

计价辅导：我国工程造价信息管理的基本原则、发达国家及地区的工程造价信息管理 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/492/2021_2022__E8_AE_A1_E4_BB_B7_E8_BE_85_E5_c67_492207.htm 四、我国工程造价信息管理的基本原则

工程造价信息管理的基本原则是标准化原则、有效性原则、定量化原则、时效性原则和高效处理原则。

例题：[2003年真题]工程造价信息不应是项目实施过程中产生数据的简单记录，应该经过信息处理人员采用定量工具对有关数据进行分析和比较，这是工程造价信息管理的()原则。 A.标准化 B.定量化 C.时效性 D.高效处理 答案：B 解析：

本题考查工程造价信息管理的原则。工程造价信息管理的基本原则是标准化原则、有效性原则、定量化原则、时效性原则和高效处理原则。工程造价信息不应是项目实施过程中产生数据的简单记录，应该经过信息处理人员采用定量工具对有关数据进行分析和比较，这是工程造价信息管理的定量化原则。

五、发达国家及地区的工程造价信息管理 1、成本指数的编制。在香港，最有影响的成本指数要属由建筑署发布的劳工指数、建材价格指数和建筑工料综合成本指数，它们均以1970年为基期编制。

劳工指数和大部分政府指数一样，是根据一系列不同工种的建筑劳工（如木工、混凝土工、竹棚工等）的平均日薪，以不同的权重结合而成。

建筑署制定的建材价格指数同样为固定比重加权指数，其指数成份多达60种以上。这些比重反映建材真正平均比重的程度很难测定，但由于指数成份较多，故只要所用的比重与真实水平相差不至很远，由此引起的指数误差便不会很大。 建筑工

料综合成本指数实际上是劳工指数和建筑材料指数的加权平均数，比重分别定为45%和55%。

2、投标价格指数的编制

投标价格指数的编制依据主要是中标的承包商在报价时所列出的主要项目单价。目前香港最权威的投标价格指数有三种，分别由建筑署及两家最具规模的工料测量行（即利比测量师事务所和威宁谢有限公司）编制，它们分别反映了公营部门和私营部门的投标价格变化。

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