

2006年高会财务公式盈亏临界分析 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/82/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E9_AB_98_c48_82110.htm (一) 盈亏临界点的确定 1、盈亏临界点销售量 $\text{盈亏临界点销售量} = \frac{\text{盈亏临界点销售额}}{\text{盈亏临界点作业率}}$ 2、盈亏临界点销售额 $\text{盈亏临界点销售额} = \frac{\text{盈亏临界点作业率}}{\times 100\%}$ (二) 安全边际和安全边际率 $\text{安全边际} = \text{正常销售额} - \text{盈亏临界点销售额}$ $\text{安全边际率} = \frac{\text{安全边际}}{\text{正常销售额}} \times 100\%$ $\text{正常销售额} = \frac{\text{盈亏临界点销售额}}{\text{安全边际率}}$ $\text{安全边际} = \text{盈亏临界点作业率} \times \text{安全边际率} = 1$ $\text{利润} = \text{安全边际} \times \text{边际贡献率}$ $\text{销售利润率} = \text{安全边际率} \times \text{边际贡献率}$ 四、敏感分析 敏感系数 = 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com