		Baan-TR			
类别	Baan-TR	TP 项目估算		日期	2008/07/05
文档号	Baan-TR-038			版本	V1R0C

# 功能测试报告

## 目录

1	前言.....	2
1.1	测试目的.....	2
1.2	文档结构.....	2
1.3	版本变更记录.....	2
1.4	声明.....	2
1.5	导读.....	2
1.6	关联文件.....	2
1.7	反馈及建议.....	3
2	测试.....	4
2.1	测试环境.....	4
2.1.1	硬件环境.....	4
2.1.2	软件环境.....	4
2.1.3	网络环境.....	4
2.1.4	假设.....	4
2.2	物料定价策略对项目成本的影响.....	5
2.2.1	测试目的.....	5
2.2.2	测试过程.....	5
2.2.3	测试结论.....	8
2.3	定价策略对估算的影响.....	8
2.3.1	测试目的.....	8
2.3.2	测试过程.....	8
2.3.3	测试结论.....	11
2.4	定制物料的条件.....	11
2.4.1	测试目的.....	11
2.4.2	测试过程.....	11
2.4.3	测试结论.....	13

		Baan-TR			
类别	Baan-TR	TP 项目估算		日期	2008/07/05
文档号	Baan-TR-038			版本	V1R0C

# 1 前言

## 1.1 测试目的

NA

## 1.2 文档结构

NA.

## 1.3 版本变更记录

序号	版本号	变更日期	变更记录	变更人
1	V1R0C	2008/07/03	新做成	
2				
3				

## 1.4 声明

事先未经作者的正式书面允许，不得以任何方式或途径，包括但不限于影印或记录， 对此材料的任何部分进行复制、存储于检索系统或传播

## 1.5 导读

NA

## 1.6 关联文件

本测试手册参考以下文件:

序号	文档号	文件名称	出版社/日期
----	-----	------	--------

		Baan-TR			
类别	Baan-TR	TP 项目估算		日期	2008/07/05
文档号	Baan-TR-038			版本	V1R0C


### 1.7 反馈及建议

如果您对此有任何的批评,建议,指导,请发送至以下地址:

电子邮件: [jbai@tsnt.com](mailto:jbai@tsnt.com)

MSN: [andy\\_baijun@hotmail.com](mailto:andy_baijun@hotmail.com)

Skype: andy\_baijun

		Baan-TR			
类别	Baan-TR	TP 项目估算		日期	2008/07/05
文档号	Baan-TR-038			版本	V1R0C

## 2 测试

### 2.1 测试环境

#### 2.1.1 硬件环境

服务器

DELL 2950

客户端

IBM Z61T

#### 2.1.2 软件环境

环境	产品	版本	语言	补丁	备注
OS	Windows 2003	企业版	中文	SP1	
DB	SQL Server 2005	标准	中文	SP1	
ERP	Baan	LN	中文	FP3	
关联软件					

#### 2.1.3 网络环境

公司 LAN:

#### 2.1.4 假设

NA


Baan		Baan-TR			
类别	Baan-TR	TP 项目估算		日期	2008/07/05
文档号	Baan-TR-038			版本	V1R0C


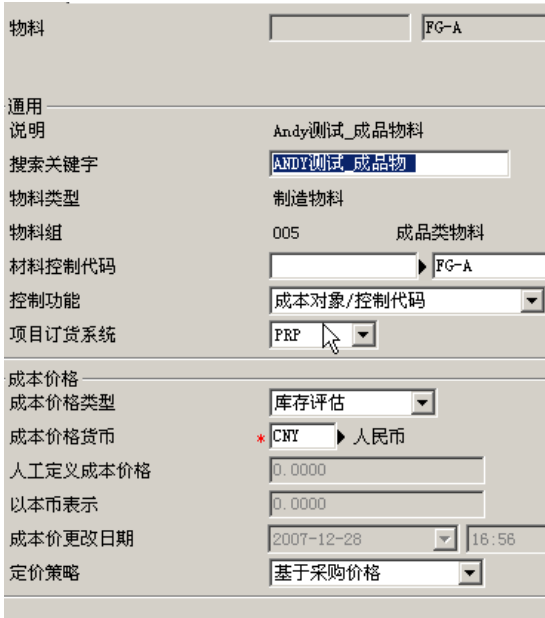
## 2.2 物料定价策略对项目成本的影响


### 2.2.1 测试目的

### 2.2.2 测试过程


步骤	操作描述/图片	参数/条件/结论
T1	物料定价策略对项目成本的影响	
S1	物料项目数据(项目定价策略)	
		定价策略基于成本价
S2	项目估算或预算	
		项目估算行中: 取成本 401.33
S3	物料成本信息	

