

## 創意學生獎勵計劃 2018 年 11 月份視藝活動溫馨提示

1

藝育菁英主辦

### 全球水墨畫大展—教育篇（人物、動物及現代水墨主題）

日期：現在至 2018 年 11 月 19 日 上午 10 時至晚上 8 時（11 月 19 日至下午 4 時）

地點：香港銅鑼灣高士威道 66 號 香港中央圖書館地下展覽廳全館

今年展覽特設「向饒宗頤大師致敬專區」，展出饒公 15 幅作品，過半作品更首次在香港亮相，彌足珍貴。另設「動·水墨」多媒體專區，展出 21 幅由香港公開大學同學所製作的水墨動畫。展覽期間，200 幅水墨畫作會分兩批次展出，率先展出山水及花鳥主題作品，再展出人物、動物及現代水墨主題作品。場內更會舉行多場「樂·水墨」藝術節目，包括講座、工作坊，觀眾可以親手製作獨一無二的水墨作品；想深入認識水墨作品亦可以參加「尋·水墨」導賞團，進一步領略作品創作意念和背後的意境。



Ink Global 全球水墨畫大展 [www.inkglobal.org](http://www.inkglobal.org)

國立故宮博物院及香港城市大學主辦

## 動物大觀園

日期：現在至 2018 年 12 月 30 日 上午 10 時至晚上 7 時（逢星期一休展）

地點：九龍達之路香港城市大學劉鳴煒學術樓十八樓 香港城市大學展覽館

「動物大觀園」是個講故事的展覽，以藝術、科學、自然和社會的角度窺探動物世界。在人類所認知的世界中，動物可謂根本，差不多佔據地球上所有大小棲息地。自最古老的洞穴畫起，動物一直是藝術的主題。昆蟲、雀鳥和哺乳類動物是文學和電影中精彩的角色，是神話和宗教中不朽的主角。人類為了果腹，利用、屠宰大量動物種類，又以寵物填補物質和心靈所需。美索不達米亞、印度和中國等古老文明，早已對動物王國有所研究，而古希臘和古羅馬則創立了現代生物學。「動物大觀園」試圖將這些脈絡，串連成一個引人入勝的故事，闡明人與動物多樣的關聯。

國立故宮博物院以動物為題的珍藏，香港城市大學新成立的賽馬會動物醫學及生命科學院的「健康一體化」(One Health)研究，以及香港城市大學創意媒體學院富批判性的當代藝術，在是次展覽相會。



香港城市大學 [www.cityu.edu.hk/2018-animal](http://www.cityu.edu.hk/2018-animal)

康樂及文化事務署及廣東省文化和旅遊廳聯合主辦

## 金漆輝映：潮州木雕

日期：2018年11月8日至2019年2月25日 星期一、三至五 上午10時至下午6時

星期六、日及公眾假期 上午10時至晚上7時

聖誕前夕及農曆新年除夕 上午10時至下午5時

星期二（公眾假期除外）、農曆年初一及二休館

地點：九龍尖沙咀漆咸道南100號 香港歷史博物館

潮州木雕是中國著名的民間木雕體系，具鮮明的地域特色，流行於粵東舊潮州府屬地區。潮州木雕多髹漆飾金，故亦稱「金漆木雕」。其獨特之處在於出神入化的鏤通雕技藝，作品玲瓏剔透，既體現雕刻的立體性，又能塑造層層疊疊的多維度空間，像繪畫一樣表達情節豐富的故事，加上民俗意蘊深厚的題材紋飾，無不展示着潮汕地區的傳統生活脈絡。

通過約120件來自廣東省博物館的藏品，展覽將解構潮州木雕的實際應用、創作題材和藝術特色等，引領觀眾領略潮汕風尚習俗和人文精神。國家級非物質文化遺產潮州木雕項目傳承人辜柳希先生別具特色的大型蟹簍亦會在展覽中展出。展覽也會透過木雕展品帶出不同主題，介紹香港承傳下來的潮汕風俗和傳統。



香港歷史博物館 [hk.history.museum](http://hk.history.museum)

## 光·影·香港夜

日期：2018年11月29日至12月2日

時間及地點請參閱活動網頁：[www.lumiereshk.com](http://www.lumiereshk.com)

去年的光影香港夜，香港政府與法國方面合辦，邀請了香港及法國的藝術家，在中環尖沙咀16個地標，如大會堂、皇后像廣場做光影表演，視覺效果相當震撼，更吸引超過50萬人次觀賞，更成為全球五大燈光節之一。今年繼續舉辦「光影香港夜2018」，除了鐘樓、皇后像廣場等地點外，今年還新加了九龍公園、藝穗會及剛活化完畢的大館。在11月29日至12月2日，為期4天，「光影香港夜2018」將會由15位藝術家，包括8位本地藝術家負責創作。



光·影·香港夜 [www.lumiereshk.com](http://www.lumiereshk.com)

香港美術教育協會 Hong Kong Society For Education In Art ( HKSEA )

電話：2234-6096 | 傳真：2234-6092 | 電郵：info@hksea.org.hk

地址：九龍石硤尾白田街30號賽馬會創意藝術中心L3-05D室