

造价工程师工程造价的计价与控制第1讲 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/89/2021_2022__E9_80_A0_E4_BB_B7_E5_B7_A5_E7_c56_89178.htm 第一讲 工程造价构成

(一) 内容提要本讲主要内容：第一节工程造价概述；第二节设备及工具、器具购置费用的构成。重点难点1、我国现行投资构成和工程造价构成；2、世界银行工程造价构成；3、设备购置费的构成及计算。包括设备原价、设备杂运费的构成计算；4、工具、器具及生产家具购置费的构成及计算。大纲要求(一)熟悉建设工程造价的构成；(二)掌握设备及工器具购置费构成与计算。内容讲解2003年考试中约占6题，共7分；2004年考试中约占6题，共7分。2005年的考核重点有：本章考核知识点有：(1)熟悉建设工程造价的构成。(2)掌握设备及工器具购置费构成与计算。(3)了解世界银行建设项目费用构成。第一节工程造价概述一、我国现行投资构成和工程造价的构成 建设项目投资含固定资产投资和流动资产投资两部分，建设项目总投资中的固定资产投资与建设项目的工程造价在量上相等。工程造价基本构成中，包括用于购买工程项目所含各种设备的费用，用于建筑施工和安装施工所需支出的费用，用于委托工程勘察设计应支付的费用，用于购置土地所需的费用，也包括用于建设单位自身进行项目筹建和项目管理所花费费用等。总之，工程造价是工程项目按照确定的建设内容、建设规模、建设标准、功能要求和使用要求等全部建成并验收合格交付使用所需的全部费用。我国现行工程造价的构成主要划分为设备及工、器具购置费用、建筑安装工程费用、工程建设其他费用、预备费、建设期贷款

利息、固定资产投资方向调节税等几项。具体构成内容如图所示。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