



SUNNY DAY獲12th全球自行車設計比賽金牌

整理◎編輯部

IBDC 全球自行車設計比賽舉辦至今已
有 12 年歷史，孕育自行車原創設計，
主辦單位自行車研發中心（CHC）指出，
本屆共有來自 86 國共 8,714 件優秀創意
於此角逐競賽，不斷引發出國際流行趨
勢，更活化自行車產品新生命。

2007 年 8 月 21 日的初審，由來自日本、
荷蘭、韓國、德國及台灣專業人士組成
的國際評審團使用電腦觀看挑選作品，並
由 CHC 的評審系統即時計算評分結果。
國際評審團也在最後的階段，一同觀看
經由投影機放映出來的圖面作品，一起
決定最後入圍的 21 件優秀作品。按照慣
例，進入決賽的作品必須製作成縮小比
例模型較勁，由於有二件作品未能如期
完成，因此，在 2008 年 1 月 4 日參與決
賽的作品僅 19 件。本年度決選評審團是
由日本、荷蘭、德國以及六位台灣知名
人士共同組成，經過一番嚴格的評選後，
本屆的贏家終於誕生！金牌獎由來自台
灣的設計師陳政良以作品「SUNNY DAY」

太陽能充電的電力輔助自行車勇奪，可
謂台灣之光，也為台灣的工業設計注入
一劑強心針！銀牌獎得主為來自瑞典的
「SVEPA」舒適城市車，銅牌獎為來自
澳洲的「EVERGLIDE」整合背包的折疊
自行車，其餘還有 6 項優勝獎與 10 項創
意獎。

綜觀今年的得獎作品，大多著重多功
能性的訴求，有具備特殊水上行駛功能
的、有提供娛樂效果的、有孩童專用的、
有代步與購物兼用的、可以結合 3C 產
品使用的、車架本身具有防盜功能的、可
折疊的電動車，還有可以變換雙人同乘
等各種不同的設計。由此可見，自行車已
不再僅僅是一般大眾印象中的代步工具，
除了能與時尚生活結合以外，透過設計
師們的巧思與創意，它可以為人們的生
活增添許多意想不到的實用性與趣味性！

第 13 屆全球自行車設計比賽將於
2008 年 5 月 1 日起受理報名，詳情請上
design.runride.com。



第12屆全球自行車設計獎得獎作品介紹如下：

金牌獎 	
作品名稱	SUNNY DAY
國家別	台灣
設計師	陳政良
特色	Sunny Day 是一輛太陽能充電的電力輔助自行車，將流線外型的太陽能板設計於前方，可有效降低風阻，停車折收時由於同步連桿的作用，使太陽能板面較朝上以利吸收太陽能，既環保又節能。



銀牌獎

作品名稱	SVEPA
國家別	瑞典
設計師	PAR BLANKING
特色	SVEPA是一輛設計簡單且以舒適為訴求的城市車，可以雙人騎乘提升行動樂趣。設計者以木材修飾車架結構，給予無汽油污染的環保概念。Svepa提供一個創新且富有生態教育意義的遊覽城市的方式。



銅牌獎

作品名稱	EVERGLIDE
國家別	澳洲
設計師	FRAG WOODALL
特色	EVERGLIDE是一輛整合行李背包與自行車的創新設計，車架本體可折疊收納入行李背包中，兼具收納與行動之機能，可滿足短程旅遊者的各項需求。

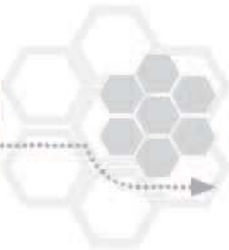
優勝獎

作品名稱	FREE LOCK
國家別	南韓
設計師	BONG HO KUEN / KO YOUN JUNG
特色	FREE LOCK是一項創新的自行車防盜解決方案。使用者不需再另外攜帶車鎖，透過車架與座椅巧妙的固定結合成鎖固工具，可適用於不同的都會公共設施。



優勝獎

作品名稱	LOHAS BIKE
國家別	台灣
設計師	陳為平
特色	LOHAS BIKE是針對喜歡到處做短暫休閒的人所設計的自行車，採用簡易的造型與流線的外觀，並結合消費性電子產品的設計。運用風力來補充燈與用電量較少的電子商品，使用者可盡情享受無汙染的能源。



優勝獎

作品名稱	OMEGA
國家別	波多黎各
設計師	RAMON LUIS RODRIGUEZ RUIZ
特色	OMEGA是一輛專為城市公共運輸所設計的折疊車，折收後可將車輪置於車架內，其獨樹一格的創意車架造型設計，頗具空間裝飾功能。