		Baan-TR			
类别	Baan-TR	TP 项目估算		日期	2008/07/05
文档号	Baan-TR-038			版本	V1R0C

		物料成本数据为:401.33
S4	更改项目物料的定价方法	
		定价策略为基于采购价
S5	物料采购数据	

		Baan-TR			
类别	Baan-TR	TP 项目估算		日期	2008/07/05
文档号	Baan-TR-038			版本	V1R0C

	<div><div>物料采购数据</div><div><div>采购详细资料 I</div><div>采购详细资料 II</div><div>采购详细资料 III</div></div><div><div>物料</div><div>说明</div><div>搜索关键字 I</div><div>物料类型</div><div>实际物料类型</div><div>卖方业务伙伴</div><div>采购员</div></div><div><div>FG-A</div><div>Andy测试_成品物料</div><div>ANDY测试_成品物</div><div>制造物料</div><div>采购物料</div><div>BFO000001</div><div>测试供应商</div><div><input type="checkbox"/></div><div>供应商等级</div></div><div><div>价格详细资料</div><div>采购单位</div><div>采购价格单位</div><div>采购币种</div><div>采购价格</div><div>本币价格</div><div>税码</div><div>采购价格组</div></div><div><div>* PCS</div><div>件</div><div>* PCS</div><div>件</div><div>* CNY</div><div>人民币</div><div>120.0000</div><div>CNY</div><div>120.0000</div><div>CNY</div><div>VAT00</div><div>VAT-00%</div><div>* 001</div><div>默认采购价格组</div></div></div>	采购价为 120																																
S6	做此物料的估算																																	
	<div><div>正在估算商务文件。</div><div><div>行号30：总成本价格已从CNY0变为CNY120。</div><div>行号30：已从价目表100000002中检索到采购价格</div></div><div>确定</div></div>	取采购价:120																																
S7	估算行成本																																	
	<div><div>估算表   基本详细资料   数量详细资料   成本详细资料   销售详细资料   结构明细   其它详细资料</div><div><div>项目</div><div>A700</div><div>Andy A700项目</div><div>自由</div></div><div><div>估算版本</div><div>V1</div><div>V1版估算</div><div>自由</div></div><div><div>成本</div><div>合计 [CNY]</div><div>到岸 [CNY]</div><div>销售</div><div>总额 [CNY]</div><div>净转</div></div><div><div>导向估算类型</div><div>200.00</div><div>200.00</div><div>导向估算类型</div><div>200.00</div><div></div></div><div><div>自上而下</div><div>0.00</div><div>0.00</div><div>自上而下</div><div>0.00</div><div></div></div><div><div>自下而上</div><div>200.00</div><div>200.00</div><div>自下而上</div><div>200.00</div><div></div></div></div> <table><thead><tr><th></th><th>行号</th><th>A</th><th>发生成本日期</th><th>人工费率</th><th>币种</th><th>成本价格</th><th>成本</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>10</td><td>A1-1</td><td>2008-01-20 00:00</td><td></td><td>CNY</td><td>100.0000</td><td>PCS</td></tr><tr><td></td><td>20</td><td>A1-1</td><td>2008-01-20 00:00</td><td></td><td>CNY</td><td>401.3333</td><td>PCS</td></tr><tr><td></td><td>30</td><td>A1-2</td><td>2008-01-20 00:00</td><td></td><td>CNY</td><td>120.0000</td><td>PCS</td></tr></tbody></table>		行号	A	发生成本日期	人工费率	币种	成本价格	成本		10	A1-1	2008-01-20 00:00		CNY	100.0000	PCS		20	A1-1	2008-01-20 00:00		CNY	401.3333	PCS		30	A1-2	2008-01-20 00:00		CNY	120.0000	PCS	
	行号	A	发生成本日期	人工费率	币种	成本价格	成本																											
	10	A1-1	2008-01-20 00:00		CNY	100.0000	PCS																											
	20	A1-1	2008-01-20 00:00		CNY	401.3333	PCS																											
	30	A1-2	2008-01-20 00:00		CNY	120.0000	PCS																											
S8	进行更新估算日期																																	

