

全国物流管理职业人员第三单元物流师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/636/2021\\_2022\\_\\_E5\\_85\\_A8\\_E5\\_9B\\_BD\\_E7\\_89\\_A9\\_E6\\_c31\\_636361.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/636/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E7_89_A9_E6_c31_636361.htm) 第三单元 投资活动的经济分析目的和要求：通过本单元的学习，掌握投资活动经济分析的基本原理和方法，熟练应用投资活动动态评价法和不确定性分析方法进行物流投资项目规划，树立从技术和经济最佳组合角度评价物流技术开发和应用的意识，能够分析和制定投资开发方案，提高科学决策能力。

一、资金的时间价值（一）时间价值的概念（二）时间价值的计算1．复利终值和现值2．年金终值和现值3．时间价值计算的特殊问题

二、投资活动的静态评价法（一）投资回收期法（二）追加投资回收期法（三）投资效果系数法（四）相对投资效果和多方案的选择

三、投资活动的动态评价法（一）现值法1．净现值法2．净现值率法3．现值成本法（二）内部收益率法1．内部收益率的含义2．单方案内部收益率分析3．多方案变动投资内部收益率分析（三）年金法（四）动态投资回收期法

四、不确定性分析（一）盈亏平衡分析1．盈亏分析的基本概念2．线性盈亏平衡分析（1）单方案盈亏平衡分析（2）多方案盈亏平衡分析3．非线性盈亏平衡分析4．动态平衡分析（二）敏感性分析1．单因素敏感性分析2．多因素敏感性分析（三）风险决策1．风险决策的条件2．风险决策的原则3．风险决策方法（1）矩阵方法（2）决策树法

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)