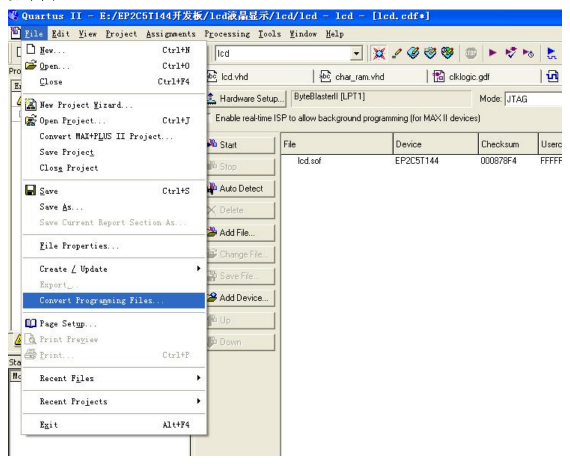


使用软件 Quartus II9.0

FPGA AS 模式配置。(直接下载到 EPCS4 中)

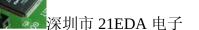
如果你的配置芯片是 EPCS4, 就不用做那个复杂的事情, 就可 以直接下载。开发软件默认的就是 EPCS4 的配置文件。

1 打开 Quartus II 在 File->Convert Programming Files...... 如下图:



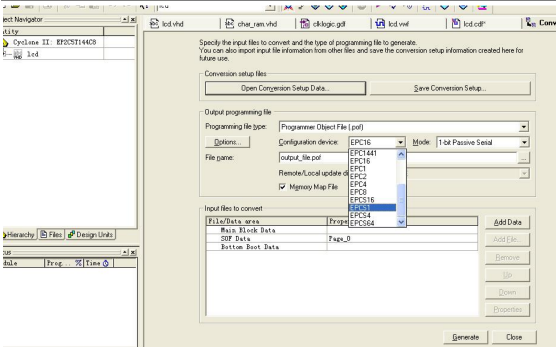
根据开发板上面的配置芯片,选择一样的芯片。我们的 ALTERA 开发板配 置芯片都是 EPCS4 芯片。

例如我们选择 EPCS1 来讲解, 如下图:按照图片一步一步来。

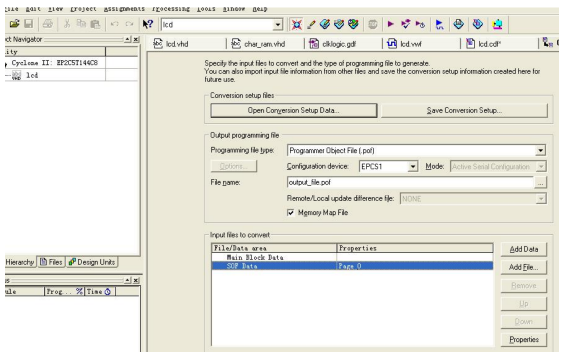




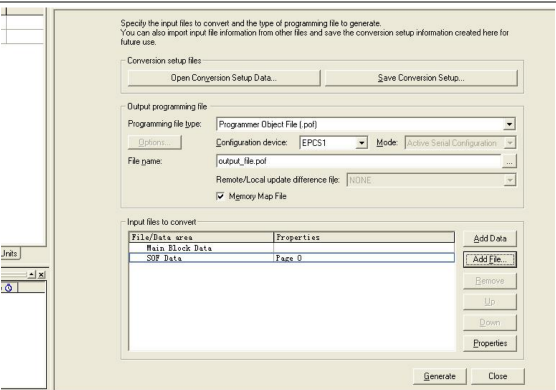
## www.sz-21eda.com www.21eda.net



3 如下图,一定要用鼠标点击高亮显示的 SOF Data



5 下点击 Add File 添加你要固化的.SOF 文档 如下图:



6 如下图,找到你的工程目录下的.SOF 文档。在点击打开

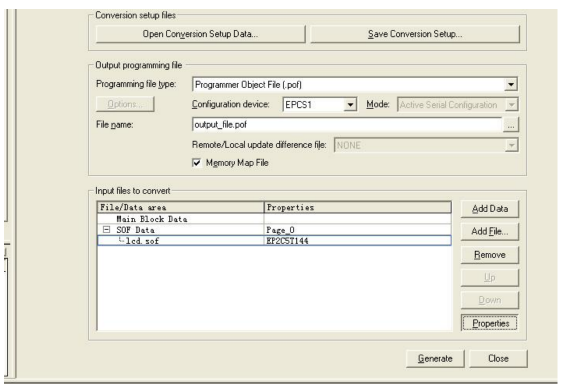


7 如下图:鼠标一定要点击一下你刚刚加进来的那个.SOF 文档。如下图,在点击右下角的 Properties.一定要仔细。

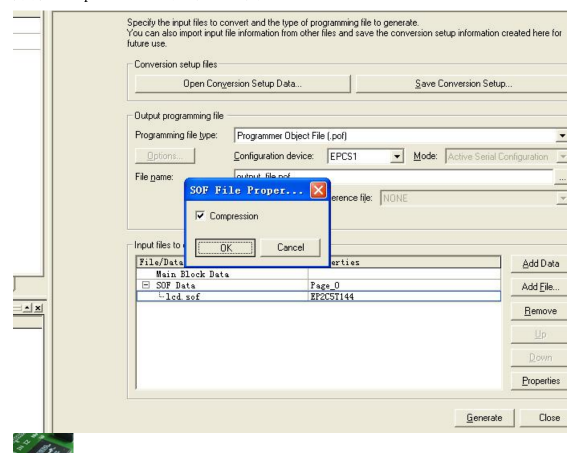
深圳市 21EDA 电子 联系电话: 15815519071 15815519065



## www.sz-21eda.com www.21eda.net

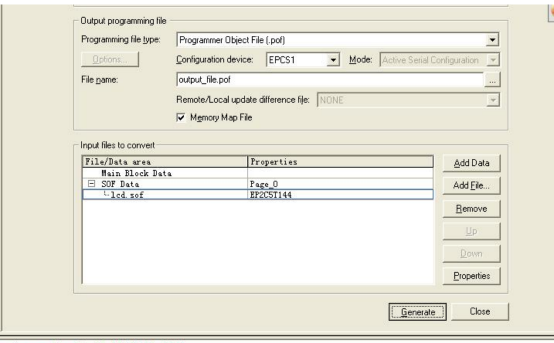


- 8 点击 Properties 案件之后,会出现下面的对话框框。
- 并将 Compression 打勾。在点击确定。



深圳市 21EDA 电子 联系电话: 15815519071 15815519065

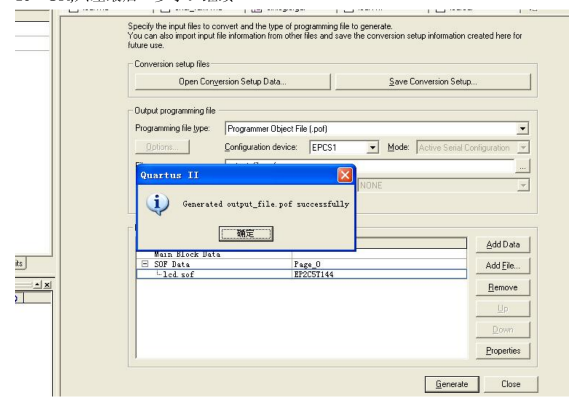
## 9 最后点击 Generate. 生成你需要的.POF 文档。



cation at Sun Feb 22 12:36:58 2009

λ Warning λ Critical Warning λ Error λ Suppressed /

## 10 OK,只差最后一步了。继续!!





11 选择 AS 模式下载,注意在之前你的下载线一定要设置好。 如果你的配置芯片是 EPCS4,就不用做那个复杂的事情,就可以直接下载。开 发软件默认的就是 EPCS4

