

# 飞控天气预报手册

## 《一》前言

### 必要条件

- 1 必须是3代飞控控制卡(所有3代控制卡都支持)
- 2 必须能上网

### 支持功能

- 1 手动发送
- 2 自动发送

### 目前支持天气预报范围

- 1 中国大陆全境(如果所在地没有,请选择最近的地区)
- 2 中国香港
- 3 中国台湾
- 4 可以扩展到全球(以后安需求添加,软件升级后即可支持)

## 《二》手动发送

支持的卡 - 所有3代的U盘串口网络卡

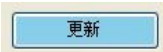
特别说明: 天气预报支持5天的信息,U盘卡, 需要5天更新一次, 当然也可以天天自己动手上传

### 操作

- 1 在节目里添加N多个天气预报



- 2 默认第一个地区为北京,如果需要修改到当地请进入设置  
如果下方的显示太小,可以双击分区,弹出大的编辑对话框



选择自己需要的天气信息后点

这样就可以取得当地的信息

- 3 操作部分是对元素的位置进行移动和删除和编辑



对一个元素进行编辑,也可以双击其中一行

4 元素的操作是添加和删除天气信息的元素(打勾的表示显示)



5 当需要更新数据时,也可以直接点击



6 需要减少字的上下空白时,点击



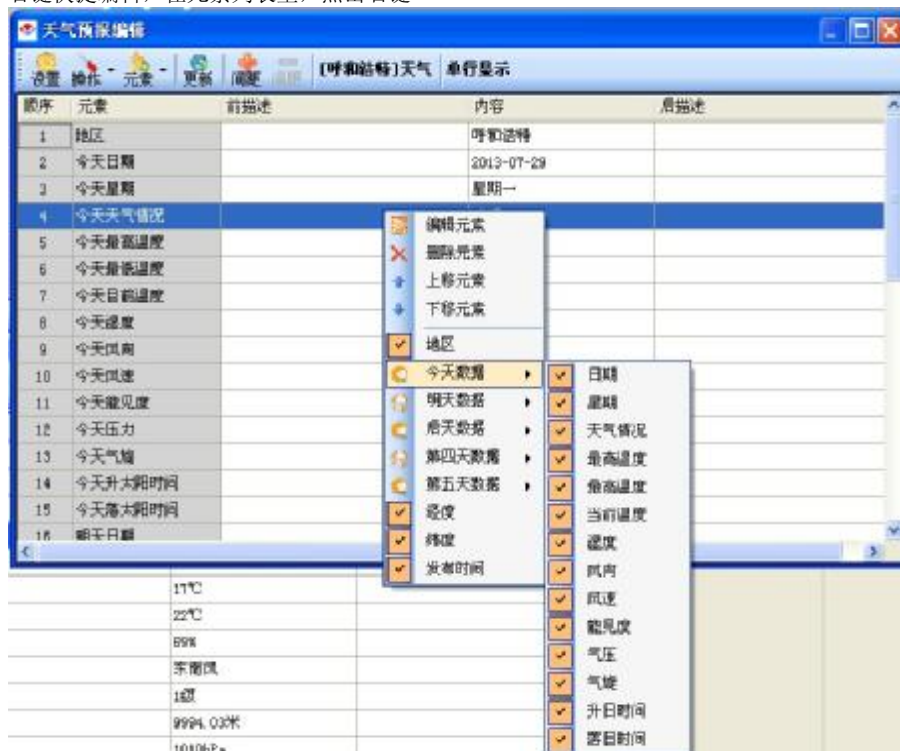
当需要字满格时起作用

7 天气预报 分单行显示和多行显示(在设置里进行设置!)

