工程造价管理基础理论与相关法规第五讲设备更新及不确定 性分析 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_E 7 A8 8B E9 80 A0 E4 c56 90589.htm 第五讲 设备更新及不 确定性分析一.内容提要这节课主要介绍第二章第三节设备更 新方案比选和第四节不确定性分析。二.重点.难点1、设备更 新方案比较的特点和原则、设备的经济寿命、更新方案的比 较、设备租赁与购买方案的比较。2、盈亏平衡分析的原理, 盈亏平衡点的计算和经济含义,敏感性分析的原理和方法, 概率分析的原理和方法。三.内容讲解大纲要求熟悉不确定性 分析方法。第三节 设备更新方案比选一、设备更新方案比选 的原则(一)设备更新的概念设备更新是对在用设备的整体 更换,也就是用原型新设备或结构更加合理、技术更加完善 、性能和生产效率更高、比较经济的新设备,来更换已经陈 旧、在技术上不能继续使用或在经济上不宜继续使用的旧设 备。就实物形态而言,设备更新是用新的设备替换陈旧落后 的设备;就价值形态而言,设备更新是设备在运动中消耗掉 的价值的重新补偿。设备更新是消除设备有形磨损和无形磨 损的重要手段,目的是为了提高企业生产的现代化水平,尽 快地形成新的生产能力。设备更新决策问题,就其本质来说 ,可分为原型更新和新型更新。原型设备更新是简单更新, 就是用结构相同的新设备去更换有形磨损严重而不能继续使 用的旧设备。新型设备更新是以结构更先进、技术更完善、 效率更高、性能更好、能源和原材料消耗更少的新型设备来 替换那些技术上陈旧、在经济上不宜继续使用的旧设备。 二)设备更新方案比选的原则在设备更新方案比选时,应遵

循如下原则:1、不考虑沉没成本沉没成本就是过去已支付的 靠今后决策无法回收的金额。在进行方案比选时,原设备的 价值应按目前实际价值计算,而不考虑其沉没成本。2、不要 简单地按照新、旧设备方案的直接现金流量进行比较3、逐年 滚动比较该原则意指在确定最佳更新时机时,应首先计算现 有设备的剩余经济寿命和新设备的经济寿命,然后利用逐年 滚动计算方法进行比较。二、设备更新方案的比选(一)设 备的寿命现代设备的寿命,不仅要考虑自然寿命,而且还要 考虑技术寿命和经济寿命。1、设备的自然寿命设备的自然寿 命,又称物质寿命。它是指设备从投人使用开始,直到因物 质磨损而不能继续使用、报废为止所经历的时间。它主要是 由设备的有形磨损所决定的。2、设备的技术寿命设备的技术 寿命,又称有效寿命。它是指从设备开始使用到因技术落后 而被淘汰所延续的时间,也即是指设备在市场上维持其价值 的时期。技术寿命主要是由设备的无形磨损所决定的,它一 般比自然寿命要短。科学技术进步越快,技术寿命越短。3、 设备的经济寿命设备的经济寿命,是从经济的角度来看设备 最合理的使用期限,具体言之,是指设备从投入使用开始, 到团继续使用经济上不合理而被更新所经历的时间。它是由 维护费用的提高和使用价值的降低决定的。设备的经济寿命 就是从经济观点(即成本观点或收益观点)确定的设备更新 的最佳时刻。(二)设备的经济寿命估算确定设备经济寿命 的方法可以分为静态模式和动态模式两种。1、静态模式下设 备经济寿命的确定方法静态模式下设备经济寿命的确定方法 , 就是在不考虑资金时间价值的基础上计算设备年平均成本 。使设备年平均成本为最小就是设备的经济寿命。2、动态模

式下设备经济寿命的确定方法动态模式下设备经济寿命的确 定方法,就是在考虑资金的时间价值的情况下计算设备的净 年值NAV或年成本AC,通过比较年平均效益或年平均费用来 确定设备的经济寿命。(三)设备更新方案的比选由于新设 备方案与旧设备方案的寿命在大多数情况下是不等的,各方 案在各自的计算期内的净现值不具有可比性。因此,设备更 新方案的比选主要应用的仍然是净年值或年成本。三、设备 租赁与购买方案的比选(一)设备租赁的概念设备租赁是指 设备使用者(承租人)按照合同规定,按期向设备所有者(出租人)支付一定费用而取得设备使用权的一种经济活动。 设备租赁一般有以下两种方式:(1)融资租赁。即租赁双方 承担确定时期的租让和付费义务,而不得任意中止和取消租 约。贵重的设备(如车皮、重型机械设备等)宜采用这种方 式。(2)经营租赁。即租赁双方的任何一方可以随时以一定 方式在通知对方后的规定期限内取消或中止租约。临时使用 的设备(如车辆、仪器等)通常采用这种方式。对于承租人 来说,设备租赁与设备购买相比的优越性在于:1)在资金短 缺的情况下,既可用较少资金获得生产急需的设备,也可以 引进先进设备,加快技术进步的步伐;2)可享受设备试用的 优惠,加快设备更新,减少或避免设备陈旧、技术落后的风 险;3)可以保持资金的流动状态,防止呆滞,也不会使企业 资产负债状况恶化;4)保值,既不受通货膨胀也不受利率波 动的影响;5)手续简便,设备进货速度快;6)设备租金可 在所得税前扣除,能享受税上的利益。其不足之处则在于:1) 在租赁期间承租人对租用设备无所有权,只有使用权。故 承租人无权随意对设备进行改造,不能处置设备,也不能用

于担保、抵押贷款;2)承租人在租赁期间所交的租金总额一般比直接购置设备的费用要高,即资金成本较高;3)长年支付租金,形成长期负债;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