



目 录

目 录.....	2
第 5 章 Tuxedo 主要的目录结构.....	3
5.1 总体目录结构分布.....	3
5.2 可执行文件说明.....	3
5.3 系统目录 udataobj.....	3
5.4 C 语言头文件和库.....	4

Beijing Landing Technologies

第 1 章 Tuxedo 主要的目录结构

1.1 总体目录结构分布

Tuxedo 总体目录结构:

-bea	bea 的主目录
-/ tuxedo	Tuxedo 的总目录
-tux.env	主要是用来在 UNIX 系统中设置环境变量
-/bin	Tuxedo 的所有命令和可执行文件的安装目录
-/cobinclude	COBOL 应用需要的头文件
-/include	C 或者是 C++ 的头文件目录
-/jre	Java 运行环境 (jre), 提供 Java 虚拟机 (JVM)
-/lib	Tuxedo 的动态库文件目录
-/locale	本地语言包
-/help	帮助目录
-/samples	Tuxedo 自带的几种应用例子
-/atmi	ATMI 的应用例子, 包括 simpapp
-/corba	CORBA 的应用例子
-/jolt	jolt 的使用例子
-/udataobj	Tuxedo 系统目录其中有不同种类的目录和文件
	Tuxedo 的 lic.txt 和 RM 也放在这个目录中
-/uninstaller	卸载 tuxedo 的脚本目录

1.2 可执行文件说明

执行目录 bin:

| -/bin

可执行文件主要用来支撑 Tuxedo 系统运行, 以及管理和监控 Tuxedo 系统的运行情况, 主要是:

- (1) 系统 SERVER, 如 BBL、BRIDGE、GWTDOMAIN;
- (2) Tuxedo 的管理命令, 如 tadmin、tboot。

1.3 系统目录 udataobj

系统目录 udataobj:

-/udataobj	
-/security	包含默认的 LDAP 过滤文件 (bea_ldap_filter.dat)
	和 LLE 以及 SS 相关的文件
-/jolt	Tuxedo 的 Jolt 组件
-/java	运行 Java class 类的存档文件
-/snmp	包含一个 etc 目录, 这个主要是包含了 SNMP 代理
-/etc	配置文件、MIB 文件和一些其它的不同种类文件
-/webgui	包含 Tuxedo 的管理控制台的 Java 和图像文件
-lic.txt	包含 Tuxedo 产品的使用许可 License
-tlisten.pw	包含在安装时候写入的 tlisten 的密码

1.4 C 语言头文件和库

与 C 语言有关的头文件和库文件:

-/lib	静态和动态文件库 (Tuxedo 系统自己的函数库)
-/include	包含 C 或者是 C++ 语言的头文件, 像 OMG IDL 文件