

「健步如飛」樂齡科技設計大賽2023
截止報名日期:13/8/2023 (星期日)
得獎公佈日期:27/8/2023 (星期日)
得獎公佈詳情將稍後有專人公佈



背景:

必靈科技有限公司旨在減少跌倒事故。致力在預防及偵測跌倒方面研究, 避免跌倒意外, 保護長者出行。隨着社會進步, 老齡化問題日漸嚴重, 樂齡科技也受到關注。長者的衣、食、住、行同樣重要。「健步如飛」樂齡科技設計大賽2023以「行」為主題設計樂齡科技產品, 培養學生的設計思維及創意, 對老齡化等社會議題提升關注, 擴闊視野。透過了解長者的需要, 培養同理心。

可以從以下方面構思: 跌倒偵測、放跌裝置及系統、出行輔助工具... 這裝置可以如何預防長者跌倒? 如何減少跌倒次數? 有什麼場所容易發生跌倒意外? 如何避免跌倒意外?

比賽詳情:

獎項:

冠軍 x1

亞軍 x1

季軍 x1

最多參與團體獎 (數量不限)

最具創意獎 x1

最具人氣獎 x1

優異獎

-參賽組別: 中學組 人數: 個人/小組形式 (不多於4人)

提交內容: 請以一個google drive folder提交含8頁宣傳海報/1分鐘宣傳短片及大約300字中文介紹的作品。Google drive folder 名稱應為 [組名/姓名_發明名]。例如: 必靈科技_優杖

評分準則: 主題契合性, 美觀性, 創意性, 文句清晰。

*宣傳海報及短片會在BNET-STEAM的Facebook & Instagram展出, 尺寸應在1080x1080像素的png/JPG檔案, 宣傳短片尺寸應在1080x1920像素

收集後將於截止日期後兩天(15/8)公佈於BNET STEAM 的Facebook及Instagram, 進行為期一星期的投票。

中學組報名表: <https://forms.gle/pUjonhFb5pxhSJR7>
<https://forms.gle/pUjonhFb5pxhSJR7>

-參賽組別: 小學組

提交內容: A4大小海報 形式: 木顏色/油畫/電腦製作 (形式不限)

提交檔案的名稱應為參賽者的姓名

小學組報名表: <https://forms.gle/wXCrNF9T4K1Ciz2r8>