

需求缺乏弹性，单位弹性需求，弹性需求分别是什么？

弹性需求: 需求的价格弹性在经济学中一般用来衡量需求数量随商品价格的变动而变动的情况。需求的价格弹性的计算公式是: 需求的价格弹性(ED) = 需求量变化的百分比/价格变化的百分比对于商品的不同弹性程度，我们有不同的称呼当 $E_d = 0$: 完全无弹性 (perfect inelasticity) 当 $E_d = 0$: 缺乏弹性、不富弹性，或无弹性 (inelastic) 当 $E_d = 1$: 单位弹性、单一弹性，或恒一弹性 (unit elasticity) 当 $E_d > 1$: 富有弹性 (elastic) 当 $E_d < 1$: 完全弹性或完全有弹性 (perfect elasticity) 单位弹性需求 : $E_d = 1$ 需求缺乏弹性 : $E_d < 1$

什么是需求弹性？什么是需求弹性？

??在正常情况下，由于人们对某种商品的需求量同其价格呈反向变动关系，所以需求价格弹性一般为负值。需求价格弹性的绝对值越大，表明价格每变动一个百分比，需求量有较大的变动率，即需求量对价格变动的反应越敏感;反之，表明需求量对价格越不敏感。根据需求价格弹性的绝对值是小于、等于或大于1，可分为“需求缺乏弹性”、“单位需求弹性”和“需求富有弹性”三种情况。