		Baan-TR			
类别	Baan-TR	TP 项目估算		日期	2008/07/05
文档号	Baan-TR-038			版本	V1R0C

	<div><div>估算表   基本详细资料   数量详细资料   成本详细资料   销售详细资料   结构明细   其它详细资料</div><div><div>项目A700Andy A700项目自由</div><div>估算版本V1V1版估算自由</div></div><div><div>成本</div><div><table><tr><td></td><td>合计 [CNY]</td><td>到岸 [CNY]</td></tr><tr><td>导向估算类型</td><td>825.60</td><td>825.60</td></tr><tr><td>自上而下</td><td>0.00</td><td>0.00</td></tr><tr><td>自下而上</td><td>825.60</td><td>825.60</td></tr></table></div><div><div>销售</div><div><table><tr><td></td><td>总额 [CNY]</td><td>净额 [CNY]</td></tr><tr><td>导向估算类型</td><td>825.60</td><td></td></tr><tr><td>自上而下</td><td>0.00</td><td></td></tr><tr><td>自下而上</td><td>825.60</td><td></td></tr></table></div></div><div><table><tr><th></th><th>行号</th><th>A</th><th>发生成本日期</th><th>人工费率</th><th>币种</th><th>成本价格</th><th>成本价格</th></tr><tr><td></td><td>10</td><td>A1-1</td><td>2008-01-20 00:00</td><td></td><td>CNY</td><td>100.0000</td><td>PCS</td></tr><tr><td></td><td>20</td><td>A1-1</td><td>2008-01-20 00:00</td><td></td><td>CNY</td><td>401.3333</td><td>PCS</td></tr><tr><td></td><td>30</td><td>A1-2</td><td>2008-01-20 00:00</td><td></td><td>CNY</td><td>120.0000</td><td>PCS</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table></div></div></div>		合计 [CNY]	到岸 [CNY]	导向估算类型	825.60	825.60	自上而下	0.00	0.00	自下而上	825.60	825.60		总额 [CNY]	净额 [CNY]	导向估算类型	825.60		自上而下	0.00		自下而上	825.60			行号	A	发生成本日期	人工费率	币种	成本价格	成本价格		10	A1-1	2008-01-20 00:00		CNY	100.0000	PCS		20	A1-1	2008-01-20 00:00		CNY	401.3333	PCS		30	A1-2	2008-01-20 00:00		CNY	120.0000	PCS									成本价格仍不变
	合计 [CNY]	到岸 [CNY]																																																																
导向估算类型	825.60	825.60																																																																
自上而下	0.00	0.00																																																																
自下而上	825.60	825.60																																																																
	总额 [CNY]	净额 [CNY]																																																																
导向估算类型	825.60																																																																	
自上而下	0.00																																																																	
自下而上	825.60																																																																	
	行号	A	发生成本日期	人工费率	币种	成本价格	成本价格																																																											
	10	A1-1	2008-01-20 00:00		CNY	100.0000	PCS																																																											
	20	A1-1	2008-01-20 00:00		CNY	401.3333	PCS																																																											
	30	A1-2	2008-01-20 00:00		CNY	120.0000	PCS																																																											
C1	物料的定价策略决定物料估算中的成本。当定价策略为成本时,取物料成本价;当定价策略为采购价时,取采购价作为估算成本。																																																																	
C2	当物料因更改定价策略而导致的成本不一致时,通过更新估算日期,不会更新。 通过更新价格与费率可以更新估算行中的费率。																																																																	

### 2.2.3 测试结论

C1	物料的定价策略决定物料估算中的成本。当定价策略为成本时,取物料成本价;当定价策略为采购价时,取采购价作为估算成本。
C2	当物料因更改定价策略而导致的成本不一致时,通过更新估算日期,不会更新。 通过更新价格与费率可以更新估算行中的费率。


