考试大整理建筑物估价方法辅导 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/85/2021_2022__E8_80_83_E8 AF 95 E5 A4 A7 E6 c51 85153.htm 建筑物估价是指估价人 员在遵循有关估价原则的前提下,根据估价目的,选用适当 的估价方法,对待估建筑物价格的影响因素进行分析和判断 ,评估出待估建筑物在某一期日的市场价格。对建筑物进行 估价,首先要对建筑物的基础知识有所了解,因此本章首先 简要介绍了建筑物的概念、基本功能以及分类等相关知识。 在进行建筑物估价前,还要了解建筑物估价的基本原理。依 据建筑物的性质,建筑物估价分成两类:一类是具有市场流 动性的建筑物,其估价的原理是以重置成本为基础,采用重 置价折旧法、对照法、建筑物残余法、比较法等,评估出建 筑物的市场价格;另一类是不具备市场流动性的建筑物,其 估价的基本原理则是用成本法计算的重置价格扣除折旧的方 法,评估出建筑物的价格。 来源:www.examda.com 建筑物价 格水平受众多因素的影响,主要有建筑物的重置价、环境因 素以及一些其他因素,在这些因素中,建筑物的重置价是决 定建筑物价格的最基本因素,而影响建筑物重置价的因素主 要有建筑结构、种类、式样,材料等,在估价中,要注意这 些因素对建筑物价格所产生的影响。此外,在建筑物估价中 还有几个重要概念,比如重建成本、晕置成本、应汁折旧和 建筑物残值等。对重置成本和重建成本,一定要清楚它们之 问的区别和联系在估价时,做到应用无误。本章介绍了重置 价格折旧法、对照法、比较法以及建筑物残余法等。建筑物 估价方法对于重置价格折旧法,要重点掌握该方法中各项指

标的确定方法。应了解重置价格折旧法的定义、基本思路和公式,其中最主要的是确定建筑物的重置价格和建筑物的折旧额,应重点掌握。确定折旧的方法较多。平均年限折旧法是最常用也是最重要的一种方法,应熟练掌握计算公式及其具体应用,其中应特别注意耐用年限的含义。来源:www.examda.com 此外,在建筑物估价中还应注意其他一些问题.比如建筑物估价要注意各楼层的筹锌、建筑物折旧等。在估价时,要按照方法的具体要求进行,避免出现问题。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