

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鄺海峰稱,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。」

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。」

奥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。



圖片下載: https://app.box.com/s/s4qv0y4j5y2au2d15zg0bxxzlixvbjpq

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平高英尺)

• 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、工程和咨詢專業人員,用創意與熱忱在世界各地興建創新項目。

網址: http://www.arup.com