優勝獎

作品名稱	AMPHIBIAN BIKE
國家別	中國大陸
設計師	BIN YU / JIAN WANG
特色	AMPHIBIAN BIKE是一輛水陸兩用的自行車，除了可在陸面上當作一般自行車使用，在水中則可透過一組具有充氣裝置的輔助輪胎行駛於水面上。

優勝獎

作品名稱	TRICKS
國家別	南韓
設計師	SEUNG-MIN JUN / TAE-GYUN YANG
特色	TRICKS是一輛可以任意變換騎乘姿勢的童車，使用者只需改變車架的裝置方向，便可將三輪學步車變換為仰騎的童車或滑板車。



優勝獎

作品名稱	TWO.U.BIKE
國家別	台灣
設計師	李忠崙
特色	TWO.U.BIKE將「鎖」融入車身設計中，並搭配一套新式停車系統，不僅有效防止竊盜，並促進環境的整潔與秩序性，達到提升自行車生活品質的訴求。

副獎	
作品名稱	ACHETEUSE
國家別	台灣
設計師	戴上貴
特色	ACHETEUSE是針對婦女往返市場購物所設計的車款，以輕便為主要設計重點。三輪車的車體造型，滿足置物空間的開創，同時避免放置物品時車體傾倒的問題。折疊式設計提供購物與運送兩種需求。

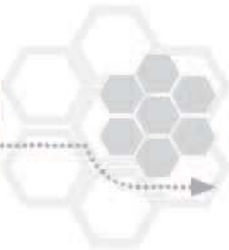


副獎	
作品名稱	COMBIKE
國家別	台灣
設計師	賴麗如 / 林芬如
特色	COMBIKE的設計是利用簡單機構，將兩輛同款自行車隨心所欲的組合和分開，具有一般自行車的便利，也可體會協力車的樂趣，卻沒有協力車佔空間和單人使用限制的問題。

副獎	
作品名稱	DISCOVERY
國家別	台灣
設計師	劉耀升
特色	DISCOVERY車架外型設計為一個簡單流暢之菱形結構，同時創新車架與車燈結合設計，可任意將車燈取下變成手電筒使用，大幅增加自行車之相關配件的附加功能與視覺的整體性。



副獎	
作品名稱	FREE BIKE
國家別	中國大陸
設計師	TAN ZHAO BIN
特色	Free Bike是可折疊的城市休閒自行車，斬新的車架結構結合簡潔的外型，散發出休閒寫意的韻味，車體和座位的獨特設計，騎車時不必完全彎腰，可減低疲勞感。



創意獎	
作品名稱	FROGG
國家別	台灣
設計師	林宏逸
特色	FROGG是一輛適用於日常活動的自行車，可調整輪距的雙後輪設計，增加使用者於濕滑路面騎乘之安全性。另外提供了大容量的置物空間設計。



創意獎	
作品名稱	GRASSHOPPER
國家別	葡萄牙
設計師	DAVID MOREIRA GONCALVES
特色	GRASSHOPPER是一台折疊式的電動自行車，輕便折疊的設計可以方便攜帶上一般的公共交通運輸工具。在家中當成健身器材使用時也兼具充電功能。

創意獎	
作品名稱	IZZY CITYBIKE
國家別	以色列
設計師	OMER SAGIV / URI SADE
特色	Izzy Citybike是一輛都市自行車，車體設計以環保素材為主，可提供使用者多樣風格與顏色選擇。主要的設計特點有二：兩種獨特的防盜車鎖功能、照明設計與結合後座與車鎖之懸架設計。



創意獎	
作品名稱	REVOLUTION
國家別	新加坡
設計師	JESSIE CHAN QIU PING
特色	REVOLUTION是一款專為年輕人設計、兼具娛樂與挑戰性的自行車，騎乘者的腳踏速度加快時，前後輪的輪距會逐漸縮短且座墊位置會隨之升高。速度與平衡感將會是操控這台車的重要挑戰。



創意獎

作品名稱	SWMMING HOUR
國家別	中國大陸
設計師	JIN AO
特色	SWMMING HOUR以「魚」作為設計構想起源，行進時可任意左右擺動增加騎乘樂趣。軟式的車架結構，也可減低對路人碰撞產生的危險性。



創意獎

作品名稱	XMEN-1
國家別	中國大陸
設計師	XIONG XIONG
特色	XMEN車身處的三層高韌性鈦合金板與前後輪避震系統構成了一個三角形避震帶。無論前輪或後輪先著地，都有兩個避震裝置能夠發揮作用，減輕了落地避震系統所受衝擊。