

2023 奔運動黑客松-16 組參賽團隊簡介及提案創意構想摘要

團隊名稱	創意構想
創新戰士	由國立體育大學-休閒產業經營學系組成的隊伍，透過與 Havbeat 運動創新團隊結合，推廣 臺北羽球公開賽 及提倡羽球這項運動，透過 Havbeat 獨家的技術，整個教學的過程可以切換不同角度做觀看，打造"運動過程零死角"，清楚且正確的學習專業動作，利用比對鏡頭也可以快速檢視動作正確性。
屏科休運鳴斯	由國立屏東科技大學一群熱愛運動集結在一起的夥伴組成的隊伍，與 Havbeat 共同研發，提供台灣合球發展素材，另與 Feebees 合作，創造出適合室內合球及沙灘合球的襪鞋，讓選手的雙腳有更好的保護，藉由團隊設計的行銷，推廣今年在台舉辦的 世界合球錦標賽 ，讓國人愛上合球。
長島冰茶	由三位國立體育大學-休閒產業經營學系不同年級的大學生組成的團隊，透過 Feebees 機能運動襪鞋讓槌球的年長選手、裁判能在場上穿的舒適及安全；Havbeat 線上運動課程推廣槌球運動、藉由 KROUP 肉桂衣特點來製作號碼衣，減少汰換率延長使用壽命，結合三個運動創新團隊不同面向的技術來推廣 亞太槌球公開賽 。
續努力	由國立體育大學-休閒產業經營學系大四學生組成的團隊，導入 Galerdo 研發的安全定位系統加強 日月潭國際萬人泳渡嘉年華 安全防護；與 JAX WEAR、KROUP 推出機能服飾、環保服飾試穿體驗攤位，提供每位參賽者一個 MbranFiltru-戶外隨身除菌濾水壺，讓參賽者自行過濾湖水作飲用。
五懈可擊	由臺灣體大運動資訊與傳播學系五位學生組成，本次提案與赤足機能襪鞋-Feebees、線上運動課程-Havbeat、高機能的環保戶外服飾-KROUP 等創新團隊合作，致力將 2023 年 亞太槌球公開賽 打造成更新穎、更環保的賽事。在 Havbeat 平台上創建槌球課程，與 Feebees 合作推出槌球鞋，凡是報名的選手，蒐集 8 個寶特瓶獲得一件 KROUP 環保機能肉桂衣，達到循環經濟目的。
綠色心情	由國立體育大學-休閒產業經營學系組成的隊伍，透過 Havbeat 線上運動課程推廣合球運動，以課程營收增加合球經費；與 KROUP 環保服飾以及 Feebees 合作，除了可提升企業知名度，球隊也能不因為大量更換鞋子、衣服造成環境的負擔。結合三個運動創新團隊不同面向的技術來推廣 世界合球錦標賽 。
派大星	由三位國立體育大學-休閒產業經營學系大二學生組成的團隊，與 Havbeat 及 KROUP 合作，針對賽事開發一個全新的系統平台，和觀眾維持長期的聯繫互動，了解觀眾需求，吸引觀眾前往現場觀賽；舉辦環保機能肉桂衣款式設計比賽，藉此提高 臺灣國際田徑公開賽 賽事聲量。
你說的都隊	由三位國立體育大學-休閒產業經營學系大學生組成的團隊，透過與 Xpure 結合讓可水洗淨對流口罩成為 威廉瓊斯盃國際籃球邀請賽 球場應援服飾之一，將籃球賽的標誌和圖案 LOGO 印在單面上，推廣可循環使用口罩也同時結合了 ESG 永續經營的原則，還有 3R 的環保意識，可以讓更多民眾減少使用即丟棄一次性口罩。
King 與他的快樂小夥伴	由臺北市立大學休閒運動管理學系組成的學生團隊，以 臺灣國際田徑公開賽 為主軸，發展賽前、中、後系列活動，不僅推廣賽事本身，更致力於讓參與者深入認識田徑運動的價值。活動設計將融入 Havbeat 與 Kroup 的理念，透過創意激發青年參與，並將數位教育、環保意識融入其中。

