中信科技大學

2024 第七屆冷凍空調銅管創意造型競賽

壹、競賽目標

銅管焊接為冷凍空調相關專業科系之必備技能,本競賽活動意旨在鼓勵同學提升焊接技能,培養美學素養、創意思考及解決問題的能力,期許參與競賽之同學將冰冷之銅管賦予新的生命力。

本活動提供同學銅管造型創作與競賽之平台,以創意設計之競賽方式,結合創意設計素養及工程勞作教育,鼓勵同學運用所學之知識與技能,在解決焊接實務問題的能力外,培養參賽同學的創意與美感、耐力與技術,更考驗同學間的團隊合作精神。

貳、主辦單位

中信科技大學 冷凍空調與能源系

參、協辦單位

中信科技大學 半導體工程學院、洋基工程股份有限公司

肆、計畫經費來源

113年度高等教育深耕計畫、洋基工程股份有限公司

伍、競賽時間/地點

■ 時間: 2024年12月20日(五) 13:00~17:00

■ 地點:中信科技大學 半導體工程系(原電機工程系)演講廳(機電大樓九樓)

陸、參賽對象

工程相關類科之高級職業學校各年級同學均可組隊參加,可跨年級組隊,每科限 2 隊報名(總報名組數低於獎項總數例外),每隊成員 2~4 人,且 2/3 以上為高職生,1/3 可為大學生,每隊至少須有 1~2 位指導老師。

柒、報名時間與方式

- 一、即日起至 2024 年 12 月 15 日(日)下午 23:59 截止,採網路報名系統報名或 E-mail 報名。
 - 網路報名系統網址: https://www.beclass.com/rid=294da2166f8f4179afb2
 - E-mail 報名:請填寫報名表(如附件一)並寄至 gcu075@gmail.com 信箱。

信件主旨請寫:銅管創意造型競賽報名+校名

- 二、請各隊隊長於報名完成後,加入競賽之Line 群組,以利後續相關競賽事項聯絡。
- 三、承辦人員:陳柏州 gcu075@gmail.com , 連絡電話:(06)5979566ext7585。

捌、競賽規則

- 1. 本次競賽以環保再利用為構想,結合創新創意之美感造型呈現。因此,材料請盡可能 以廢棄之各式銅管、銅線為主,形體不拘。焊接方式盡可能包含銅焊、銅鐵焊…等不 同方式之焊接技術,各隊可盡情發揮與眾不同之創意,製作出具有美感之作品。
- 2. 參賽隊伍之作品可先將<u>主體部分</u>於自己學校完成後,再帶到本系焊接實習場地裝配或 完全於自己學校組裝成後繳交。
- 3. 作品皆須為獨立之創意,嚴禁抄襲。曾經參賽之作品不得重複,一經查獲將喪失參賽 資格,相關法律責任由參賽者自負。
- 4. 詳細比賽辦法請參閱競賽最新消息。為完善競賽規則,主辦單位保留修改競賽規則之權利,並公佈於官方網站:

(https://www.facebook.com/groups/racectbctech?locale=zh_TW) •

玖、作品繳交

作品須於 2024 年 12 月 20 日(五) 12:30 前繳交至中信科技大學冷凍空調與能源系辦公室或會場,逾時以棄權論。繳交作品時亦須繳交作品著作權切結書及授權書(參見附件二)。

壹拾、 評審標準及頒獎

- 1. <u>作品將以焊接技術(30%)、創意(30%)、美觀性(20%)、設計理念(20%)等四項進行評比。</u>
- 2. 所有作品將聘請校外專業人士評審,並於 2024 年 12 月 20 日公布得獎名單與頒獎。
- 3. 獎項頒發依據為各隊所得積分,依所得分數由高至低取
 - 第一名(取1組):每組獎金新台幣12,000元(或等值禮卷)及頒發獎狀。
 - 第二名(取1組):每組獎金新台幣 8,000 元(或等值禮卷)及頒發獎狀。
 - 第三名(取2組):每組獎金新台幣4,000元(或等值禮券)及頒發獎狀。
 - 佳作(取 6 組):頒發獎狀。
 - 優秀作品(若干):頒發獎狀。

壹拾壹、文責部份

若參賽者有違反下列情形之一,經查證屬實者,得予以解除其參賽資格。若已獲獎者,得取消其得獎資格,並追回獎金與獎狀:

- 1. 報名資料經查證有不實者。
- 2. 參賽創意構想或作品有侵犯他人智慧財產權者。
- 3. 曾經參賽之作品不得重複,一經查獲將喪失參賽資格。
- 4. 參賽創意構想或作品為他人代勞。

相關競賽事宜,歡迎加入群組 QRcode,進行詢問或討論。

Line 群組連結: https://line.me/ti/g/TXx7z80yQS



2024 中信科大_銅管造型創意競賽 Line 群組

歷年參賽作品 (僅供參考,不可抄襲)

















2023 年銅管創意造型競賽得獎作品集

第一名

第二名



作品名稱:平衡珠珠臺



作品名稱:愛的魔力轉圈圈

第二名

第三名



作品名稱:海龜吃塑



作品名稱:繽紛摩艾石-抽取式衛生紙

第三名 佳作 雷神之錘 廢物利用造型椅 作品名稱:廢物利用造型椅 作品名稱:雷神之錘 佳作 台北 101

作品名稱:台北101

2024 第七屆『冷凍空調銅管創意造型競賽』報名表

編號	(由主辦單位填寫)
作品名稱	

參賽學生基本資料

隊名			
1	姓名	聯絡電話	
(組長)	學校/科系/年級	LINE ID	
2	姓名	聯絡電話	
	學校/科系/年級	LINE ID	
3	姓名	聯絡電話	
	學校/科系/年級	LINE ID	
4	姓名	聯絡電話	
	學校/科系/年級	LINE ID	

指導教師基本資料

1	姓名	聯絡電話	
	單位/職稱	電子郵件	
2	姓名	聯絡電話	
	單位/職稱	電子郵件	

參賽單位:

主要指導教師:(簽章)

送件日期:

附件二

2024 第七屆『冷凍空調銅管創意造型競賽』 作品著作權切結書暨授權書

本人參加中信科技大學 2024 第七屆『冷凍空調銅管創意造型競賽』,保證交付審查之個人作品確為本人創作,其中與他人合組創作或臨摹之作品,本人已將自己創作部分標註說明清楚。若有任何偽造、假借、重覆、塗改等情事,願取消得獎資格,不得異議。

此外,並同意將作品之著作財產權與相關之智慧財產權授權予中 信科技大學冷凍空調與能源系無償使用,日後並願無償提供作品配合 中信科技大學進行相關之展示活動。

此致 中信科技大學 冷凍空調與能源系

- 作者1簽章:
- 作者2簽章:
- 作者3簽章:
- 作者 4 簽章:

中華民國 113 年 月 日