## 2.3 定价策略对估算的影响

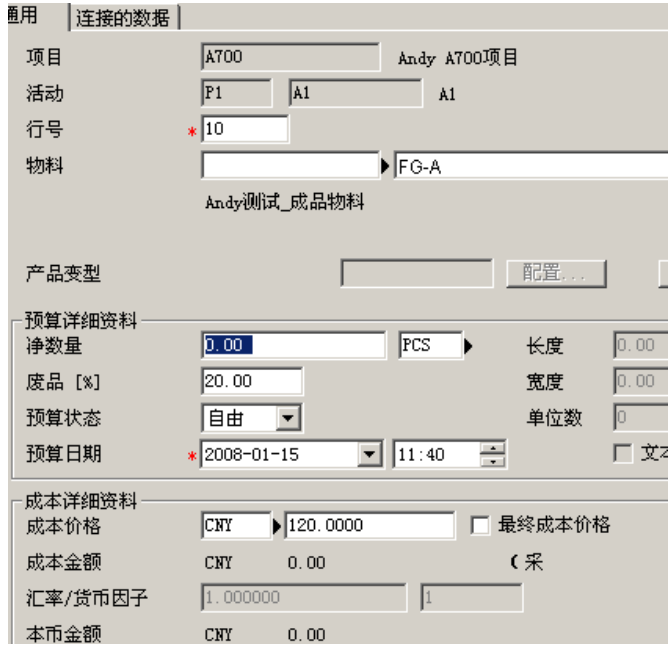
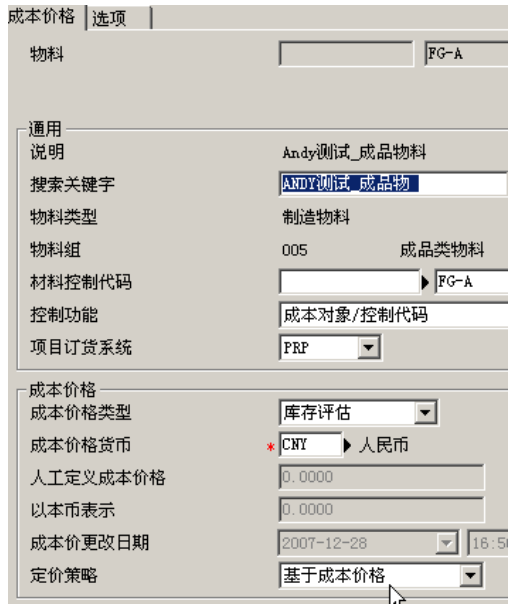
### 2.3.1 测试目的

