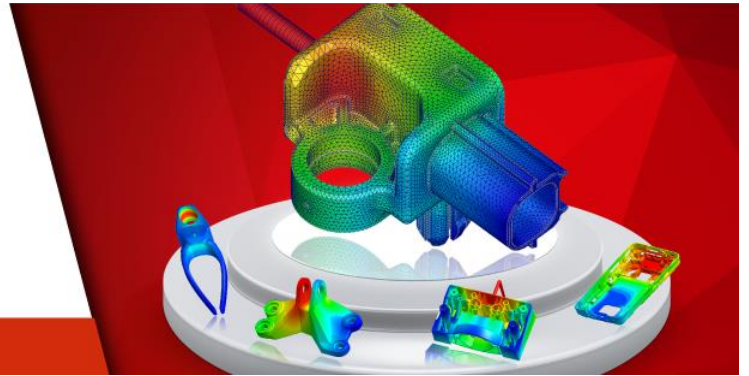




一起『模』出好設計 模流分析競賽

熱烈徵件中



2018 Moldex3D 全球模流達人賽

比賽簡章

分享精彩模流分析案例 展現如何『模』出好設計

感謝全球 Moldex3D 客戶熱烈響應，『全球模流達人賽』今年邁入第五屆囉！不管是模流專家，還是剛接觸的新手，只要你手邊有精彩的模流分析應用成果，能與今年的競賽主題 “Simulation Matters” 相互呼應，就有機會登上第五屆全球模流達人寶座，將榮耀和獎金一起帶回家！好作品不要藏私，[即刻報名參加比賽>>](#)

關於 Moldex3D 全球模流達人賽

Moldex3D 全球模流達人賽 (Moldex3D Global Innovation Talent Award) 的目標為激勵國內外 Moldex3D 用戶分享模流分析實作案例及經驗。透過競賽，激發產學界開發更具創意的模流分析應用技巧及方法，展現模流分析為產品設計及生產帶來的價值與效益，協助全球塑膠工程相關領域培育更多智慧製造人才。

參賽流程及重要日期

日期	繳交項目
2018 年 8 月 30 日(四)前	完成 線上報名 及繳交 作品概念書
2018 年 9 月 26 日(三)前	繳交 完整作品報告 (包含 授權同意書)
2018 年 11 月中旬	公告得獎名單

*主辦單位保有日期異動權利

參賽組別及資格

參賽者可以個人或團隊名義參賽；團隊成員上限為 4 人(不含主管或是指導教授)。

企業組

一般企業在職者

學生組

大專院校學生及碩、博士生
(限在校生及應屆畢業)

參賽作品格式及收件方式

參賽者需要提供的作品檔案包含以下：

1. **作品概念書** ([下載格式](#))
2. **完整報告** ([下載格式](#)) 報告撰寫範例: [高精密射出成型完成漸進式多焦鏡片](#)
3. **授權同意書** ([下載](#))

【加分項目】 凡繳交 CAD 模型、幾何檔案(.stl 檔或.step 檔)及.3dm 檔或.mdg 檔，可以獲得作品加分!

- 所有檔案須於美國東部標準時間 **2018 年 9 月 26 日(三) 11:59 p.m. EST 前**寄至：talentawards@moldex3d.com
- 如檔案超過郵件附件限制，請將檔案上傳至網路空間後，提供下載連結。
- 參賽作品須以使用 Moldex3D 解決方案為主，並呈現應用 Moldex3D 帶來的具體效益。
- 參賽作品內容如不符規定或繳交檔不完整者，不得評選，參賽團隊（者）不得異議。

評分標準

Moldex3D 應用技巧 40%

實務價值 30%

創意性 20%

文件說明完整性與相關性 10%

加分項目： 凡繳交 CAD 模型、幾何檔案(.stl 檔或.step 檔)及.3dm 檔或.mdg 檔，可以獲得作品加分!

獎勵辦法

除了提供優渥的獎金，主辦單位將協助得獎作品爭取全球媒體曝光。得獎作品將刊登於 Moldex3D 官方網站及社群平台 電子報及其他合作媒體平台，與全球塑膠產業專業人士分享這份榮耀！凡完成繳件者，還可免費獲得 [2018 Moldex3D Technology Conference](#) 入場門票乙張(原價\$300 歐元)。

首獎	二獎	三獎	特別獎
\$3,000 USD	\$2,000 USD	\$1,200 USD	\$500 USD

比賽規則及辦法

- 參賽作品必須於美國東部標準時間 **2018 年 9 月 26 日(三) 11:59 p.m. EST 前**完成繳交。
- 所有參賽作品及繳交的檔案，主辦單位皆視為可公開資料，並將使用於行銷推廣用途。參賽(者)團體須保證繳交的資料並無機密或侵害他人著作權。作品提交後，即視為授權于科盛科技股份有限公司(科盛科技)，科盛科技得將繳交作品不限載體、用途、使用次數、地區、期間，包含但不限於散佈、重制、發行、改作、翻譯、再授權、公開傳輸、公開展示、公開播送與公開發表。
- 參賽者必須為一般企業在職者或是在校生（應屆畢業生）。
- 參賽者可以個人或團隊名義參加；團隊人數上限為 4 人(不含指導教授或是主管)。每人限報名一個團隊。
- 以上比賽日期及時間、獎項內容和比賽規則及辦法，主辦單位有異動之權利，若有異動，將於官方網站公告，請參賽者密切注意。

聯絡窗口

Carolyhn Ren

T: 886-3-5600-199 ext. 705

E: talentawards@moldex3d.com

Moldex3D

報名網址： <http://tiny.cc/gita-2018-ch>