

活動辦法

一、報名與參賽流程

1. 參賽資格

- (1) 台港澳之大專院校學生皆可組隊參與。
- (2) 以小組形式參加，每組 2-5 人，每組搭配指導老師 1 人。
- (3) 歡迎同學跨系組隊參加。

2. 參賽主題

本競賽以「塑·型」為題，歡迎年輕學子發揮創意與巧思，舉凡可改善人類生活之作品，皆列入設計範疇內。作品以塑膠材料設計應用為主，亦可發展異質結合，若能導入環保綠能、人文美學或資訊科技等創意元素者尤佳。

3. 參賽流程

步驟	內容	時間	備註
Step1.	通訊報名	104.09.01- 104.11.27	請詳報名辦法
Step2.	提交書審資料	104.09.01- 104.11.27	請詳書審資料送件辦法
Step3.	初選結果公告	104.12.11	於活動網站公告入圍者，並以電子信件郵寄與電話連絡兩種方式，通知入圍者於規定日期至指定場地參與「workshop」。放棄者，須在收到通知二天內回覆，以便主辦單位安排替補人選。
Step4.	製作實體模型	104.12.11- 105.01.25	請詳模型送件辦法
Step5.	參與 workshop	105.01.26- 105.01.27	請詳 Workshop 參加辦法
Step6.	決選	105.01.27	

二、各項辦法

1. 報名與書審資料送件辦法

(1) 通訊報名(報名表詳附件一)

請將簡章內的報名表與相關資料填寫完成後，連同參賽作品，於報名截止日前寄至主辦單位(以郵戳為憑)，經由主辦單位確認所送資料皆符合參賽資格，將給予報名序號，取得報名序號者完成報名。

(2) 送件資料(規格需求詳附件二)

■產品企劃書：A4 210 mm×297mm，內容需包括「產品介紹、設計構想、實施技術與方法、市場分析、團隊介紹」

■設計圖說：A1 594mm×840mm，內容需包括「設計構想、產品定位、功能規劃及產品模擬圖」，請用紙圖筒寄出。

2. 模型送件辦法

(1) 模型製作

進入決選入圍者，作品模型將統一由綠點高新科技合作廠商協助製作，每件作品模型製作費用，最高補助新台幣 10,000 元整(含稅與模型郵寄費)。

(2) 模型送件

請依指定時間將模型送達以下指定地點，不克親送者，寄件將以郵戳為憑，逾期視同棄權，若寄送途中模型遇任何損壞，參賽者將自行負責。

送件地點：**台中市西屯區文華路 100 號 工 105**

逢甲大學創意設計碩士學位學程-捷普綠點小組收

(3) 模型規格

製作長寬高限制在 300 x300x300 (mm) 範圍內，實際比例 (Scale 1:1) 之精密模型。若原設計作品尺寸超過上述之模型尺寸範圍者，請等比例縮小模型。決選模型須以印刷、蝕刻或其他方式將綠點高新科技股份有限公司之 LOGO 植於模型上。若模型製作需超過尺寸限制，請與主辦單位聯繫。

3. Workshop 參加辦法

(1) 決選入圍團隊必須全員於指定日期參加 workshop。

(2) Workshop 為期二天，期間各個組別需與 workshop 導師交流並修正產品，並於 workshop 最後一天進行決選演說。(協辦單位會提供修正模型相關工具，但需請各位學員自備電腦。)

(3) 當天所有決賽組別演說後，評審將召開會議決定優勝者，並於現場揭曉。

2016 第一屆捷普-綠點學生創新設計大賞 「塑·型」

(4) Workshop 流程如下：(含費用使用項目)

Day 1-激發 105.01.26

活動時間	活動內容	備註
08:30-09:00	逢甲大學應諾客中心報到	
09:00-09:40	開幕茶敘(公司簡介)	
09:40-10:10	Workshop 導師介紹	
10:10-12:10	各組進行 10 分鐘的簡報	
12:10-13:00	午餐時間	導師討論挑選指導組別
13:00-14:30	專題講座	
14:30-14:40	拜師擇藝(導師挑選指導組別)	
14:40-17:30	各組討論	過程中皆備有茶點，自行取用
17:30-18:00	進度檢討	
18:30-20:30	相見歡(各組交流)	自助餐點
20:30	賦歸	晚上駐點宵夜供應(咖啡,泡麵,濃茶,乾糧等)自行取用

