

在经济学里，经济学名词是大家常错的知识点，接下来我们一起学习一些经常出现的经济学名词。

一、边际报酬

(一)定义

边际报酬是指既定技术水平下，在其他要素投入不变的情况下，增加一单位某要素投入所带来的产量的增量。

(二)边际报酬递减规律

边际报酬递减规律是在保持技术和其他投入不变时，连续增加同一单位的某一种生产要素，当这种生产要素的投入量小于某一特定值时，增加该要素投入所带来的边际产量是递增的；当这种要素的投入量连续增加并超过特定值时，增加该要素投入所带来的边际产量是递减的。

分析：

边际报酬的概念我们是比较好理解的，但是在边际报酬递减规律这部分有些问题需要我们学习，我们举例来帮助大家理解：我们知道当给作物施加肥料时，农作物会生长得更快，可当肥料施加到一定程度时，如果继续施加，就会导致农作物因肥料过多而逐渐死亡。这就是边际报酬递减规律。

除此之外还有些时候，我们往往将边际报酬递减规律与规模报酬递减规律弄错，所以接下来我们来学习一下规模报酬的相关知识。

二、规模报酬

(一)含义

规模报酬是指在其他条件不变的情况下，企业内部各种生产要素按相同比例变化时所带来的产量变化。规模报酬分析的是企业的生产规模变化与所引起的产量变化之

间的关系。例如：假定某厂商的生产过程中只需要投入劳动和场地两种生产要素，其投入量分别为A和B，当两种要素的投入量同时增加一倍，即增加到2A和2B时，也就意味着生产规模扩大了一倍。规模报酬主要解释的是，当生产要素同时增加了一倍，那么产量会如何变化的问题。

(二)规模报酬的三种情况

1.规模报酬递增

所有投入的增加比例小于总产出增加的比例。例如：一位工程师发现，把劳动、资本增加30%，会引起总产出40%的增长

2.规模报酬不变

所有投入的增加比例等于总产出增加的比例。例如：一个商人再生产中，将厂房、资本和其他投入增加50%，那么，在规模收益不变的情况下，产出也增加50%。

3.规模报酬递减

所有投入的增加比例大于总产出增加的比例。例如：一个农民的水稻田，如果种子、土地都增加了10%，总产出仅仅增加了5%。

以上就是—些经济学名词的相关知识点了，同学们学会了吗？

【试题练习】(单选)规模报酬递减是在下述()情况下发生的。

- A.按比例连续增加各种生产要素
- B.不按比例连续增加各种生产要素
- C.连续的投入—种生产要素而其他生产要素不发生变化
- D.上述方法都可以

【中公答案】A。解析：规模报酬变化是指在其他条件不变的情况下，企业内部各种生产要素按相同比例变化时所带来的产量变化。BCD不符合题意，故本题答案选A。