

# 港隊啟程出戰杭州亞運

## 姚錦成及莫宛螢將任開幕持旗手



【香港商報訊】記者馮仁樂報導：第19屆杭州亞運開幕式本週六（23日）晚上將在杭州奧體中心體育場舉行，中國香港代表團部分成員昨出發杭州。中國香港體育協會暨奧林匹克委員會副會長兼代表團團長霍啟剛到香港國際機場送行，並公布橄欖球運動員姚錦成，以及武術運動員莫宛螢將擔任中國香港代表團開幕禮持旗手。

港隊部分成員昨出發往杭州參加亞運會。 港協暨奧委會圖片

### 派出 660 名運動員參賽

港隊今次共派出 940 人的代表團出戰，包括 660 名運動員參與 40 個體育項目。霍啟剛形容，在杭州參賽等於是「半個主場」，中國香港代表團充滿信心，他又指在機場遇到很多市民為運動員打氣，希望代表團為港多奪取一些獎牌。

姚錦成與莫宛螢將擔任中國香港代表團開幕禮持旗手。姚錦成接受傳媒訪問時表示，狀態上已經準備充足，希望可以為橄欖球隊衛冕冠軍，他表示很開心能擔任持旗手，為自己最後一屆亞運增添不少意義。莫宛螢則表示，對於能擔任持旗手感到光榮，相信這個身份給予自己更大力量，在賽場上會表現自己、享受舞台，以衝擊獎牌為目標。

### 張家朗及江旻憓等誓衝金

運動員張家朗曾在東京奧運會和成都大運會上奪得男子個人花劍金牌，他表示對杭州亞運會的舉辦感到興奮、期待，希望能衝擊金牌，但也強調不會給自己過多壓力。他又指，杭州的時間、環境跟香港沒有太大分別，抵達後就會入村閉關準備練習。

重劍世界排名第一的女將江旻憓表示，心情興奮和緊張，無時無刻都在備戰，希望發揮最好狀態，目標是希望大家看得開心，喜歡做運動，支持香港運動員，會全力以赴爭取金牌。

在成都世大運摘得女子重劍金牌的余錦妍表示，好久沒試過一大班人一起出發打比賽，希望能衝擊金牌，但要先打好每個細節，一分一分打上去。她又指，過程很重要，也是學習的機會。

同樣有爭奪金牌的武術選手許得恩表示，所有情況都按部就班，四年一次的亞運，希望以玩和享受的心態表現自己，不後悔。

曹星如表示，作為唯一的拳擊代表，能參與亞運有很大的意義，會平伏自己的心情，盡量發揮。

此外，香港科技大學共派出 16 名學生代表擔任義工，包括多個來自如劍擊、檯球、射箭和合球等大學校隊的成員。同時，三名科大學生和校友亦將以運動員身份參賽，包括透過學生運動員入學計劃入讀機械及航空航天工程學系的伍泰龍，他代表香港出戰本屆亞運的三項鐵人項目。市場學系學生黃皓偉將出戰足球項目；而剛於本年畢業的資訊系統學系校友黃淨淳，則將出戰運動攀登項目。

### M+ 免費展出 希克獎入圍作品



藝術家于吉利用工業殘骸，探討社會環境對個體生存的影響。 記者 崔俊良攝

【香港商報訊】記者李銘欣報導：西九文化區、亞洲首間全球性當代視覺文化博物館 M+ 將於 9 月 23 日呈獻「希克獎 2023」展覽，免費向公眾展出六位入圍優秀藝術家作品，他們以獨特視野探討與日常生活相關的當代議題。

希克獎由 M+ 於 2018 年成立，其前身為烏利·希克博士於 1998 年在中國創辦的中國當代藝術獎（CCAA）。希克獎是一項兩年一度的獎項，表揚出生或工作於大中華地區的當代藝術家，並向國際展示及推廣此地區內豐富多元的藝術創作。

### 聚焦疫情的集體經驗等議題

今次展出的六位入圍優秀藝術家作品，包括范加、苗穎、王拓、謝南星、楊沛鏗和于吉，他們以獨特視野探討與日常生活相關的當代議題，包括回應全球新冠疫情所造成的破壞。范加和楊沛鏗藉自身對文化親緣的理解，在作品中凸顯因社會及制度變化所致的隔離與內心創傷經驗。謝南星和于吉通過繪畫和雕塑創作尋找脆弱和韌性之間的平衡。王拓和苗穎則探究如何評價歷史與當下，思考過去、現在與未來的連繫。

M+ 博物館館長兼希克獎主席華安雅於開幕禮致辭時表示：「作為 M+ 重要的基石，希克獎提供了一個面向廣大觀眾，表彰及推廣大中華地區當代藝術家的平台。本屆希克獎聚焦環境和可持續性、歷史和近期全球疫情的集體經驗等迫切議題，極具意義。」



藝術家楊沛鏗以疫情的出入境經歷為靈感，重現焦慮疏離的隔離體驗。 記者 崔俊良攝



### 旗海賀國慶

為慶祝中華人民共和國成立 74 周年，香港大街小巷張燈結彩，節日氛圍逐漸升溫。四處掛滿中國國旗及國慶標語，市民在濃濃的祝賀氣氛下，均十分期待一系列的慶祝活動，與熱烈慶祝祖國成立的慶典。 記者 馮俊文攝

