

ConST860设备配置备份及恢复操作流程

---张忠明,2024-11-21

一、文档适用范围

该文档的目的是为了解决客户设备恢复系统镜像后，用户设备信息（SN号，设备型号等信息）丢失的问题。

文档主要分为两个部分，配置信息的备份和配置信息的恢复。

二、准备工作

- ⊙ U盘一个
- ⊙ ConST 860控制器设备一台

三、操作流程

3.1配置备份

1. 将U盘插入ConST 860控制器，可以看到设备状态栏出现USB设备插入表示



2. 进入设置->服务->高级配置->并输入厂家密码【1212144】，进入高级配置管理



3. 点击当前配置，进入当前配置可以看到当前配置有厂家配置和用户配置



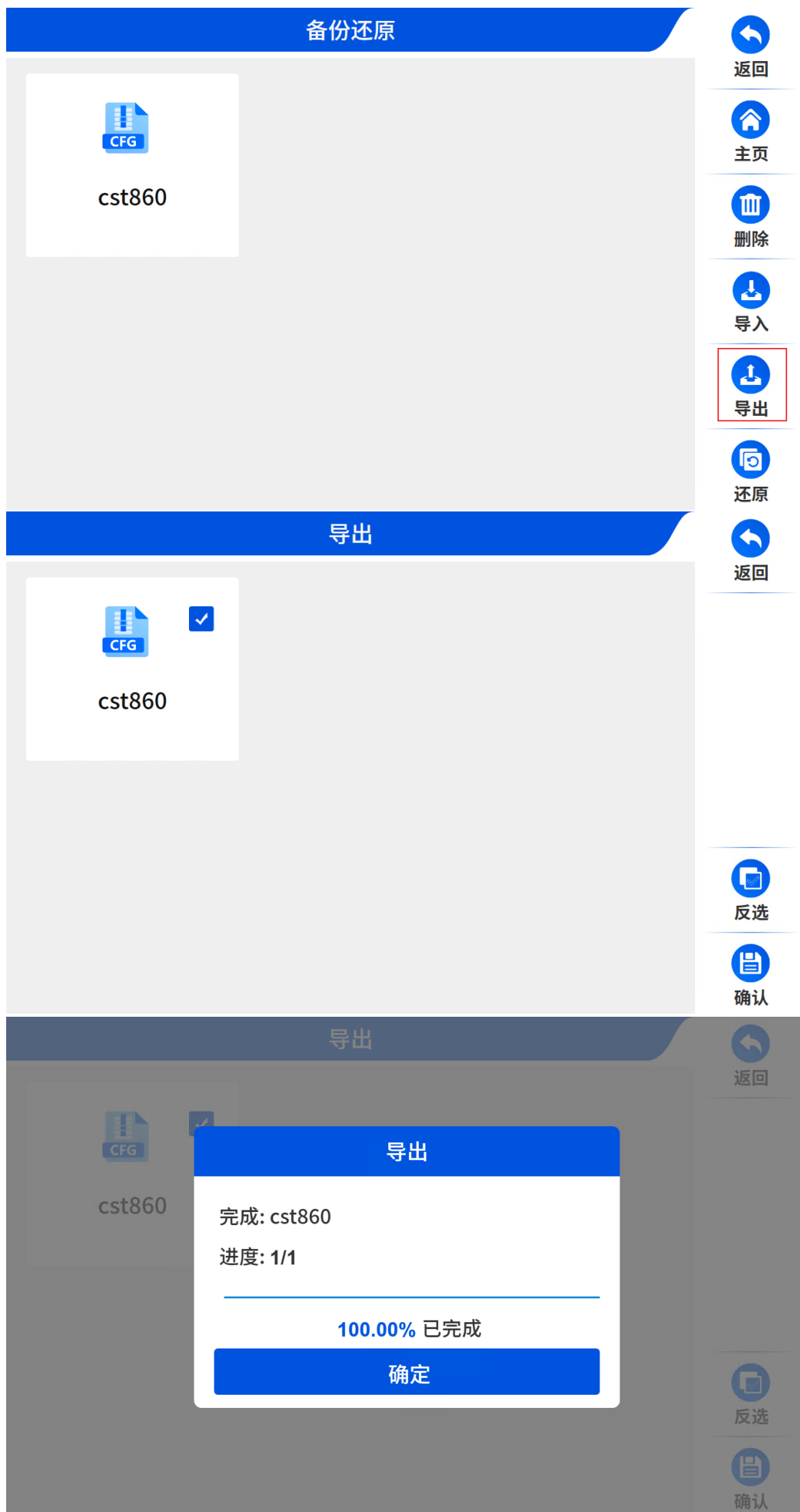
4. 点击右下角的备份按钮，输入一个配置备份的名称，这里我们加入输入的名称为cst860，然后提示备份完成。



