frlily / May 07, 2016 12:58PM

<u>FineReport報表軟體單元格竟然支持數學公式</u>啦

現在報表中單元格元素支持文本、公式、圖片、富文本等類型,種類比較豐富,但是某些情況下並不能滿足我們的所有需求,這個時候就需要去擴展支持的單元格元素類型。

大家都是從學生時代過來的,一張張的試卷代表了一段段的青春,下面的示例,我們就以使用FineReport報表工具做出來一張數學試捲來。開發出數學公式單元格元素插件並安裝後,就能在「插入」菜單下的「單元格元素」或者報表模板設計界面上參數界面上方的工具欄上看到「插入數學公式」了。在模板中按如下的方式插入「數學公式」和其他文本元素,做出來的模板樣式大致是這樣的:

[img]http://www.finereport.com/tw/wp-content/themes/BusinessNews/images/20165401.png[/img]

我們點開其中一個來看一看,比如點開B4看一下設置,可以修改其中的數學公式,公式的語法完全遵守Tex或者LaTex語法,點擊預覽可以看到當前的公式輸出效果。

[img]http://www.finereport.com/tw/wp-content/themes/BusinessNews/images/20165402.png[/img]好了,做好模板以後,我們可以在瀏覽器上預覽這個模板了,可以看到一個完整的數學習題解就出來了。

[img]http://www.finereport.com/tw/wp-content/themes/BusinessNews/images/20165403.png[/img]

當然,你要導出PDF進行列印什麼的,也是完全可以的。

參考源碼: http://www.finedevelop.com:2015/ ... =refs%2Fheads%2Fdev

FineReport[url=http://www.finereport.com/tw/]報表軟體[/url]——功能強大,易學高效,一人搞定十人報表開發工作

^