



比赛简章

制造新时代，一起记录你的虚实整合之旅

随着智慧制造的提出，虚实整合已变成时下大家共同追求的目标。实现虚实整合的路虽然漫长，但这一路并不孤单！第六届 Moldex3D 全球模流达人赛以「我的虚实整合之旅」为题，邀请广大用户分享案例，一起记录迈向虚实整合的足迹！

各位模流达人们，准备好秀出你最 hardcore 的虚实整合案例了吗？第六届 Moldex3D 全球模流达人赛等你来挑战! >> [即刻报名](#)

需要更多方向吗？欢迎参考以下叙述辅助撰写

- 模流分析与现场实务对比
- 在模流分析时考虑现场成型条件
- 用模流分析解决难以突破的先进制程挑战

关于 Moldex3D 全球模流达人赛

Moldex3D 全球模流达人赛 (Moldex3D Global Innovation Talent Award) 的目标为激励国内外 Moldex3D 用户分享模流分析实作案例及经验。透过竞赛，激发产学研开发创新的模流分析应用技巧及方法，展现模流分析为产品设计及生产带来的价值与效益，协助全球塑胶工程相关领域培育更多智慧制造人才。

欢庆 25 周年 奖励加倍

本届比赛适逢科盛科技成立 25 周年，比赛奖金加码放送！得奖者将可获得高达 USD 6,000 元不等的奖金，更可以前往西班牙参加 Moldex3D 一年一度的盛会「Moldex3D 全球技术研讨会」，并在会议上接受殊荣！

除了提供优渥的奖金，主办单位将协助提供得奖作品媒体曝光。得奖作品将曝光于 Moldex3D 官方网站、社群平台、电子报，及其他第三方合作媒体平台，与全球塑料产业专业人士分享这份荣耀。

首奖 \$6,000 USD	二奖 \$4,000 USD	三奖 \$2,000 USD	特别奖 \$800 USD
---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	--------------------------------

*企业组及学生组个别选出组内首奖、二奖、三奖，特别奖将从两组中择优选出

*科盛科技补助获奖团队 MTC 2021 门票及西班牙 2 晚住宿(每队双床房乙间)

*科盛科技将依照得奖者所在区域当年税法标准提供税后奖金

*奖金颁发及住宿补助以团队为单位作业

*受新冠肺炎影响，MTC 2020 取消。得奖权益不变，改为提供 MTC 2021 的门票及住宿补助

参赛流程及重要日期

日期	缴交项目
2020 年 6 月 20 日(六)前	完成 线上报名 及缴交 作品概念书
2020 年 7 月 31 日(五)前	缴交 完整作品报告 (包含 授权同意书)
2020 年 9 月下旬	公告得奖名单

参赛组别及资格

企业组	学生组
-----	-----

*参赛者可以个人或团队名义参赛

*参赛者必须为在职员工或是在校生/应届毕业生

*团队成员上限为 4 人(不含主管或是指导教授)

参赛作品格式及收件方式

参赛者需要提供的作品档案包含以下：

1. **作品概念书** ([下载格式](#))
2. **完整报告** ([下载格式](#)) 报告撰写范例: [高精密射出成型完成渐进式多焦镜片](#)
3. **授权同意书** ([下载](#))

【加分项目】 凡缴交 CAD 模型、几何档案(.stl 档或.step 档)及.3dm 档或.mdg 档，可以获得作品加分!

- 所有档案须于美国东部标准时间 **2020 年 7 月 31 日(五) 11:59 p.m. EST 前**寄至：talentawards@moldex3d.com
- 如档案超过邮件附件限制，请将档案上传至网路空间后，提供下载连结。
- 参赛作品须以使用 Moldex3D 解决方案为主，并呈现应用 Moldex3D 带来的具体效益。
- 所有参赛文件请使用中文、英文择一撰写
- 参赛作品内容如不符规定或缴交档不完整者，不得评选，参赛团队（者）不得异议。

评分标准

实务价值	40%
Moldex3D 应用技巧	30%
创意表现	20%

文件说明完整性与相关性 10%

加分项目：凡缴交 CAD 模型、几何档案(.stl 档或.step 档)及.3dm 档或.mdg 档，可以获得作品加分!

比赛规则及办法

- 参赛作品必须于美国东部标准时间 **2020 年 7 月 31 日(五) 11:59 p.m. EST 前**完成缴交。
- 所有参赛作品及缴交的档案，主办单位皆视为可公开资料，并将使用于行销推广用途。参赛(者)团体须保证缴交的资料并无机密或侵害他人著作权。作品提交后，即视为授权于科盛科技股份有限公司(科盛科技)及其分公司，科盛科技及其分公司得将缴交作品不限载体、用途、使用次数、地区、期间，包含但不限于散布、重制、发行、改作、翻译、再授权、公开传输、公开展示、公开播送与公开发表。
- 参赛者必须为一般企业在职者或是在校生（应届毕业生）。
- 参赛者可以个人或团队名义参加；团队人数上限为 4 人(不含指导教授或是主管)。每人限报名一个团队。
- 以上比赛日期及时间、奖项内容和比赛规则及办法，主办单位有异动之权利，若有异动，将于官方网站公告，请参赛者密切注意。
- 请参阅完整的[比赛规则及办法](#)。

活动窗口

Kate Chan

☎ +886-3-5600-199 ext. 715

✉ talentawards@moldex3d.com

主办单位

Moldex3D

[填写报名表](#)