

#297 / 2019.05

室内设计与装修

美国设计专辑

中国建筑装饰学会室内设计分会会刊 / 中国轻工业联合会会刊 / 主办单位：南京林业大学 / 编辑出版：江苏《室内》杂志社 / 邮发代号：28-141

id+c[®]

**室内
设计与装修**

#297 / 2019.05

ISSN 1005-7374
CN 32-1372 / TS

美国设计专辑

AMERICAN DESIGN

卡塔尔国家博物馆
挪威水下餐厅
设计师Chris Hardie
The Arcade办公室

¥ 35.00

ISSN 1005-7374
9 771005 737192

山顶上的玻璃房子

洛杉矶 Orum 住宅

ORUM RESIDENCE IN LOS ANGELES

设计 [美国] SPF:architects

01

Orum 住宅项目位于美国洛杉矶西部的贝莱尔高级住宅区,从设计到完工共经历了4年的时间。该住宅区豪宅林立,与比弗利山、霍姆比山构成了洛杉矶著名的“白金三角”。Orum 位于山顶,由于其玻璃包裹的三翼螺旋桨造型,让整个住宅看起来好像飘浮于山顶之上,因此,虽然是1700 m²的庞大体积,但看起来依然十分轻盈。螺旋桨造型为住宅带来不同方位的视角,而通透的落地玻璃则将景色悉数收入室内,从盖蒂中心到长滩,从世纪城到市中心。

业主对 Orum 住宅的期许是可以应对大型的派对和适应今后不断变化的家庭结构,同时又让人有宾至如归的感觉。设计师认为要实现业主的想法,一个非常流畅的动线是实现人与人顺利交流互动的关键。于是,从一个中心节点向三翼螺旋桨叶片方向辐射成为最终合理的流线解决方案。由此,设计师在结构核心区域设置了一座玻璃钢结构的楼梯。这座楼梯有着双重作用:一方面,它直接解决了这个庞大居

住空间的流线问题;另一方面,楼梯连接了不同区域在视线上的断层。“尽管面积如此之大,我们依然能够实现温暖而实用的居家环境,”设计师这样说道。

Orum 住宅共3层,每层3翼。从整体来看,二、三层好像从地面升起,而一层则嵌入山体。一楼主要为出入和公共聚会提供空间,顶楼则是私人区域。西南向的上层区域和东西两翼为私人套房和迷你主人套房,而纤巧的建筑断面为这两处套房带来了270°的景观视角,可以遥望繁华的城市街景和美丽的海景。相比之下,被山坡和后花园所拥抱的,位于北翼的两个较小卧室则给人一种类似树屋的亲密感觉。“洛杉矶的城市灯光不断变化着,时而平静时而充满活力,”设计师说道,“由于 Orum 位于山顶的位置,因此视线所及几乎没有遮挡。我们想要这栋房子获得这种亦动亦静的活力。巨大的玻璃幕墙为业主家人提供了大自然、日常生活以及季节性光线间的紧密联系”。

包裹住宅的玻璃幕墙是一个高度复杂

的系统,由瑞士 Sky-Frame 公司研发定制。该幕墙结构共采用5种不同宽度的玻璃拼接,除宽度不同外,这些玻璃的透明度也不相同,由此构建的建筑立面在视觉上形成一种无限延展而闪烁的效果。

住宅主体建筑外的区域还包括厨房和游泳池。设计师设置了一套水回收系统,屋顶、阳台和人工景观的所有排水全部被引导到一个约26500 l容量的地下水箱中,再用于景观的灌溉。同时,车库也作为公共活动空间,其两侧可以完全打开,拥有开敞而通透的视野。

住宅一层配备了家庭影院、健身房、水疗室、雪松木桑拿浴室、服务厨房,以及一个可以存放上千瓶葡萄酒的酒窖。另外,设计师还为业主在该层设计了一个小型的酒店,这个小酒店共有4间客房、4间浴室、1间小厨房和专用车库,主要用作客房,或供工作人员居住。

(编译:麦子)

