

ICM记录器数据库配置同步

Contents

[Introduction](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Components Used](#)

[Conventions](#)

[日志记录器同步](#)

[导出配置数据](#)

[同步配置数据](#)

[Related Information](#)

[Introduction](#)

本文在Cisco智能联络管理(ICM)环境里描述如何同步日志记录器从一个日志记录器的配置数据到成对记录器。

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

Cisco推荐您有Cisco ICM知识。

[Components Used](#)

本文的信息根据Cisco ICM版本4.6.2及以上版本。

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. If your network is live, make sure that you understand the potential impact of any command.

[Conventions](#)

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

[日志记录器同步](#)

您必须执行这些程序同步在日志记录器A和日志记录器B之间的日志记录器配置数据：

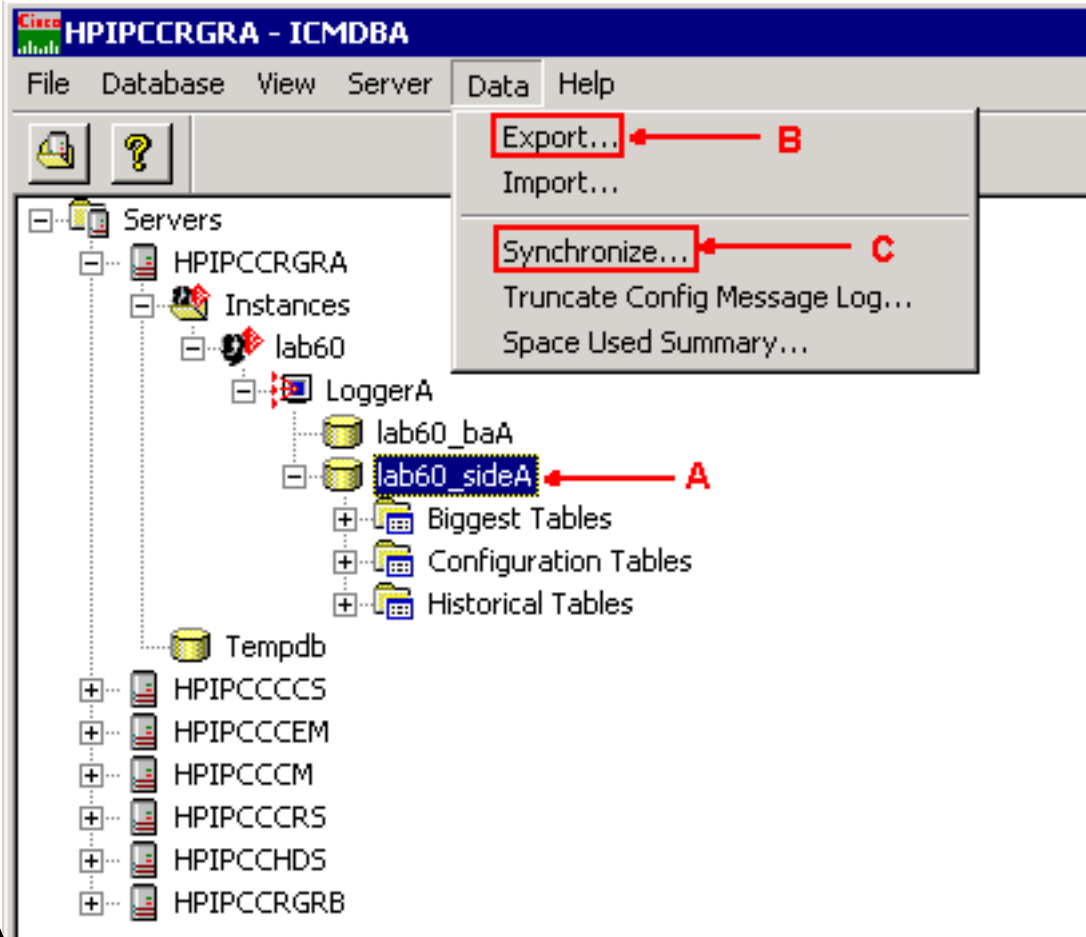
1. [导出关于日志记录器A和日志记录器B的配置数据。](#)

2. [同步在数据库的配置数据在日志记录器A和日志记录器B之间。](#)