Day 2-創造 105.01.27

活動時間	活動內容	備註
08:30-09:00	報到(早餐會報)	供早餐
09:00-10:00	賽前準備 簡報順序由選手抽籤決定	學生統一繳交簡報資料，以求公平公正
10:00-12:10	決賽評選 part1 各組 20 分鐘簡報；10 分鐘評審提問	過程中備有茶點，自行取用
12:00-13:00	午餐時間	
14:00-16:00	決賽評選 part2 各組 20 分鐘簡報；10 分鐘評審提問	過程中備有茶點，自行取用
16:00-16:30	評審會議	
16:30-17:30	公布得獎者與閉幕	
17:30	賦歸	精緻紀念品贈送

註：workshop 二天場地 24 小時開放，若小組有需使用晚上時段，請向執行單位申請

2016 第一屆捷普-綠點學生創新設計大賞 「塑.型」

三、 競賽獎勵(由主辦單位直接提供)

- (1) 金點獎 1名 隊員團體獎金 500,000 元及獎狀一只，並獲將概念發展成商品的機會
- (2) 銀點獎 1名 隊員團體獎金 200,000 元及獎狀一只
- (3) 銅點獎 1名 隊員團體獎金 100,000 元及獎狀一只
- (4) 佳作 7名 隊員團體獎金 50,000 元及獎狀一只

※上述各項獎勵名額得視參賽件數及成績酌予調整，參賽作品未達水準時，獎勵名額得以從缺。

四、 評選標準、程序及評審團成員

1. 初選

■ 評選標準

動機與目的、方法與過程、創意性、實用性(商業價值)、預期效益與其他等相關項目審查之。

■ 評選程序

評審團依初選評選標準，遴選出 10 件入圍作品；入圍作品將進入決選階段。

※決選入圍作品數量，將以初選評審會議之最終決議為準。

■ 評選標準

創意(60%)，實用性(20%)，簡報(20%)

■ 評選程序

評審團就作品之外觀精密模型，設計圖說及現場簡報，依決選評選標準遴選出金點、銀點、銅點及佳作獎。

2. 評審團

- 邀請國內知名工程設計背景專家及學者 5 名組成評審團。

五、 競圖截止日期及重要時程

自公告日起至民國 104 年 11 月 27 日 (週五) 止，以郵戳為憑。

圖說收件截止日期：104 年 11 月 27 日 (週五)

資格審核通知日期：104 年 12 月 02 日 (週三)

初選結果公告日期：104 年 12 月 11 日 (週五)

模型交件截止日期：105 年 01 月 20 日 (週三)

workshop 日期：105 年 01 月 26 日至 27 日 (週二-週三)

決選結果公告日期：105 年 01 月 27 日 (週三)

附件一 報名表

申請日期： 年 月 日

競賽編號： (主辦單位填寫)

作品名稱：						
隊伍名稱：						
參賽資料	代表人	姓名		性別		(本人照片)
		學校/科系：				
		出生年月：		身分證字號：		
		e-mail		聯絡電話：		
		緊急聯絡人：		關係：		
		緊急聯絡人電話：				
	隊員 1	姓名		性別		(本人照片)
		學校/科系：				
		出生年月：		身分證字號：		
		e-mail		聯絡電話：		
		緊急聯絡人：		關係：		
		緊急聯絡人電話：				
	隊員 2	姓名		性別		(本人照片)
		學校/科系：				
		出生年月：		身分證字號：		
		e-mail		聯絡電話：		
緊急聯絡人：		關係：				
緊急聯絡人電話：						
隊員 3	姓名		性別		(本人照片)	
	學校/科系：					
	出生年月：		身分證字號：			
	e-mail		聯絡電話：			
	緊急聯絡人：		關係：			
	緊急聯絡人電話：					

2016 第一屆捷普-綠點學生創新設計大賞 「塑·型」

參賽資料	隊員 4	姓名		性別		(本人照片)	
		學校/科系：					
		出生年月：		身分證字號：			
		e-mail		聯絡電話：			
		緊急聯絡人：		關係：			
		緊急聯絡人電話：					
	指導老師	姓名		性別		(本人照片)	
		學校/科系：		職稱：			
		出生年月：		身分證字號：			
		e-mail		聯絡電話：			
		緊急聯絡人：		關係：			
		緊急聯絡人電話：					

