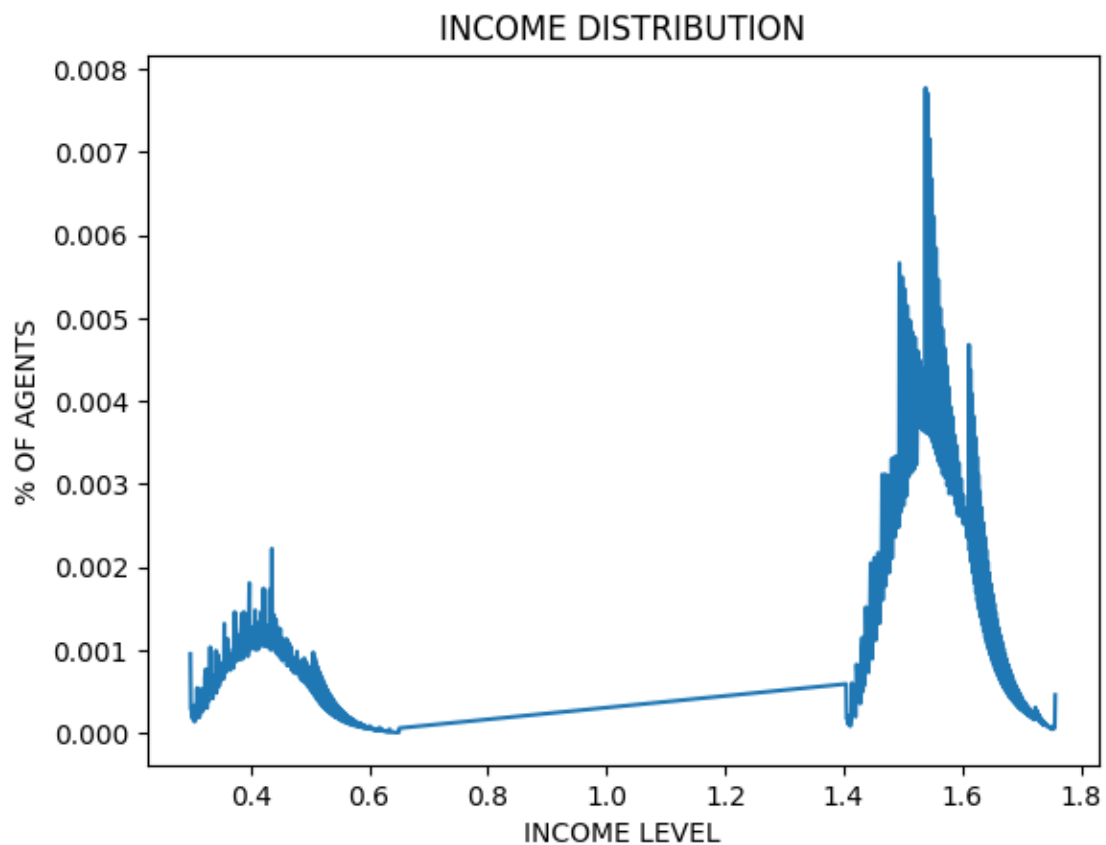
$$K = \sum_{a,h} \mu(a,h) a^*$$
$$w = (1 - \alpha) K^\alpha H^{-\alpha}$$
$$r = \alpha K^{\alpha-1} H^{1-\alpha} - \delta$$

総資本 (K) : 8.041822600504139

賃金 (w) : 1.3033754232108015

利子率 (r) : 0.017633798605864934

1. 横軸を所得 $wh + ra$ 、縦軸を各所得ごとの割合とした分布



2. 横軸を資産 a 、縦軸を各所得ごとの割合とした分布

