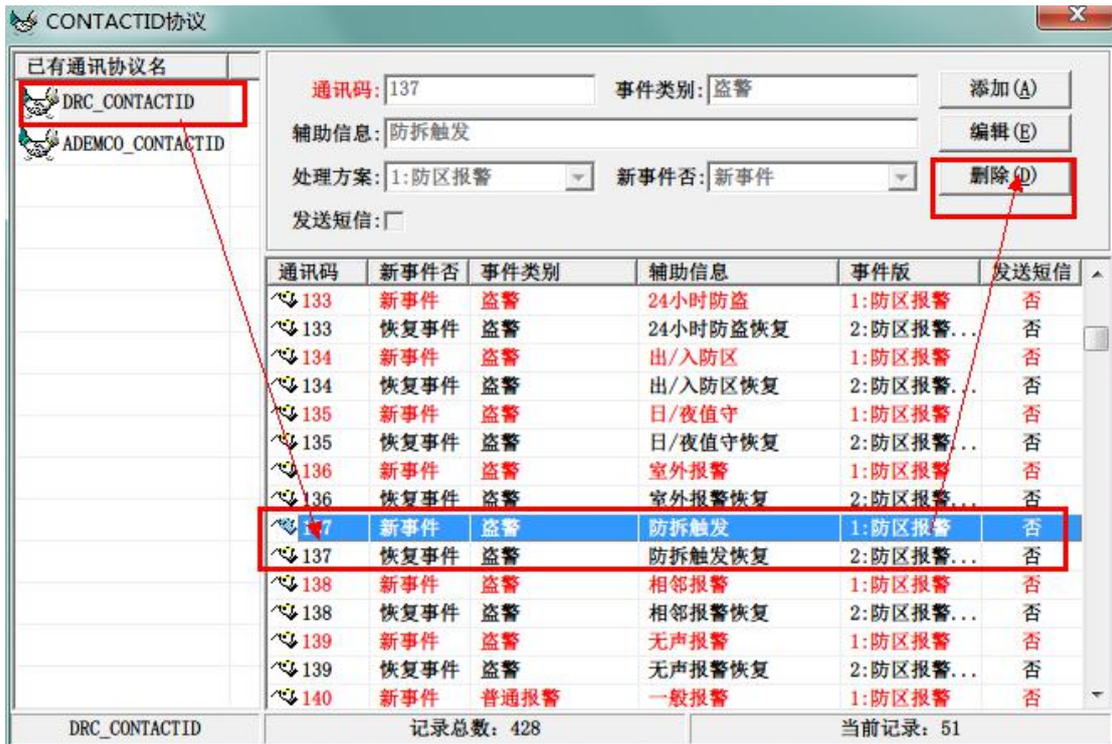


然后依次删除通讯码对应 137 的代码



此时在该代码表重新添加新的内容:

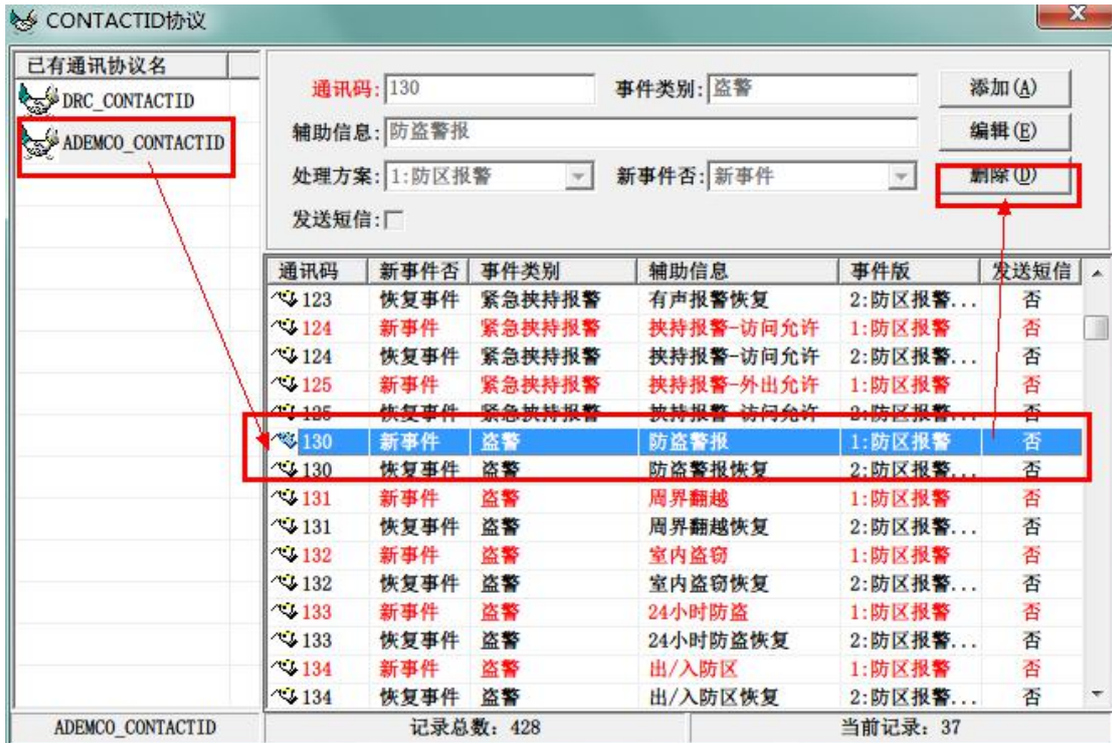
添加 130 的代码如下, 添加完后保存该内容。



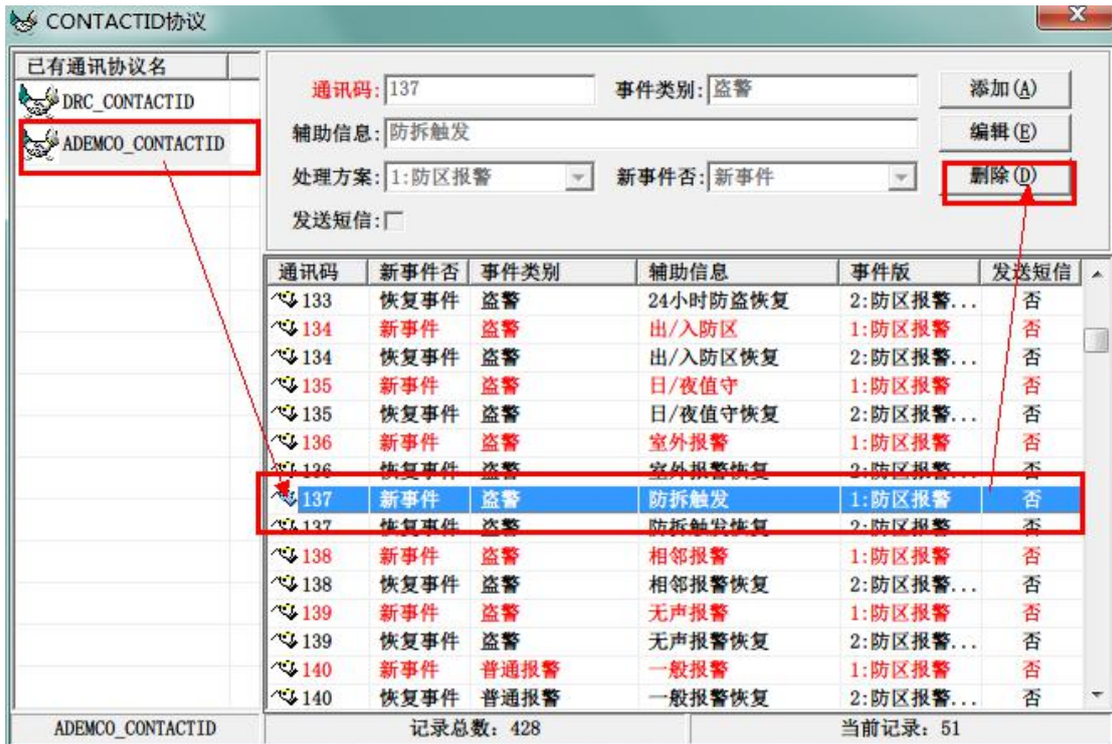
添加 137 的代码如下，添加完后进行保存即可。



同样的步骤，在第二个代码表 ADEMCO CONTACTID 中进行同样操作：
删除 130 的代码



删除 137 的 2 个代码组



此时在该代码表重新添加新的内容:

添加 130 的代码如下, 添加完后保存该内容。



添加 137 的代码如下，添加完后保存该内容：



至此所有的设置更改完毕，退出软件重启软件。

同时测试软件，后显示结果如下：

事件类别	辅助信息	分区/门	防区/用户	报警代码	
盗警	防拆触发	01	026	5021 180001R13001026	
盗警	防盗报警恢复	01	026	5021 180001E13701026	
盗警	防拆触发	01	025	5021 180001R13001025	修改后
盗警	防盗报警恢复	01	025	5021 180001E13701025	
盗警	防拆触发	01	026	5021 180001R13001026	
盗警	防盗报警恢复	01	026	5021 180001E13701026	
盗警	防拆触发	01	025	5021 180001R13001025	
盗警	防盗报警恢复	01	025	5021 180001E13701025	
(130)未定义	(130)未定义			5021 180001R13001026	
盗警	防盗报警恢复	01	026	5021 180001E13701026	
(130)未定义	(130)未定义			5021 180001R13001025	
盗警	防盗报警恢复	01	025	5021 180001E13701025	
(130)未定义	(130)未定义			5021 180001R13001025	
盗警	防盗报警恢复	01	025	5021 180001E13701025	
盗警	防盗报警恢复	01	025	5021 180001R13001025	
盗警	防拆触发	01	025	5021 180001E13701025	
盗警	防盗报警恢复	01	026	5021 180001R13001026	
盗警	防拆触发	01	026	5021 180001E13701026	
盗警	防盗报警恢复	01	025	5021 180001R13001025	修改前
盗警	防拆触发	01	025	5021 180001E13701025	