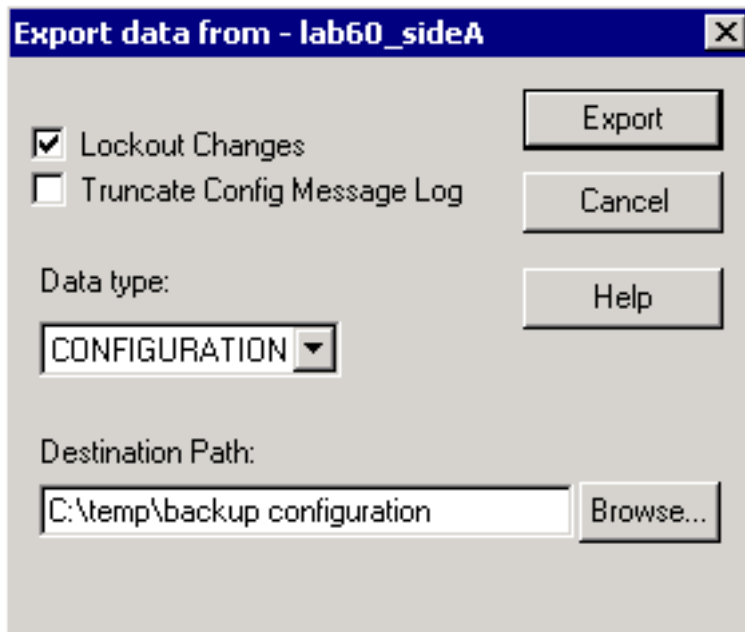
导出配置数据

完成这些步骤导出关于日志记录器A和日志记录器B的配置数据：

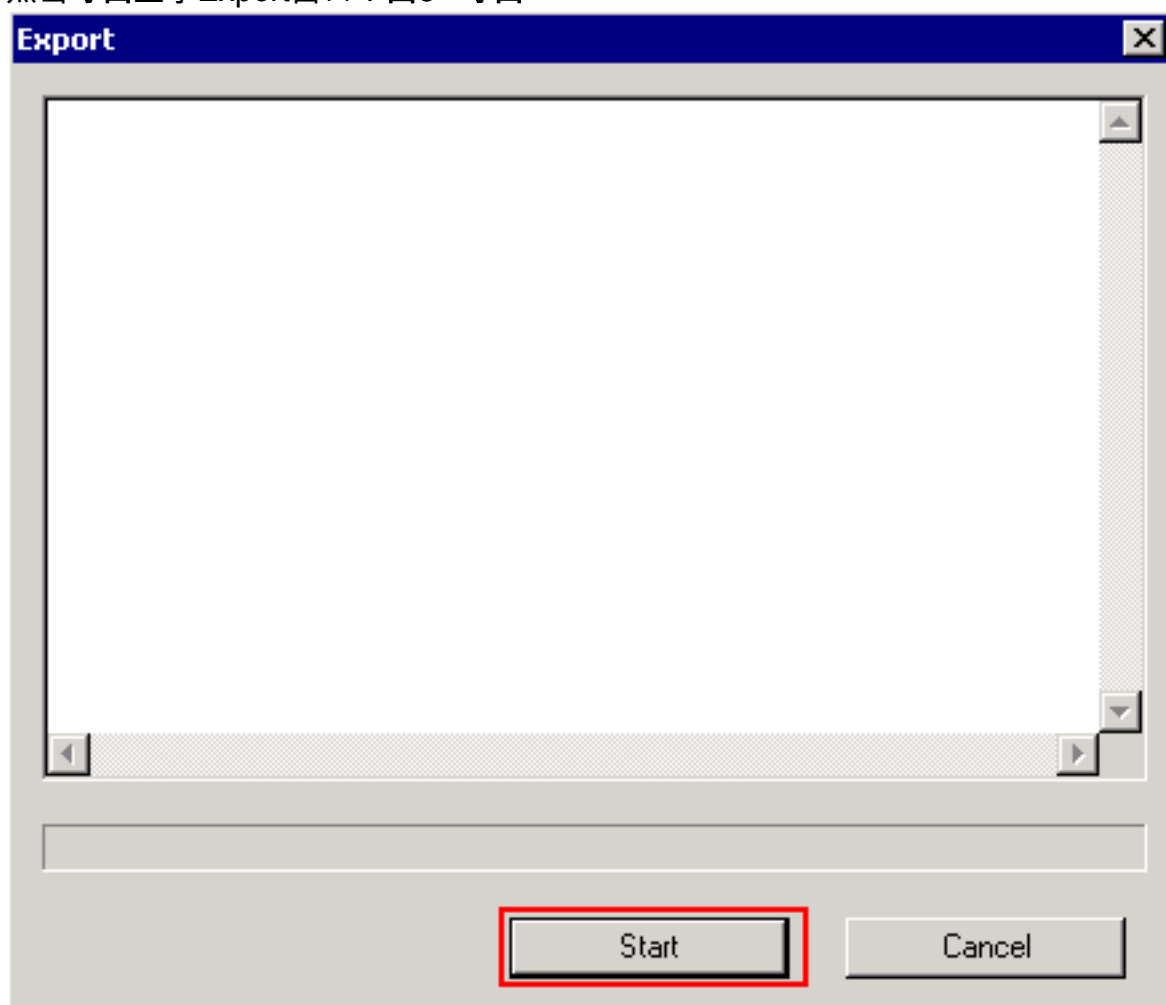
1. 终止记录器服务。
2. 选择**Start > Run**，键入ICMDBA，并且点击OK键开始ICMDBA。
3. 选择数据库如显示由箭头A在图1指定服务器、实例和节点。图1 –