### 2.3.2 测试过程

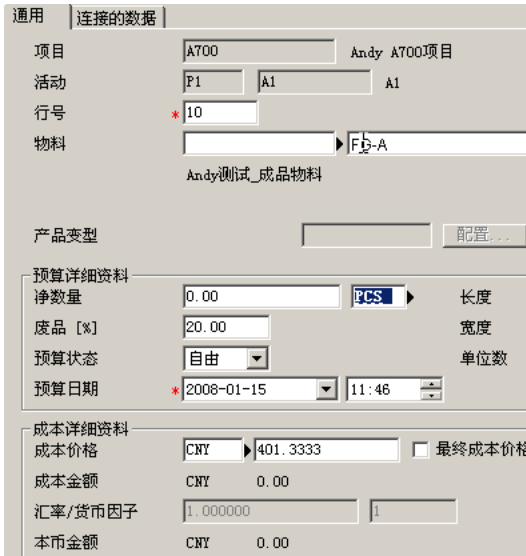
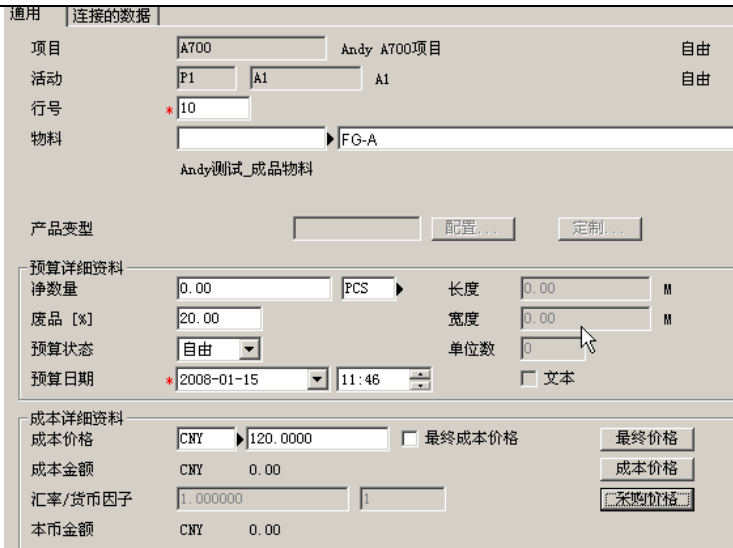
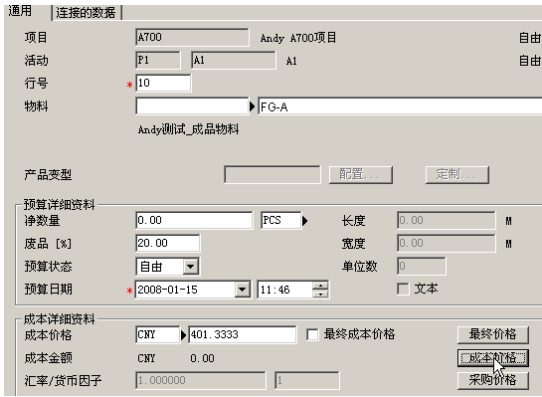
T2	定价策略对估算的影响	
S1	做项目预算	




		Baan-TR			
类别	Baan-TR	TP 项目估算		日期	2008/07/05
文档号	Baan-TR-038			版本	V1R0C

		取采购价格:120
S2	更改物料的项目定价策略	
		
S3	做项目预算	

		Baan-TR			
类别	Baan-TR	TP 项目估算		日期	2008/07/05
文档号	Baan-TR-038			版本	V1R0C

		
C3	物料的定价策略对项目预算成本起着直接作用,其预算时默认取成本方式取决于物料的定价策略	
S4	项目预算时切换采购价与成本价	
		取采购价 显示成本为采购价
	取成本价	
		成本显示为成本价:401
C4	在项目预算中,通过切换成本价与采购价,可以使物料的成本选取其采购成本	

		Baan-TR			
类别	Baan-TR	TP 项目估算		日期	2008/07/05
文档号	Baan-TR-038			版本	V1R0C
	或物料成本.				

2.3.3 测试结论


C3	物料的定价策略对项目预算成本起着直接作用,其预算时默认取成本方式取决于物料的定价策略
C4	在项目预算中,通过切换成本价与采购价,可以使物料的成本选取其采购成本或物料成本.

2.4 定制物料的条件


2.4.1 测试目的

2.4.2 测试过程

T3	定制物料的条件	
S1	定义制造物料,定义其项目数据	
	<div> <div>通用   连接的数据  </div> <div> <div> <div>项目</div> <div>A700</div> <div>Andy A700项目</div> <div>自由</div> </div> <div> <div>活动</div> <div>P1</div> <div>A1</div> <div>A1</div> <div>自由</div> </div> <div> <div>行号</div> <div>*10</div> </div> <div> <div>物料</div> <div></div> <div>FG-A-01</div> <div>制造物料A</div> </div> <div> <div>产品变型</div> <div></div> <div>配置...</div> <div>定制...</div> </div> <div> <div>预算详细资料</div> <div> <div>净数量</div> <div>0.00</div> <div>PCS</div> <div>长度</div> <div>0.00</div> <div>M</div> </div> <div> <div>废品 [%]</div> <div>0.00</div> <div>宽度</div> <div>0.00</div> <div>M</div> </div> <div> <div>预算状态</div> <div>自由</div> <div>单位数</div> <div>0</div> </div> <div> <div>预算日期</div> <div>*2008-01-15</div> <div>11:50</div> <div><input type="checkbox"/> 文本</div> </div> </div> <div> <div>成本详细资料</div> <div> <div>成本价格</div> <div>CNY</div> <div>712.0000</div> <div><input type="checkbox"/> 最终成本价格</div> <div>最终价格</div> </div> <div> <div>成本金额</div> <div>CNY</div> <div>0.00</div> <div>成本价格</div> </div> <div> <div>汇率/货币因子</div> <div>1.000000</div> <div>1</div> <div>采购价格</div> </div> <div> <div>本币金额</div> <div>CNY</div> <div>0.00</div> </div> </div> </div> </div> <div>可进行定制</div>	
S2	定义制造件物料的采购数据	