5. 返回上一层目录，点击备份还原，可以看到这里已经有了刚才的配置文件cst860



6. 接下来需要我们把配置文件导出到U盘。点击导出，选择我们的配置文件，然后点击确认，等待备份文件导出进度完成到100%，然后点击确定按钮。至此我们设备的配置文件已经完整的导出到U盘了。



7.随后可以在我们的U盘里看到导出的该配置文件

Name	Date modified	Type	Size
cst860.MPCConfig	12/10/2024 11:04 ...	MPCCONFIG File	7 KB

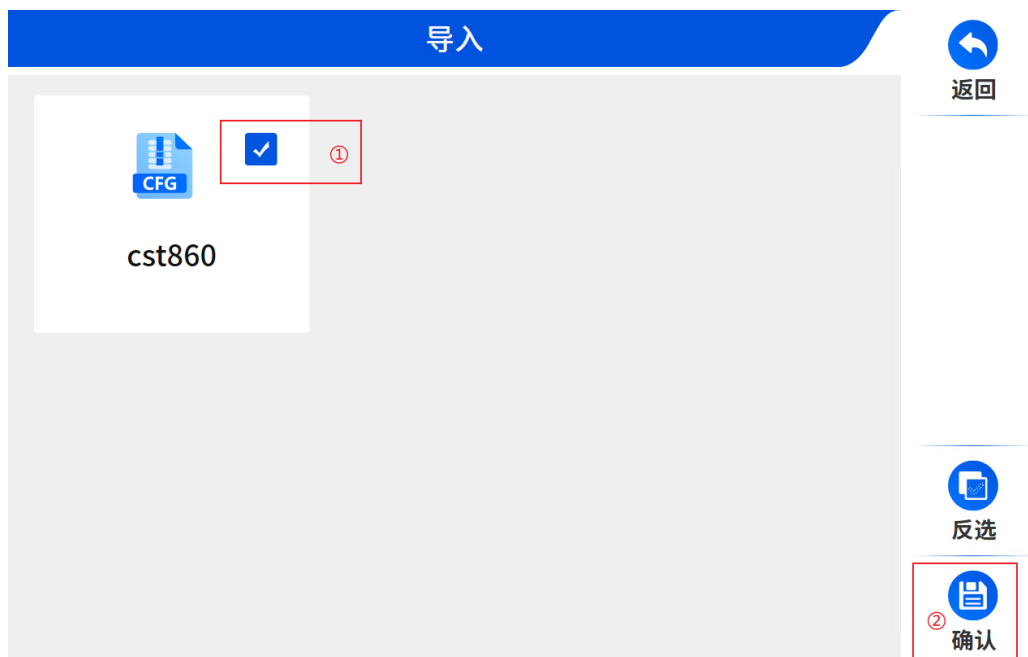
3.2配置恢复

1. 设备做完镜像，需要将客户设备的配置信息重新恢复到客户设备，插入刚才的U盘，流程与上述备份类似，依然进入配置管理界面，点击备份还原按钮。



2. 点击导入，此时会自动识别U盘中备份的配置文件，然后选择需要恢复的配置文件，这里我们导入刚才导出的“cst860”文件，随后点击确认。





3. 随后提示导入进度，进度100%完成后，点击确定，然后点击返回，发现U盘中的配置已经导入到设备。



4. 此时点击恢复，选择刚才导入的文件，然后点击确认。至此用户配置文件恢复完成。待设备重启后，即应用了新的配置文件。