團隊名稱	創意構想
碳本溯源	由臺北市立大學跨校結合組成的團隊，將「碳本溯源」的理念與「Koup」的宗旨相結合，通過籃球國際交流，向世界展現環保的重要性。合併碳本溯源成立願景及 Koup 降低污染的品牌 DNA，以 威廉瓊斯盃籃球邀請賽綠色永續環保禮盒 的概念，提升國人的永續發展意識，藉由青年參與，推出綠色賽事的活動。
人力資源管理	由國立體育大學-休閒產業經營學系組成的隊伍，透過 Havbeat 平台推廣 臺北羽球公開賽 及觀看賽事影片；與 Koup 合作贊助選手比賽時使用的衣服，用肉桂跟回收寶特瓶製成的環保抗菌 T-Shirt 能解決運動後體味的煩惱，建置寶特瓶回收站，使觀眾及選手使用過的寶特瓶可以回收再製成 Koup 的產品，減少垃圾產生。
吐瓦魯純愛戰士	由國立體育大學管理學院休閒產業經營學系同學組成，學生內包含帆船、擊劍、跆拳道選手，以及吐哇魯(Tuvalu)國際生共同發想，軟網相較於其他球類項目，較冷門及小眾，藉由 Havbeat 平台推廣 臺灣第一國際慢城花蓮鳳林盃軟式網球錦標賽 及提倡軟網運動；賽事中使用 JAX WEAR 環保服飾成為宣傳環保理念的一個方式，吸引更多關注環保議題的參與者及觀眾。
青菜啦	由五位國立體育大學-休閒產業經營學系學生組成的團隊，配對解題賽事為 臺灣南投國際男子曲棍球邀請賽 ，選擇 Feebees 運動創新團隊合作，曲棍球比賽時間較長，可讓球員試著穿著襪鞋比賽，體驗襪鞋的優點，提升身上裝備的舒適度，並透過賽事轉播時，介紹此新興科技；或是球員們穿著此鞋介紹地方特色景點，讓大家看見此鞋具有實用性。
過濾日月潭小隊	由國立體育大學-休閒產業經營學系組成的隊伍，讓 日月潭國際萬人泳渡嘉年華 結合了科技與永續，在人們泳渡日月潭時，不僅可以擁有這美麗的湖光山色，還能有 Galerdo 研發技術輔助提升自己的運動表現及安全，另與 MbranFiltru 合作，將補給船上的一次性瓶裝水全數汰換，改用膜淨材質環保永續濾水壺，現撈現喝，減少垃圾產出，促進環境保育
A701	由一群對運動有熱忱、執著的陽明交通大學學生所組成，跟 Xpure 及 Koup 合作，由他們給予實際層面上的技術建議。透過環保回收賽事使用後的人工草皮來重製塑膠酯粒，再將這些再生酯粒製作成與曲棍球相關的物品及賽事週邊產品，甚至是再回收製成人工草皮，這樣就能讓 臺灣南投國際男子曲棍球邀請賽 賽事結合永續理念藉此吸引更多注意，不只可以推廣曲棍球也能彰顯台灣的環保精神。
運動零距離	是國立屏東科技大學組建的三人團隊，成員皆是休閒運動健康系的學生，配對解題賽事為 臺灣第一國際慢城花蓮鳳林盃軟式網球錦標賽 ，與 JAX WEAR 合作，網球球拍線再造及舊衣回收，網球拍線中的材質包含了聚酯線、尼龍線，這兩種材質皆可重新拉絲再造，透過 Havbeat 平台賽事直播影片全程紀錄，後製放慢逐一解析動作技巧，藉此亦可推廣軟式網球運動，亦可使民眾更貼近此項運動。