# 第二屆 TERA-Award「碳洩未來」智慧能源創新大賽正式啟動

【香港商報訊】致力為全球智慧能源提供創新技術及解決方案的 TERA-Award「碳洩未來」智慧能源創新大賽，自 2021 年起開始舉辦，不經不覺已踏入第三屆。這項由香港中華煤氣(003)與國家電力投資集團聯合主辦的比賽，由即日起至 12 月 17 日接受報名，冠軍獎金達 100 萬美元。全球科創團隊可向大會提交智慧能源領域的創新技術和解決方案，一同為零碳願景目標進發。 記者 阿歷士

今屆 TERA-Award 大賽以「尋找零碳科技新力量」為主題，涵蓋六大範疇，除了過往的「再生能源」、「儲能及能源轉化」、「碳中和」、「氫能」、「能源數字化」以外，今年新增「綠色智慧城市」範疇，讓有志參賽的企業，有機會為香港構建智慧城市出一分力。

得獎的團隊除了獲得豐厚的獎金，更有機會獲投資者及企業協助落實參賽項目，並與不同領域的專家、知名導師、及投資方交流，讓有關項目得以迅速成長和落實應用。前兩屆 TERA-Award 吸引了來自世界各地的企業參與，當中包括來自北歐及中東的項目，個別獲獎項目更已在中東及美國應用。

TERA-Award 自 2021 年起舉辦至今，成功培育初創企業，在全球



環境及生態局副局長黃淑嫻(左三)，恒基兆業地產有限公司、香港中華煤氣有限公司主席李家傑(右四)，國家電力投資集團有限公司黨組成員、副總經理盧洪早(右三)，EnerVenue 主席兼首席技術顧問、美國國家科學院院士、史丹福大學材料系終身教授崔屹(右二)，香港科學院創院院士、香港大學化學系講座教授任詠華(左二)，煤氣公司常務董事黃維義(右一)及煤氣公司首席投資總監陳英龍(左一)為第三屆 TERA-Award 大賽主持啟動儀式。

減碳及推廣新能源應用出一分力。其中，煤氣公司已與上屆金獎得主創冷科技的「無電製冷技術」項目建立了合作意向，例如提供測試場地、應用場景等，未來將會在智慧能源相關項目中展開合作，銅獎項目新一代製氫系統「HydroPro」亦獲港華能源研究院科研參與，成為研究院的前期孵化項目。至於首屆 TERA-Award 大賽銅獎得主一易池新能的「安全及低成本的液流電池」項目，除了獲煤氣公司的戰略投資外，煤氣公司更為團隊在科學園設置實驗室，並提供場景應用，加快項目落地和推廣。

TERA-Award 主辦方之一，香港中華煤氣主席李家傑認為，TERA-Award 不僅是一場比賽，更是中華煤氣作為百年能源企業的承諾和擔當。他希望，「TERA-Award 能夠成為全球能源科技創新創業者匯聚的平台，共同推動綠色經濟的發展。前兩屆 TERA-Award 大賽已從全球招募到來自超過 41 個國家和地區共 483 個零碳科技的創業項目。」

聯合國制定全球 2030 年減碳一半、2050 年達到「碳中和」目標，而國家亦設立了「3060」的雙碳目標，藉以應對全球越發嚴重的氣候和環境危機。李家傑表示，要解決氣候和環境危機，需要全世界的科學家一同團結，通過創新科技的力量，打造一個真正全方位的零碳智慧世界，而這正是中華煤氣與國家電力投資集團攜手合作，共同舉辦 TERA-Award 大賽的初心所在。

TERA-Award 另一主辦方國家電力投資集團黨組成員兼副總經理盧洪早則指，與中華煤氣聯合舉辦 TERA-Award「碳洩未來」智慧能源創新大賽，就是在全世界尋找零碳科技新力量，並為創新產品和解決方案從獎金、資源、場景等方面全

鏈路賦能，加速綠色能源先進技術的「落地生根」，期望藉此引領全球智慧能源技術發展方向。

第三屆 TERA-Award「碳洩未來」智慧能源創新大賽啟動儀式，於 2023 年 9 月 19 日盛大舉行。出席啟動典禮的環境及生態局副局長黃淑嫻表示，樂見煤氣公司舉辦新一屆大賽，繼續推動能源行業發展，又指氣候變化不分地域，是全球須共同面對的挑戰；而要應對氣候變化，不能單靠政府的努力，而是要與私營界別及民間團體合作，採取迅速及果斷的行動，從而推動先進科技發展有助實現碳中和，應對氣候變化，並確保可持續的未來。



李家傑主席於啟動儀式致辭及召集全球科創團隊參加該賽事。



啟動儀式過後，大會特設初創企業圓桌對談，邀請 EnerVenue 主席兼首席技術顧問、美國國家科學院院士、史丹福大學材料系終身教授崔屹(左二)，易池新能聯合創始人暨首席科學家盧怡君(右一)，賽訪科技董事長暨首席執行官徐滔(右二)，以及怡萊 EcoCeres 首席執行官蕭錦誠(左三)，分享創業心得。 記者 蔡啟文攝



第三屆 TERA-Award  
詳情可瀏覽大賽網站  
<https://tera-award.life>