现代咨询方法与实务第六章重点 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/93/2021_2022__E7_8E_B0_E 4 BB A3 E5 92 A8 E8 c60 93053.htm 国民经济费用与效益 识别的基本原则是:凡投资项目对国民经济发展所做的贡献 ,均计为投资项目的国民经济效益:凡国民经济为投资项目 付出的代价,均计为投资项目的国民经济费用。在考察投资 项目的国民经济效益与费用时,应遵循国民经济效益和费用 计算范围相对应的原则。国民经济费用和效益可分为直接国 民经济费用与直接国民经济效益以及间接国民经济费用与间 接国民经济效益。 1.税金。包括增值税、消费税、资源 税、关税等。税金对投资项目来说是一项支出,从国家财政 来说是一项收入。这是企业与国家之间的一项资金转移。税 金不是投资项目使用资源的代价,所有财政性的税金,都不 能算作国民经济费用。 2. 补贴。包括出口补贴、价格补贴 等。国家以各种形式给予的补贴,都不能算是国民经济效益 。 3. 折旧。在国民经济评价中,由于固定资产投资所消耗 的资源作为投资项目的投资成本已经列入了现金流量,所以 就不能将折旧作为国民经济费用进行重复计算。4.利息。 利息是利润的转化形式,是企业与银行之间的一种资金转移 **,并不涉及资源的增减变化,所以,利息也不能作为国民经** 济费用。 1. 贸易货物(1)口岸价格法: 出口货物(产 出物)影子价格=离岸价格×汇率-国内运费-贸易费用出 口货物的影子价格应当从外汇收益中扣除这部分国民经济费 用,按照净得的收益计算。进口货物(投入物)影子价格= 到岸价格×汇率+国内运费+贸易费用国内运费和贸易费用

是进口所必需的国民经济费用,所以要作为进口投入物影子 价格的一部分。 投资项目使用可出口货物(投入物)的影子 价格 = 离岸价格 × 汇率 - 从供应者到最近口岸的国内运费和 贸易费用 + 从供应者到投资项目所在地的国内运费和贸易费 用 替代进口货物(产出物)的影子价格 = 到岸价格 × 汇率 + 从购买者到最近口岸的国内运费和贸易费用 - 从购买者到投 资项目所在地的国内运费和贸易费用 (2)换算系数法。换 算系数是调整所得到的影子价格同国内市场价格的一个估计 平均比率。其计算公式为:换算系数=调整后的影子价格/国 内市场价格 由于不同类别的货物,价格差别很大,因此应采 取不同的换算系数。 2. 非贸易货物 (1) 非贸易产出物影子 价格的计算方法。一是增加国内供应数量满足国内需求的, 产出物影子价格从市场价格、协议价格、同类企业产品的平 均分解成本中选取。选取的依据是供求状况。供求基本均衡 , 取上述价格中较低者; 供不应求, 取上述价格中较高者; 无法判断供求关系,取低者。二是替代其他企业产出的产出 物影子价格。(2)非贸易投入物影子价格的计算方法。一 是投资项目所需某种投入物,通过原有企业挖潜来增加供应 ,不必新增投资。此时,可对它的可变成本进行成本分解, 得到货物出厂的影子价格,再加上运输费用和贸易费用,就 得到该投资项目所需货物的影子价格。二是投资项目所需的 投入物必须扩大生产规模才能满足,需要新增投资。此时, 可对它的全部成本进行分解得到货物出厂影子价格,加上运 输费用和贸易费用,就得到该项目使用这种货物的影子价格 。三是投资项目需要的某种投入物是极为紧缺的短线物资 . 无法通过扩大生产能力来供应,只有去挤占其他用户的用量

才能得到。此时,影子价格取市场价格、协议价格二者之中 较高者,再加上贸易费用和运输费用。(3)成本分解法。 是将非贸易货物的国内市场价格,分解为各个组成部分,然 后根据各种资源的影子价格、换算系数、资金回收系数等进 行一系列调整来计算影子价格的一种方法。(4)支付意愿 法。支付意愿是指消费者为获得某种商品或服务所愿意付出 的价格。(5)机会成本法。机会成本是指用于投资项目的 某种资源若不用于本投资项目而用于其他替代机会,在所有 其他替代机会中所能获得的最大国民经济效益。影子工资 就是投资项目工资成本的影子价格,它是指该投资项目所雇 佣的工人在没有该投资项目的情况下,从事其他工作而对国 民经济的贡献,也就是要计算劳动力为本投资项目提供劳务 而使整个国民经济为此付出的代价。影子工资有两种计算方 法。1. 机会成本法。在计算影子工资率时,一般把人工分 为熟练劳动力和非熟练劳动力两种: (1) 非熟练劳力的影 子工资率一般取低于"1"的值;(2)在市场是绝对自由的 情况下,熟练劳力的影子工资一般取"1或大于"1"的值; (3) 如果吸收的劳力是从农村或其他产业转移过来的,其影 子丁资应该是劳力对原有产出所做的边际贡献。 2. 净劳丁 国民经济费用法。人工成本可以包括3项内容: (1)人工的 社会耗费,用表示; 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