

#夏日生活打卡季##2022年一级建造师#?

利润的多少离不开对成本的分析，工程成本分析同样适用于其他方向的成本分析，万变不离其中。

工程成本核算的原则：

- (1) 分期核算原则
- (2) 相关性原则 (3) 一贯性原则 (4) 实际成本核算原则 (5) 及时性原则 (6) 配比原则 (7) 权责发生制原则 (8) 谨慎原则 (9) 划分收益性支出与资本性支出原则 (10) 重要性原则。

成本核算的依据

- 1.各种财产物资的收发、领退、转移、报废、清查、盘点资料。做好各项财产物资的收发、领退、清查和盘点工作，是正确计算成本的前提条件。
- 2.与成本核算有关的各项原始记录和工程量统计资料。
- 3.工时、材料、费用等各项内部消耗定额以及材料、结构件、作业、劳务的内部结算指导价。

工程成本

包括从建造合

同签订开始至合同完成止所发生的、与执行合同有关的直接费用和间接费用。

成本核算的程序（是会计核算的重要组成部分）

【总结顺序】工程→月份→具体对象→未完→已完结算

成本核算的方法

表格核算法点：简便易懂，方便操作，实用性好点
；难以实现较为科学严密的审核制度，精度不高，覆盖面小。

会计核算法：项目财务部门采用此方法，对核算人员的专业和经验要求。