

ASSEMBLE + SCHOOLS OF TOMORROW (明日之校) : 幻想之地
2022 年 5 月 7 日至 9 月 4 日

《幻想之地》由意大利—巴西建築師 Lina Bo Bardi (1914 年—92 年) 的一幅夢幻遊樂場畫作展開。這個繽紛的設計在 1968 年創作，當時建築師幻想要在她剛完成設計的聖保羅藝術博物館 (MASP) 前樹立多個大型的結構。創作猶如兒童的想像，隱約圍繞著博物館。但這個烏托邦式的遊玩空間從未被正式建造。

我們深受這幅畫作啟發，並與 Assemble 設計合作團隊開始構思：如果把 Bo Bardi 的構思放在今天，將會是怎樣？如果兒童可以親自建造自己的遊玩空間，那又會是怎樣？兒童的想像是否可以挑戰擁有和佔用公共空間的方式？那我們又可以怎樣重新構想藝廊、遊玩和教育？

從三年前起，我們和 Assemble 與及 Schools of Tomorrow (明日之校) 計劃的兒童攜手踏上創作之旅。明日之校計劃包括來自諾丁漢各地的 8 家學校，在這次創作中我們攜手探索這些問題，以活現 Bo Bardi 的構思。Assemble 與駐校藝術家以及三家學校的兒童緊密合作，同時鼓勵 Schools of Tomorrow (明日之校) 計劃的廣大社群查詢與參與。兒童的行動、構思和回應是這些對話的核心。

在藝廊中，您將可看到三個遊玩雕塑，被兒童的聲音和實驗所圍繞。當中兩個結構稱為「Big Red」和「Menagerie」，靈感直接取材自 Bo Bardi 的畫作，而「Fun House」就在與這些本地學校的協作下創作。這些設計以諾丁漢的兒童為對象，也由他們所設計。所以，讓我們盡情遊玩吧！

--

由 Lisa Jacques、Amanda Spruyt 和 Nicole Yip 策劃，Niall Farrelly 協助。

與以下單位協作：

Jubilee L.E.A.D.Academy 及藝術家 Gillian Brent
Nottingham Nursery School 及藝術家 Sian W Taylor
Robin Hood Primary School 及藝術家 Laura Eldret

其他貢獻單位：

Edna G Olds L.E.A.D.Academy 及藝術家 Charlotte Tupper
Huntingdon L.E.A.D.Academy 及藝術家 Sian W Taylor
Melbury Primary School 及藝術家 Peter Rumney
The Milford Academy 及藝術家 Laura Eldret
Southwold Primary School 及藝術家 Charlotte Tupper

展覽圖像來自 Stinsensqueeze。

「Big Red」與多倫多 The Bentway 共同委託製作，該單位於 2021 年 6 月 19 日至 9 月 26 日展出作品。

有關展覽的更多詳情、相關活動及學習項目，以及 Schools of Tomorrow（明日之校）完成參與者名單，請瀏覽 nottinghamcontemporary.org。

我們所有項目資金均來自觀眾的支持。如果您享受今天的參觀活動，請考慮支持我們。建議捐款：£3。

背景資料

ASSEMBLE 是橫跨建築、設計與藝術的多領域集體創作活動。

SCHOOLS OF TOMORROW（明日之校）為 Paul Hamlyn Foundation 資助的四年學習與研究項目，在 8 家本地學校中設立駐校藝術家，透過以行動帶領的創作過程支援在教室內外發揮創意。

相關活動

介紹

5 月 13 日星期五，中午 12 時

歡迎介紹

6 月 8 日星期三，下午 2 時

由 Nottingham Trent University 教育學院代表 Karen Chantrey Wood 進行星期三介紹

工作坊：重新構想諾丁漢

5 月 14 日星期六，下午 2 時

歷險遊樂場：當代遊玩建築

由 Aberrant Architecture、Gabriela Burkhalter、Beatriz Colomina & Mark Wigley 及 Sol Perez-Martinez 帶來一連串演講—有關活動日期請瀏覽我們的網站。

獲 Paul Mellon 英國藝術研究中心支持。

遊玩和學習項目

免費家庭活動

5 月 31 日至 6 月 2 日

學期中假期活動

8 月 2 日至 25 日

暑假項目，包括由 Southwold Primary School 創作的沉浸式環境

在接待處領取我們的家庭探索者套包，以獲得展覽的感官體驗。

《幻想之地》是一個動態環境。我們的合作夥伴學校在整個展覽中留下不少線索，與藝廊中的不同活動和構思相關。