**2014 SolidEdge 創意設計競賽**,期待你一起來共襄盛舉,機會難得!

同學:你好!

這是西門子軟體工業股份有限公司在台灣第一次辦理Solid Edge**創意設計競賽**,也是南臺科技大學與凱德科技股份有限公司第一次合作, 辦理**全國性繪圖競賽**, 期待你一起來共襄盛舉,機會難得!

同學修過電腦輔助機械製圖及實習課程, 使用Solid Edge所繪製之期末報告,很多同學都寫得不錯,只要將作品針對**競賽主題稍作修飾**,即可參加競賽,

【參賽作品**主題**】

1. 舉凡「商品」或「機構」之創意設計，可改善普羅大眾生活上所遇見之事物或設備之不便的創意，皆可參加，小小創意大大不同。
2. 凱德Velocity Series形象公仔：可傳達Solid Edge (CAD)、NX CAM (CAM)、Femap (CAE)、Solid Edge SP (PDM) (擇一產品即可)，所帶給你的感受，設計出符合產品形象的公仔。

* 評分內容:

創意(30%)技巧(20%)實用性(20%)趣味性(20%)渲染(10%)

詳細辨法請參考附檔**或機械系網頁公告**

機械系 謝慶存 敬啟2014.1.16

參賽報名表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2014 西門子Solid Edge設計比賽** | | | | | |
| 參賽者姓名: | 報名組別: | | 國、高中組 | | 指導老師: |
| 出生年月日: | | 大專組 | | 指導教授: | |
| 學校名稱: | | 科 / 系別: | | 年 級: | |
| 手機電話: | | | E-Mail: | | |
| 通訊地址: | | | | | |