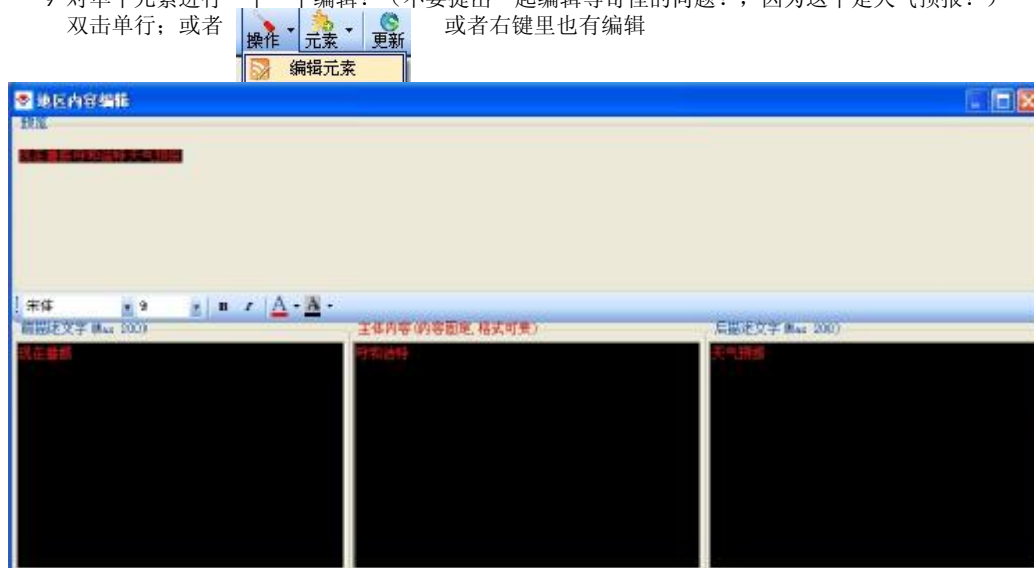
单行时,和字幕类似;多行时,和文本类似,但多行是一个元素一行!



8 右键快捷编辑,在元素列表里,点击右键



- 9 对单个元素进行一个一个编辑！（不要提出一起编辑等奇怪的问题！，因为这个是天气预报！）  
双击单行；或者 或者右键里也有编辑



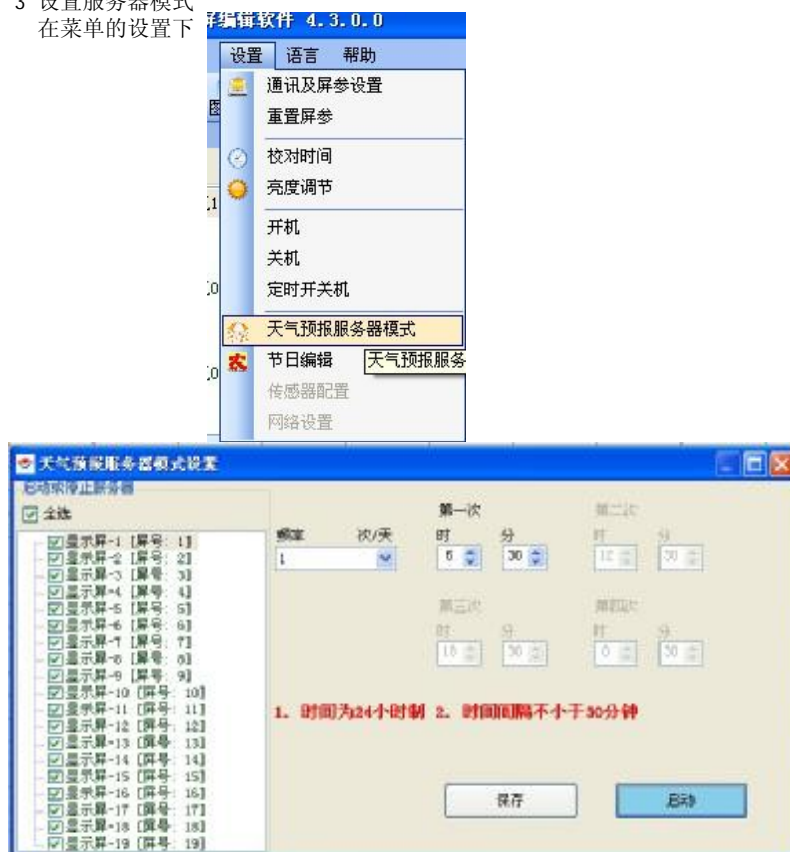
中间内容不可以变更，但是可以改变格式，字体大小颜色等，因为这个是自动取得的数据  
前后文字可以进行编辑  
说明，日期可以使用农历格式的数据！

全部编辑好后，已经取得天气数据后，可以导入到U盘；可以通过串口或者网络发送到卡上。

### 《三》自动发送（服务器模式）

对于编辑等操作和上面一模一样

- 1 自动发送的条件 必须是 能直接和卡联通的，如串口卡，无线透传，网络卡
- 2 通信模式为U盘的，是不可以设置自动模式的  
比如 FK-AU3+ 没有使用串口时，是没法设置服务器模式的！
- 3 设置服务器模式  
在菜单的设置下



只要能直接通信的，可以组网一起自动发送！

4 查看日志 在菜单的查看下面



服务器模式时在计算机的右下角有服务器在闪动，



右键可以查看日志 或者 打开主窗口；一旦打开主窗口时，服务器模式就会被关闭！

