



即時發佈

2050年流動房屋 首度亮相

【2015年12月7日，香港】香港建築成本高昂，是令不少人望樓輕嘆的原因之一。由香港人負責開發、設計和製造，利用鋁材為主要物料的未來流動房屋，已命名為ALPOD，將於以「2050 活在我城」為主題的《2015 港深城市\建築雙城雙年展(香港)》中，首次公開展出。

主導開發ALPOD項目的鋁遊家董事總經理鄭海峰稱，ALPOD以鋁為材，既輕巧，亦堅固，擁有高耐腐蝕性，兼可防火防風、隔音隔熱，結構使用年期長逾五十年。「鋁材能適應任何天氣和環境，其輕盈特性亦可提升房屋的流動性，輕易地由一處搬去另一地方，無須將屋內設施和物品逐件拆開和再組合，輕鬆簡便。鋁材更可回收再造，有助環境保護。現時鋁材已被廣泛應用於太空船、飛機、新一代汽車，以至日常使用的智能電話和電訊產品。」

鄭海峰指出：「多用途的ALPOD，可以是大家的家居、度假屋，以至商業用途如辦公室、工作室、展覽場所、流動店舖或作其他用途，任人發揮。」他認為，未來房屋的流動性和使用彈性，將會大大增加。

負責設計的科建國際集團主席、董事兼 CHIEF CYBERTECT 羅發禮表示：「ALPOD 以破格的高科技設計，建構一個時尚流麗、靈活開放的起居空間，內置環境控制和燈光系統，並設玻璃幕牆、日光天窗及廚廁設施，是一個新世代生活空間。」

奧雅納工程顧問董事李旭年博士亦認為，ALPOD 是一項革命性的新產品，將會改變世人對房屋的傳統觀念。羅發禮續稱，未來的ALPOD 甚至可以組裝成為獨特的建築體，不但顛覆一般樓宇的概念，更勾勒出未來城市的藍圖。

ALPOD 採用航空單體結構，以充滿未來感的鋁殼及結構，展示出流線設計，內部則是無柱開放式空間。收放自如的玻璃幕牆，可把室內和戶外環境融合，配上日光天窗，盡顯一室天然光，時刻清風送爽。廚房及衛浴設備，以至空調、電源及照明系統全部內置，一應俱全。

兩年一度的本地創意盛事 — 《港深城市\建築雙城雙年展(香港)》由2015年12月11日至2016年2月28日，假九龍公園及香港文物探知館舉行。今屆以「2050 活在我城」為主題，展覽會展出多位國際知名及本地創意工作者的作品，範疇涵蓋建築、規劃及設計等不同界別，探索對本港未來發展的願景。

— 完 —



圖片下載：<https://app.box.com/s/s4qv0y4j5y2au2d15zg0bxxzlixvbjq>

關於ALPOD

- 體積：13米（闊度）x 3.3米（長度）x 3.3米（高度）
- 面積：43平方米（480平方英尺）
- 建築物料：鋁材
- 網站：<http://www.alpod.com/>
- Facebook：<https://www.facebook.com/AluHouseALPOD>
- Instagram：<https://www.instagram.com/AluHouseALPOD>

關於鋁遊家

成立於2012年的鋁遊家，是全國首家鋁結構房屋品牌，由亞洲規模最大的鋁材公司AAG亞鋁集團和廣東菲思科金屬科技有限公司共同成立。鋁遊家現時專注利用鋁材研發流動房屋項目，積極開發中國以至海外市場。

網址：<http://www.alu-house.com/>

關於科建國際集團

建基於香港，科建國際集團是一間跨國跨界別設計公司，以專利的Cybertecture概念，發展建築、室內設計、產品設計和科技開發設計等業務。

網址：<http://jameslawcybertecture.com>

關於奧雅納

成立於1946年，奧雅納現時是全球眾多知名項目的核心創意力量，橫跨建築環境的各個領域和不同行業。奧雅納是一家全球性企業，在四十國家和地區，設立了九十二家分支機構，擁有逾一萬二千名規劃、設計、工程和諮詢專業人員，用創意與熱忱在世界各地興建創新項目。

網址：<http://www.arup.com>