基线建立申请单填写说明

1 适用人员: CM工程师。

2 使用时机: 有基线需要建立时。

3 功能说明: 记录基线和其组件的信息。

4 字段说明:

 4-1
 项目名称
 描述项目的全称。

 4-2
 项目编号
 项目的编号。

 4-3
 申请人
 申请人姓名。

 4-4
 申请日期。
 申请日期。

 4-5
 基线名称
 描述建立基线的名称。

 4-6
 申请原因
 描述建立基线的原因。

4-7 基线组件 描述构成此基线项目的组件信息。填写4-7-1~4-7-5字段。

 4-7-1
 组件名称
 描述组件的名称。

 4-7-2
 版本
 描述组件的版本。

4-7-3 列管的目录路径 描述组件存放在架构系统中的目录路径。

4-7-4 基线日期 填写此组件被基线化的日期。

 4-7-5
 备注
 附加说明组件信息。

 4-8
 PPQA意见
 PPQA签署意见。

4-9 PPQA签名 PPQA签署姓名和日期。

5 签核流程: PM提出基线建立申请单--->PPQA审计--->CM存档分发

基线建立申请单

项目名称	西部IT人才网	项目编号	HD20091101SR005
申请人	高小川	申请日期	2009/12/4
基线名称	设计基线		

申请原因:

根据项目开发计划和设计阶段里程碑评审结果,建立设计基线。

基线组件:

基线组件编号	组件名称	版本	基线化的目录路径	基线日期	评审通过	评审发现
1	软件需求规约	Build1.2	O5WESTITHR\O3Baseline library\O1Engineering\O2RD	2009/12/4	通过	
2	前景文档 (Rational RequisitePro工件)	Build1.2	O5WESTITHR\O3Baseline library\O1Engineering\O1RM	2009/12/4	通过	
3	用例实现规约(Rational RequisitePro工件)	Build1.2	O5WESTITHR\O3Baseline library\O1Engineering\O1RM	2009/12/4	通过	
4	需求跟踪矩阵(Rational RequisitePro工件)	Build1.2	05WESTITHR\03Baseline library\01Engineering\01RM	2009/12/4	通过	
5	界面原型	V1. 1	05WESTITHR\03Baseline library\01Engineering\03TS\02Interface Prototype	2009/12/4	通过	
6	概念模型	V1. 1	05WESTITHR\03Baseline library\01Engineering\03TS\03Database Design	2009/12/4	通过	评审发现的 问题追踪表 张/
7	物理模型	V1. 1	05WESTITHR\03Baseline library\01Engineering\03TS\03Database Design	2009/12/4	通过	评审发现的 问题追踪表 张/
8	系统分析设计模型	V1. 1	05WESTITHR\03Baseline library\01Engineering\03TS\01Analysis Design	2009/12/4	通过	有些字段的
9	数据库设计说明书	V1.0	05WESTITHR\03Baseline library\01Engineering\03TS\03Database Design	2009/12/4	通过	
10	系统构架设计	V1. 0	05WESTITHR\03Baseline library\01Engineering\03TS\01Analysis Design	2009/12/4	通过	

-		_				_	
PPQA意见: 基线所包含的配置项符合要求,同意发布设计基线。							
PPQA签名	名:肖明						
签核流程:	: PM提出基线建立申请单	>PPQA审计	>CM存档分发				

所有路径的上级目录为: http://192.168.8.188:8080/sBuildn/HwadeeProduct/05WESTITHR

-	
_	
_	
_	
j	见的问题及解决结果
	无
	无
	无
	无
	无
1.6	问题已记录在同行评审中,并分别由李焕宇、 卜东和胡丹解决
1.6.3	问题已记录在同行评审中,并分别由李焕宇、 卜东和胡丹解决
J	类型不符合实际,已修 改
	无
	无

	-	
	-	
	-	
	_	