

2011年造价工程师考试计价控制公式(1) PDF转换可能丢失图片或格式, 建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/647/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E9\\_80\\_A0\\_c56\\_647127.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E9_80_A0_c56_647127.htm)

1、国产非标准设备原价：  
(1) 材料费 = 材料净重 \* (1 + 加工损耗系数) \* 每吨材料综合价  
(2) 加工费 = 设备总重 (吨) \* 设备每吨加工费  
(3) 辅助材料费 = 设备总重量 \* 辅助材料费指标  
(4) 专用工具费 = 【(1) (2) (3)】 \* i%  
(5) 废品损失费 = 【(1) (2) (3) (4)】 \* i%  
(6) 外购配套件费 = 相应价格 运杂费  
(7) 包装费 = 【(1) (2) (3) (4) (5) (6)】 \* i%  
(8) 利润 = 【(1) (2) (3) (4) (5) (7)】 \* i%  
(9) 税金 = 增值税  
增值税 = 当期销项税额 - 进项税额  
当期销项税额 = 销售额【(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) + (8)】 \* 适用增值税率  
(10) 非标准设备设计费：按国家标准。  
单台非标准设备原价 = 『【(材料费 + 加工费 + 辅助材料费) \* (1 + 专用工具费率) \* (1 + 废品损失费率) + 外购配套件费】 \* (1 + 包装费率) - 外购配套件费』 \* (1 + 利润率) + 销项税金 + 非标准设备设计费 + 外购配套件费  
相关推荐：  
#0000ff>2011年造价工程师计价控制讲解：课后练习多选 #0000ff>2011年造价工程师计价控制讲解：建设期贷款利息 更多推荐：  
#0000ff>#0000ff>造价工程师五科考前冲刺试卷汇总 #0000ff>#000000> #0000ff>造价工程师基础法规模拟试题五套汇总 备考技巧：  
#0000ff>2011年造价工程师师生互动答疑：年投资收益 #0000ff>2011造价工程师考试复习技巧 考试动态：  
#0000ff>2011年造价工程师考试时间

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](http://www.100test.com)