

工程造价案例分析第3讲:讲概预算和清单 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/90/2021\\_2022\\_\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_A8\\_8B\\_E9\\_80\\_A0\\_E4\\_c56\\_90192.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/90/2021_2022__E5_B7_A5_E7_A8_8B_E9_80_A0_E4_c56_90192.htm) 第三讲概预算和清单

内容提要1、人工、材料、机械预算定额消耗量及定额单价的组成、换算与确定2、概算、预算的编制方法与审查方法及步骤3、工程造价指数的编制4、清单规范重点、难点1、人工

、材料、机械预算定额消耗量的确定，定额单价的组成、换算与确定2、单位工程施工图预算的编制步骤及编制方法3、

设计概算的编制方法4、建筑工程概预算审查的主要方法5、

工程造价指数的编制6、工程量清单规范内容讲解第一部分

企业定额、概算、预算及工程造价指数第一节人工、材料、

机械预算定额消耗量的确定定额是规定消耗在单位工程构造上的劳动力、材料和机械的数量标准。一、人工预算定额消耗量的确定1、

预算定额中人工消耗量的确定，其基本步骤如下：2、

人工时间定额(工时定额)的编制工作延续时间是由基本工作时间、辅助工作时间、准备与结束时间、不可避免中断时间和必要休息时间组成的，前两者之和称为(工序)作业时间；后三者之和称为规范时间。

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)