4. 选择**数据>导出...**从菜单栏，如显示由箭头B在图1。Export窗口显示：图2 –导出数据



5. 选择**配置**从数据类型下拉列表。
6. 请使用**浏览按钮**指示数据目的地路径。
7. 检查**停工更改**保证变动没有在导出操作时做对数据库。
8. 点击**导出**显示Export窗口：**图3-导出**



9. 点击**开始**导出配置数据。当进程完成时消息显示，指示动作是成功的。点击OK键然后点击**接近退出**。
10. 开始记录器服务。

同步配置数据

此程序从日志记录器复制有效配置数据到成对记录器。完成步骤在这些部分之一中同步记录器数据库。

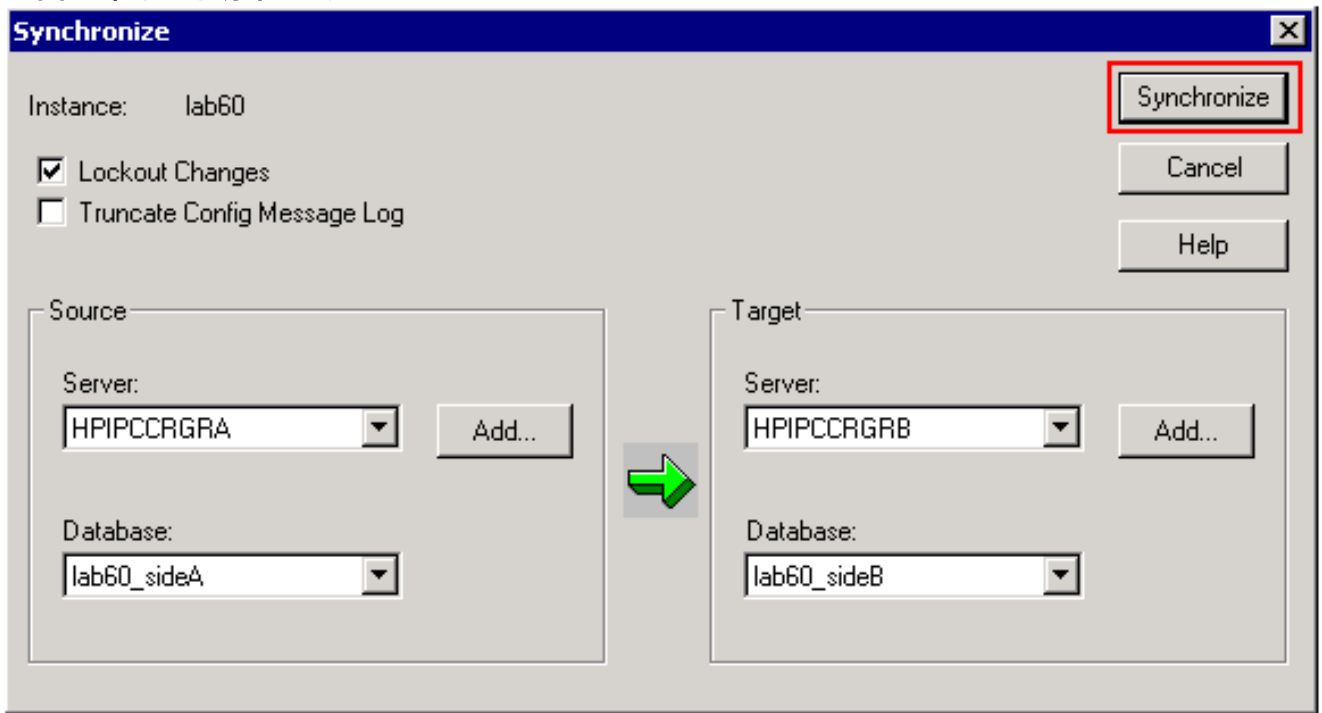
- [从日志记录器A复制配置数据到日志记录器B](#)
- [从日志记录器B复制配置数据到日志记录器A](#)

