

造价工程师案例分析复习第三章国产设备购置费计算造价工程师考试 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E9\\_80\\_A0\\_E4\\_BB\\_B7\\_E5\\_B8\\_88\\_E6\\_c56\\_645762.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E9_80_A0_E4_BB_B7_E5_B8_88_E6_c56_645762.htm) "tb42" class="mar10">

构成内容计算方法 标准设备设备购置费=设备原价 设备运杂费(原价为采购、运输、包装、仓库保管费用之和)设备原价一般采用带有备件的设备原价，也可以采用不带备件的设备原价构成内容计算方法 非标准设备 (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 设备总重量(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) ~ (3)项之和乘以一定百分比计算(5)废品损失费 (1) ~ (4)项之和乘以一定百分比计算采集者退散(6)外购配套件费 按设计图纸计算本文来源:百考试题网 (7)包装费百考试题 - 全国最大教育类网站(www . Examda。com) (1) ~ (6)项之和乘以 ~ 定百分比计算来源：考试大 (8) 利润 (1) ~ (5)项加(7)项之和乘以利润率计算采集者退散(9)税金 增值税=(1) ~ (8)项之和 × 适用增值税率-进项税额 (10)非标准设备设计费 按国家规定的设计费标准计算百考试题论坛 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：造价工程师案例分析复习第一章建设项目总投资的构成 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)