

执业资格考试模拟预测试卷现代咨询方法与实务（二）PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/92/2021_2022__E6_89_A7_E4_B8_9A_E8_B5_84_E6_c60_92754.htm 一、某业主拟招标选择

一家工程咨询公司来编制某项目可行性研究报告，资格预审后有三家符合标准条件的工程咨询公司参加了投标。本次评标，技术标的权重为70%，商务标的权重为30%。技术标对工程咨询公司的经验、本项目拟采用的咨询方法和项目组人员构成三个分项进行评审，分项权重分别为20%、30%和50%。

评标委员会由5人组成，评委们对三家咨询公司的技术标评分结果如表1所示。三家咨询公司的投标报价分别为：A公司120万元，B公司115万元，C公司125万元。表1 技术标评价打分

评委	评价内容	评委打分	A公司	B公司	C公司
甲	公司经验	80	70	90	
	咨询方法	90	85	70	
	人员构成	60	80	70	
乙	公司经验	80	70		80
	咨询方法	90	70	60	
	人员构成	80	80	80	
丙	公司经验	75	60	90	
	咨询方法	60	75	80	
	人员构成	80	70	90	
丁	公司经验	75	80	70	
	咨询方法	80	80	90	
	人员构成	70	60	80	
戊	公司经验	80	70	90	
	咨询方法	70	90	80	
	人员构成	80	70	90	

问题：1、咨询服务招标的评标方法有哪些种类？各自的适用范围是什么？本次采用的评标方法属于何种类型？2、计算评标结果，并选出中标的工程咨询公司（商务标的评分，以最低报价为100分，其它报价得分按其报价成反比递减）。二、某项目建设期为2年，生产期为8年。项目投资（含工程费、其他费用、预备费用）3100万元，预计全部形成固定资产。固定资产折旧年限为8年，按平均年限法计算折旧，残值率为5%。在生产期末回收固定资产残值。建设期第一年投入建设资金的60%，第二年投入40%

，其中每年投资的50%为自有资金，50%由银行贷款，贷款年利率为7%，建设期只计息不还款。生产期第一年投入流动资金300万元，全部为自有资金。流动资金在计算期末全部回收。建设单位与银行约定：从生产期开始的6年间，按照每年等额还本利息照付方式进行偿还。预计生产期各年的经营成本均为2600万元，销售收入在计算期第三年为3800万元，第四年为4320万元，第五至十年均为5400万元。假定销售税金及附加的税率为6%，所得税率为33%，行业基准投资回收期（PC）为8年，行业基准收益率为12%。问题：1、计算期第三年初的累计借款是多少（要求列出计算式）？2、编制项目还本付息表（将计算结果填入项目还本付息表2）。3、计算固定资产残值及各年固定资产折旧额（要求列出计算式）。4、编制项目现金流量表（将现金流量有关数据填入现金流量表3）。5、计算动态投资回收期、财务内部收益率和财务净现值（要求列出计算式），并评价本项目是否可行？（注：计算结果保留小数点后2位）

表2 某项目还本付息表 单位：万元

序号	年份	项目								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	年初累计借款	2	本年新增借款	3	本年应计利息	4	本年应还本金	5	本年应还利息	

表3 某项目现金流量表 计算 单位：万元

序号	年份	项目																											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11																			
1	现金流入	1.1	销售收入	1.2	回收固定资产残值	1.3	回收流动资金	2	现金流出	2.1	建设投资	2.2	流动资金	2.3	经营成本	2.4	长期借款利息	2.5	销售税金及附加	2.6	所得税	3	净现金流量	4	累计净现金流量	5	净现金流量现值	6	累计净现金流量现值

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