註：個人資料僅用在本次活動保險與獎金給付事宜

所有參賽者在學證明或學生證影本	主要聯絡人正面	主要聯絡人背面
	隊員 1 正面	隊員 1 背面
	隊員 2 正面	隊員 2 背面
	隊員 3 正面	隊員 3 背面

2016 第一屆捷普-綠點學生創新設計大賞 「塑.型」

隊員 4 正面	隊員 4 背面
檢附 資料	1. 報名表 1 份 2. 在學證明或學生證影本 1 份 (須全體成員提供) 3. 智慧財產協議書 1 份 (須全體成員簽章) 4. 產品企劃書 1 份 5. 設計圖說 1 份
審核欄 (由審核單位填寫)	收件日期：中華民國 年 月 日。 作品編號： 作品名稱： 1. 評審編號： 2. 初步審核： <input type="checkbox"/> 資格符合 <input type="checkbox"/> 資格不符不予受理 <input type="checkbox"/> 證件不全不予受理 審核日期：中華民國 年 月 日 3. 其他說明事項

附件二 送件資料規格需求說明

1. 產品企劃書

一式十份，以中文由左至右橫式繕打，13 號微軟正黑體，A4 紙張(必要時得以 A3 摺疊成 A4 尺寸)，裝訂線在左側，並加編頁碼。不含封面、目錄及附件，以雙面印製不超過 50 頁為限(A4 及 A3 雙面印製一張計二頁)。

產品企劃書內容應含下列項目：

- (1) 計畫目標、設計構想
- (2) 產品介紹與實施技術與方法
- (3) 市場分析
- (4) 產品模擬圖
- (5) 整體作業進度期程與流程
- (6) 工作團隊及經歷簡介

2. 設計圖說

A1 594mm×840mm，內容需包括「設計構想、產品定位、功能規劃及產品模擬圖」，請用紙圖筒寄出。

2016 第一屆捷普-綠點學生創新設計大賞

「塑·型」

產品企劃書

競賽編號： _____ (由協辦單位填寫)

作品名稱： _____

主辦單位：綠點高新科技股份有限公司

協辦單位：逢甲大學 創意設計碩士學位學程協辦單位
精密系統設計學士學位學程

附件三 徵選作品智慧財產協議書

2016 第一屆捷普-綠點學生創新設計大賞 「塑·型」

-徵選作品智慧財產協議書-

- 一、 作品名稱： _____ 雙方同意在 2016 第一屆捷普綠點學生創新設計大賞「塑·型」(設計大賞)比賽期間，因參與設計大賞關係而從事的任何創作、改良，如生產技術、設計藍圖、電腦程式、外觀設計、機構設計及機器改良等，其相關智慧財產權利，包括但不限於專利權、著作權及商標等之所有權利及修改權同意屬於綠點高新科技股份有限公司所有，本人所有記載或含有機密資訊之筆記、資料、參考文件、圖表等各種文件或媒體之所有權皆歸綠點高新科技股份有限公司所有。本人同意簽署供綠點高新科技股份有限公司向相關機關申請、註冊上述相關智慧財產所必需之相關文件。
- 二、 本人保證該作品為其自行創作而未侵害任何第三人之智慧財產權，若因本作品發生權利糾紛，由本人自行負責，悉與本競賽主辦單位(綠點高新科技股份有限公司)與協辦單位(逢甲大學)無關。倘任何第三人因本作品向本競賽主辦單位(綠點高新科技股份有限公司)與/或協辦單位(逢甲大學)提出有關智慧財產權或其他權利之任何請求、索賠或訴訟，本人同意賠償本競賽主辦單位(綠點高新科技股份有限公司)與/或協辦單位(逢甲大學)因此所生之任何損失及花費，包括合理律師費。
- 三、 該作品若為二人以上之共同創作，必須由全體作者簽署。

此致

綠點高新科技股份有限公司

逢甲大學

立同意書人(全體作者)簽章：

中華民國 年 月 日

附件四 參賽文件封面

參賽作品名稱：

參賽者(代表人)姓名：

聯絡電話：

通訊地址：

40724 台中市西屯區文華路 100 號 (工 101)

逢甲大學創意設計碩士學位學程

2016 捷普-綠點學生創新設計大賞 -徵件報名收

電話：04-24517250 轉 3032

(請將本文件列印後，黏貼於自備之封套)