从日志记录器A复制配置数据到日志记录器B

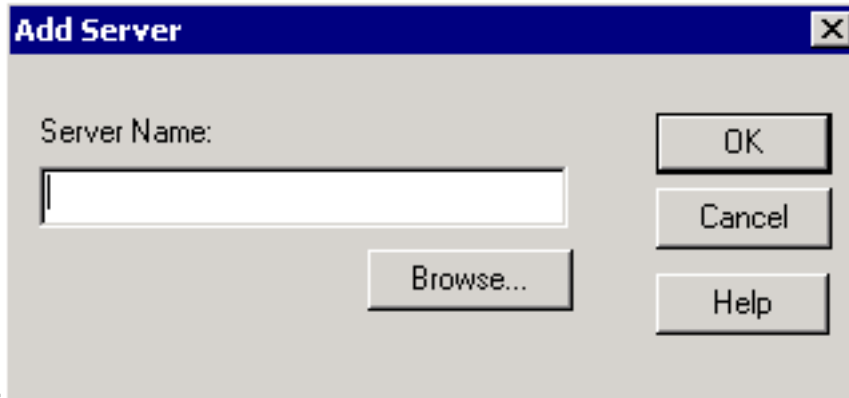
请完成这些步骤，如果在日志记录器A的配置数据是有效的，并且要复制数据到日志记录器B：

1. 终止在日志记录器B的记录器服务。
2. 开始在日志记录器A的ICMDBA并且完成这些步骤从日志记录器A复制配置数据到日志记录器B，日志记录器A是来源，并且日志记录器B是目标：选择数据库如显示由箭头A在**图1**指定服务器、实例和节点。选择**数据>从菜单同步**，正如显示由箭头C在**图2.上**。Synchronize窗口显示

: 图4 –同步-来源和目标



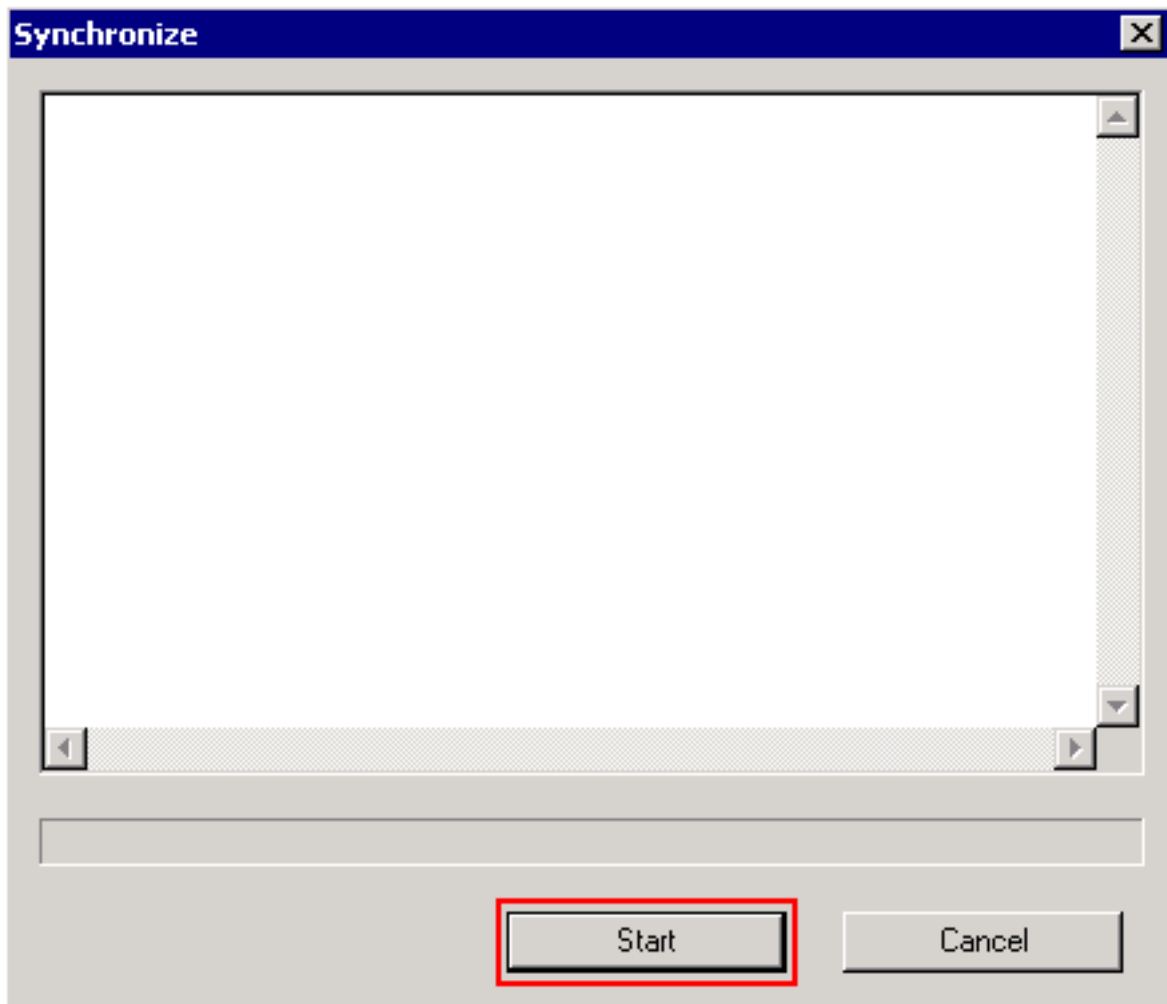
检查**停工更改**保证变动没有在同步操作时做对数据库。为来源和目标选择服务器名和数据库从下拉列表。点击**添加**并且输入服务器名在添加服务器机箱选择不在下拉列表的服务器：**图5**



