[请键入项目名称] 用户操作手册

2015年10月

目录

1	引言		.1
	1.1	编写目的	. 1
	1.2	项目背景	. 1
	1.3	定义	. 1
	1.4	参考资料	. 1
2	软件	概述	.2
	2.1	目标	.2
	2.2	功能	
	2.3	性能	
	2.3.1	数据精确度数据	
	2.3.2	时间特性	
	2.3.3	灵活性	.2
3	运行	环境	.3
	3.1	硬件	3
	3.2	支持软件	
4		说明	
7	,		
	4.1 4.2	安装和初始化	
	4.2.1	 数据背景	
	4. 2. 2	数据格式	
	4. 2. 3	输入举例	
	4. 2. 3	输出	
	4.3.1	数据背景	
	4. 3. 2	数据格式	
	4. 3. 3	输出举例	
	4.4	出错和恢复	
	4.5	求助查询	
5	运行	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	5.1	运行表	
	5.2	运行步骤	
	5.2.1	运行控制	
	5.2.2	操作信息	
	5.2.3	输入/输出文件	
	5.2.4	启动或恢复过程	
6		规过程	
7	操作	命令一览表	.8

8	程序文件(或命令文件)和数据文件一览表	9
9	用户操作举例	10

HANGZHOU DIANZI UNIVERSITY 软件工程课程设计实践文档模板

文档编号							
版 木 县							

文档名称: ______

项目名称: ______

项目负责人: _____

开发单位

编写______年___月___日

审核______年____月___日

批准_____年___月___

1 引言

- 1.1 编写目的
- 1.2 项目背景
- 1. 3 定义
- 1.4 参考资料

2 软件概述

- 2.1 目标
- 2.2 功能
- 2.3 性能
- 2.3.1 数据精确度
- 2.3.2 时间特性

2.3.3 灵活性

3 运行环境

3.1 硬件

3.2 支持软件



4 使用说明

4.1 安装和初始化

- 4.2 输入
- 4.2.1 数据背景
- 4.2.2 数据格式
- 4.2.3 输入举例
- 4.3 输出
- 4.3.1 数据背景
- 4.3.2 数据格式

4.3.3 输出举例

4.4 出错和恢复

4.5 求助查询



5 运行说明

5.1 运行表

5.2 运行步骤

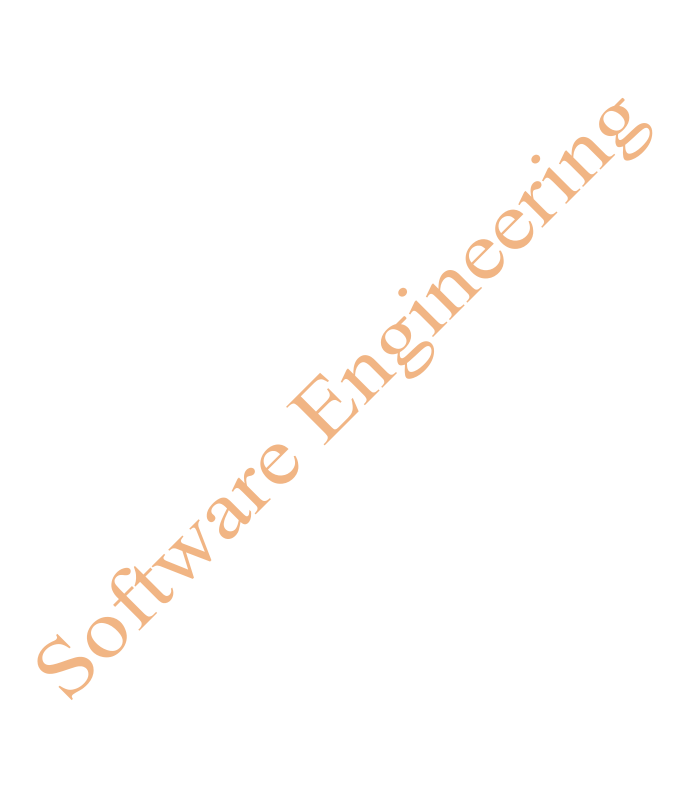
5.2.1 运行控制

5.2.2 操作信息

5.2.3 输入/输出文件

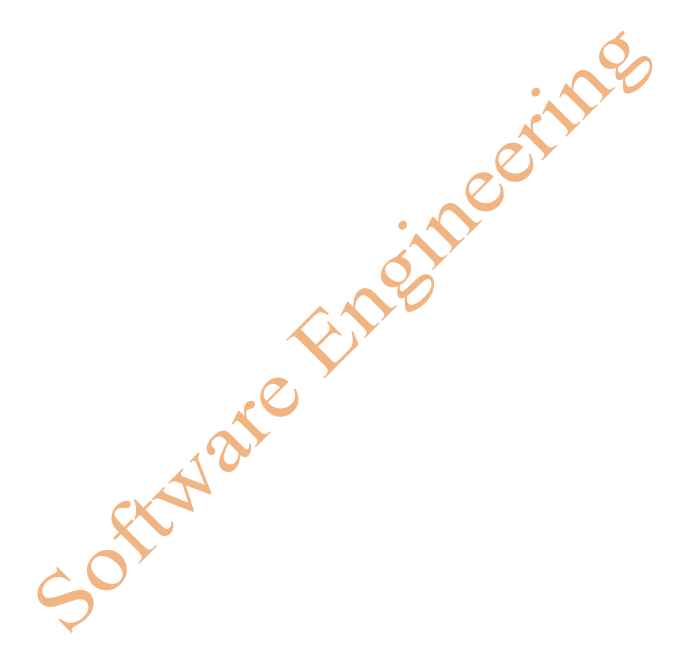
5.2.4 启动或恢复过程

6 非常规过程



7 操作命令一览表

8 程序文件(或命令文件)和数据文件一览表



9 用户操作举例