		Baan-TR			
类别	Baan-TR	TP 项目估算		日期	2008/07/05
文档号	Baan-TR-038			版本	V1R0C

	<div><div>物料数据 I   物料数据 II   分组数据   工程数据   子进程</div><div><div>物料</div><div>FG-A-01</div></div><div><div>说明</div><div>制造物料A</div></div><div><div>推进至物料进程：</div><div><div><div><input checked="" type="checkbox"/> 销售数据</div><div><input checked="" type="checkbox"/> 生产数据</div><div><input checked="" type="checkbox"/> 成本计算数据</div><div><input checked="" type="checkbox"/> 仓储数据</div><div><input checked="" type="checkbox"/> 项目数据</div><div><input type="checkbox"/> 工具类型数据</div></div><div><div><input checked="" type="checkbox"/> 采购数据</div><div><input checked="" type="checkbox"/> 订货数据</div><div><input checked="" type="checkbox"/> 计划数据</div><div><input type="checkbox"/> 服务数据</div><div><input type="checkbox"/> 货运数据</div></div></div></div></div>	
S3	做项目预算,定制物料	
	<div><div>通用   连接的数据</div><div><div>项目</div><div>A700</div><div>Andy A700项目</div><div>自由</div></div><div><div>活动</div><div>F1</div><div>A1</div><div>A1</div><div>自由</div></div><div><div>行号</div><div>10</div></div><div><div>物料</div><div></div><div>FG-A-01</div><div>制造物料A</div></div><div><div>产品变型</div><div></div></div><div><div>预算详细资料</div><div><div>净数量</div><div>1.00</div><div>PCS</div></div><div><div>废品 [%]</div><div>0.00</div></div><div><div>预算状态</div><div>自由</div></div></div><div><div>tpptc11109 : 活动预算 (材料)</div><div><div>是否要创建新的 PCS 项目?</div><div><div>是</div><div>否</div></div></div></div></div>	可以定制
S4	查看此物料库存状态	
	<div><div>物料</div><div></div><div>FG-A-01</div><div>制造物料A</div><div><div>库存</div><div><div>现有库存</div><div>20.0000</div><div>PCS</div></div><div><div>冻结库存</div><div>0.0000</div><div>PCS</div></div><div><div>在购库存</div><div>17.0000</div><div>PCS</div></div><div><div>分配库存</div><div>30.0000</div><div>PCS</div></div><div><div>承诺库存</div><div>0.0000</div><div>PCS</div></div><div><div>报价单分配</div><div>0.0000</div><div>PCS</div></div><div><div>经济库存</div><div>7.0000</div><div>PCS</div></div></div><div><div>寄存库存</div><div><div>现有寄存库存</div><div>0.0000</div><div>PCS</div></div><div><div>在购寄存库存</div><div>0.0000</div><div>PCS</div></div><div><div>分配的寄存库存</div><div>0.0000</div><div>PCS</div></div></div><div><div>历史事实</div><div><div>上次库存事务处理日期</div><div>2007-11-14</div><div>18:48</div></div><div><div>累计发料</div><div>0.0000</div><div>PCS</div></div><div><div>累计采购收货量</div><div>0.0000</div><div>PCS</div></div></div></div>	存在库存

		Baan-TR			
类别	Baan-TR	TP 项目估算		日期	2008/07/05
文档号	Baan-TR-038			版本	V1R0C

C1	对于存在采购数据的制造物料,尽管存在经济库存量,也可以进行定制.
----	----------------------------------

### 2.4.3 测试结论

C1	对于存在采购数据的制造物料,尽管存在经济库存量,也可以进行定制.
----	----------------------------------

<本测试结束>