知识库备份与恢复

知识库备份与恢复

在项目运行过程中,为了防止知识库运行过程中由于某些问题导致知识库错误的情况,需要<mark>定时备份知识库</mark>,以便出现问题时能及时恢复知识库,保证系统 正常运行。 Smartbi知识库备份 / 恢复有两种方式:

- 使用数据库命令备份或恢复BI知识库
- 使用Smartbi自带的工具备份或恢复知识库

使用数据库命令备份与恢复知识库

使用数据库命令备份或恢复BI知识库,具体操作方式与数据库类型有关。这种操作方式备份的更完整,可以不受Smartbi版本的影响。推荐使用数据库命令方 式进行BI知识库的备份和恢复。 下面以Oracle数据为例说明BI知识库的备份与恢复:

- 1. 备份知识库

 - a. 打开一个dos窗口,输入exp命令,回车 b. 按照界面提示,输入知识库的用户密码 c. 输入导出文件的保存地址,如f:\bi.dmp
 - d. 按照界面提示,输入一些导出的参数设置
 - 导出完成 e.
- 2 恢复知识库

 - A. 打开一个dos窗口,输入imp命令,回车 b. 按照界面提示,输入知识库的用户密码 c. 输入导入文件的地址,如f:\bi.dmp

 - d. 按照界面提示,输入一些导入参数设置
 - 导入完成 e.

使用Smartbi自带的工具备份与恢复知识库

Smartbi系统提供了备份与恢复知识库的工具,方便管理员实时进行容灾备份。

- 1. 备份知识库:
 - a. 启动Smartbi服务器,用系统管理员登录Smartbi界面。
 - b. 在**定制管理-系统运维-备份知识库**。
- 保存导出文件。 с. 2. 恢复知识库
 - a. 启动Smartbi服务器,用系统管理员登录Smartbi界面。
 - b. 在定制管理-系统运维-恢复知识库;
 - c. 选择需要恢复的知识库文件;
 - d. 点击 **确定,**开始恢复; e. 恢复成功后,进入Smartbi系统验证。
 - 系统

| Z维 × | | | | Q:É |
|-----------|--|----------|--|-----|
| | 导入资源 把资源导入到000年 | | 导出资源 把资源从100年专出 | |
| 2 | 恢复知识库 使用新创文件对和研 ^集 进行恢复 警告:该属作金额阶系统现有知识库,属作前诸先备份! | 增 | 备份知识库 以整个知识库进行确份 | |
| | 查看操作日志 查查操作日志,删除部分操作日志 | •E | 导出系统日志 将系统出情日志,以及应用服务覆环境信息导出,用于定位系统描词原因 | |
| ٢ | 会活管理服务器会适管理 | ∎ ¤́¤ | 系統选项 系统选项设置 | |
| \square | 查看发布资源 查看用户最终看到的发布资源 | * | 调试工具集 调试工具集 | |
| 1 | 清空緩存 病应用服务器態符液空 | | 异常数据日志管理 查看与维护执行Excel数据导入时所产生的异常数据日志 | |
| | 移动设备管理 移动设备管理 | | | |