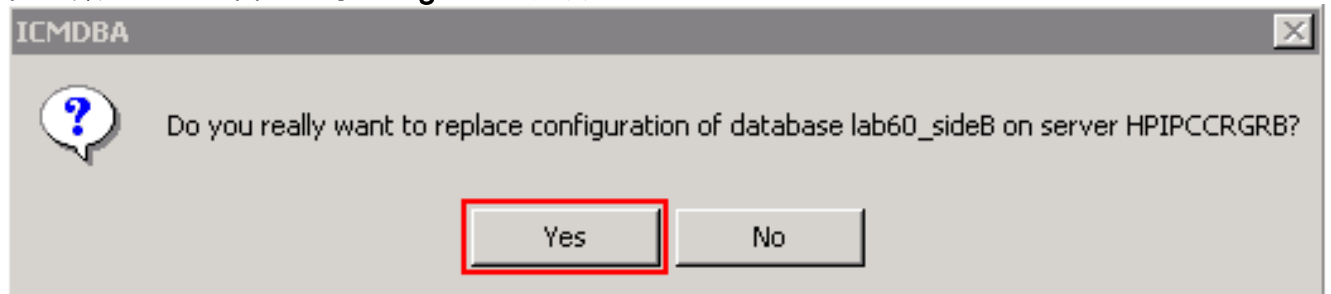
-添加服务器

箱显示：。图6 –同步

点击**同步**。同步机



同步数据。确认窗口显示：**Figure7 –确认**



验证配置数据将被替换的数据库名称和数据库驻留的服务器名。如果两个是正确的，**是**请点击继续。当进程完成时，表明消息显示动作是成功的。点击OK键然后点击**接近**退出。

3. 开始在日志记录器B.的记录器服务。

从日志记录器B复制配置数据到日志记录器A

请完成这些步骤，如果在日志记录器B的配置数据是有效的，并且要复制数据到日志记录器A：

1. 终止在日志记录器A.的记录器服务。
2. 开始在日志记录器B的ICMDBA并且完成这些步骤从日志记录器B复制配置数据到日志记录器A，日志记录器B是来源，并且日志记录器A是目标：选择数据库指定服务器、实例和节点。选择**数据>从菜单同步**，正如显示由箭头C在**图2.上**。Synchronize窗口显示(请参见**图4**)。检查**停工更改**保证变动没有在同步操作时做对数据库。为来源和目标选择服务器名和数据库从下拉列表。点击**添加**并且输入服务器名在添加服务器机箱选择不在下拉列表的服务器(请参见**图5**)。点击**同步**。同步机箱显示(请参见**图6**)。点击**开始**同步数据。确认窗口显示(请参见**图7**)。验证配置数据将被替换的数据库名称和数据库驻留的服务器名。如果两个是正确的，**是**请点击继续。

当进程完成时，表明消息显示动作是成功的。点击OK键然后点击接近退出。
3. 开始在日志记录器A的记录器服务。

Related Information

- [Cisco ICM记录器为什么不能同步？](#)
- [Technical Support & Documentation - Cisco Systems](#)