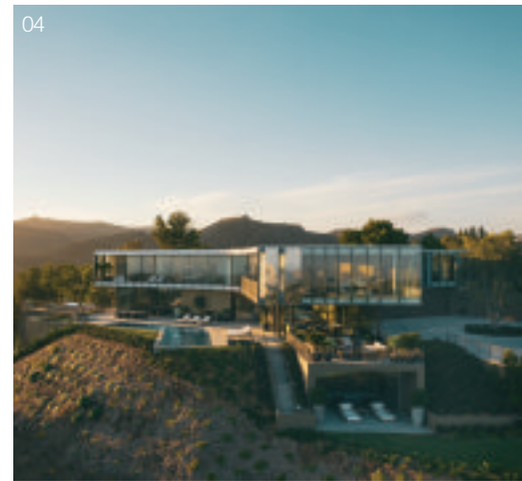
收稿日期:2019.03.15



02



03



04

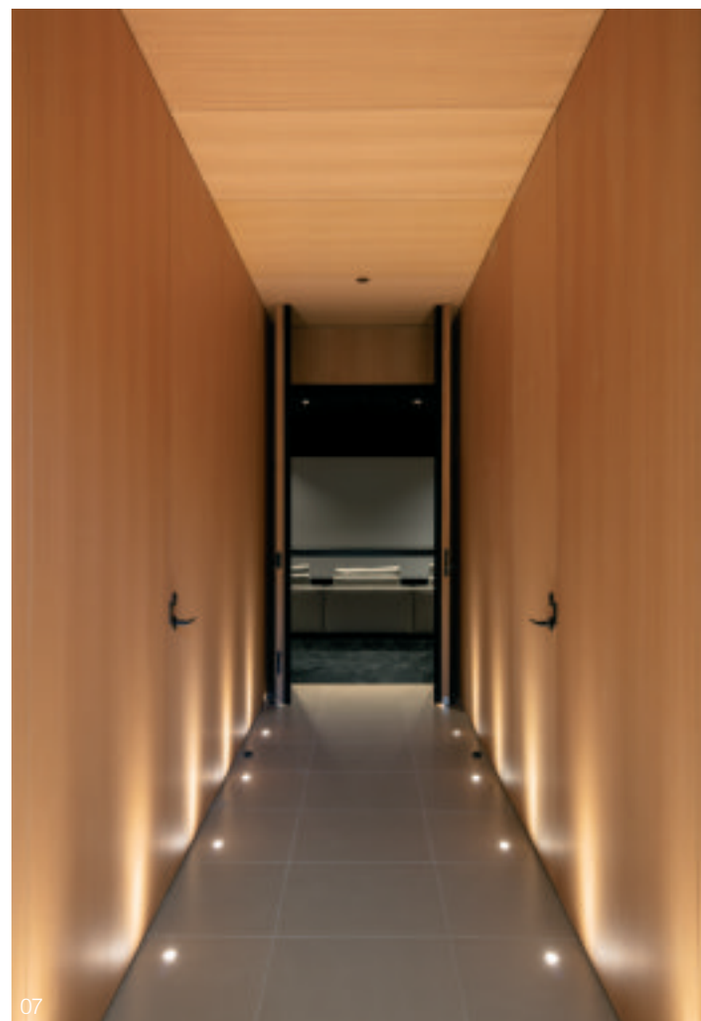
工程名称: Orum住宅
 坐落地点: 美国 洛杉矶
 面 积: 约 1700 m²
 竣工时间: 2019
 摄 影: Matthew Momberger

01 鸟瞰山顶住宅
 02 玻璃幕墙为建筑带来绝佳的景观视角
 03 仿佛悬浮的二三层
 04 住宅二三层好像从地面升起, 而一层
 则嵌入山体





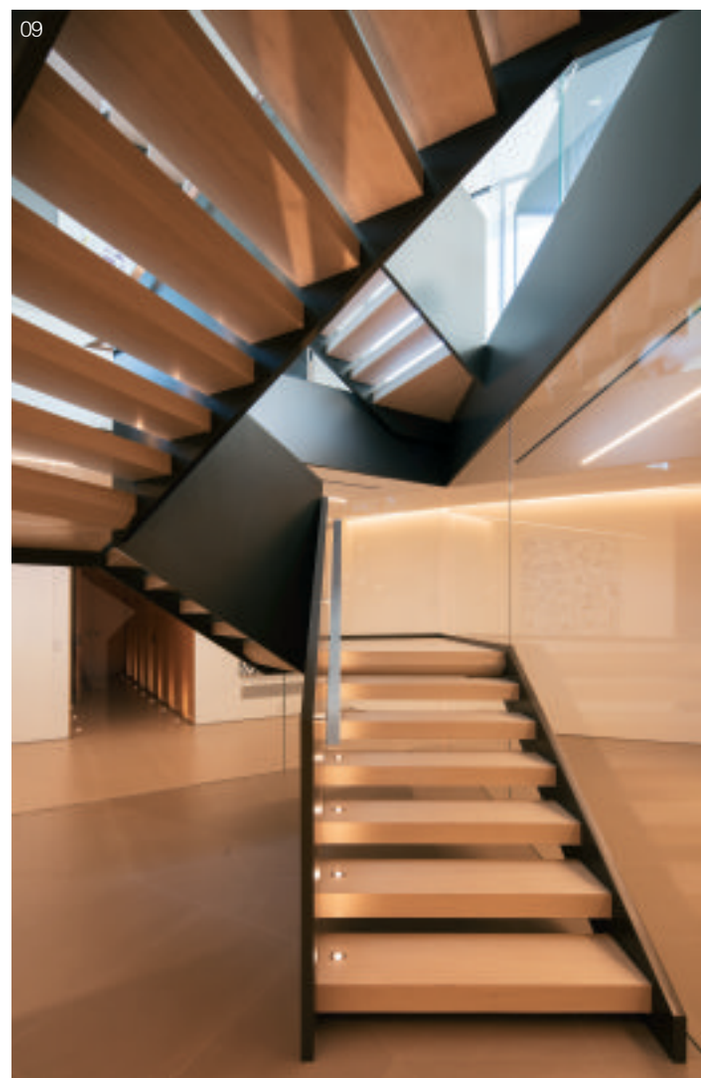
06



07



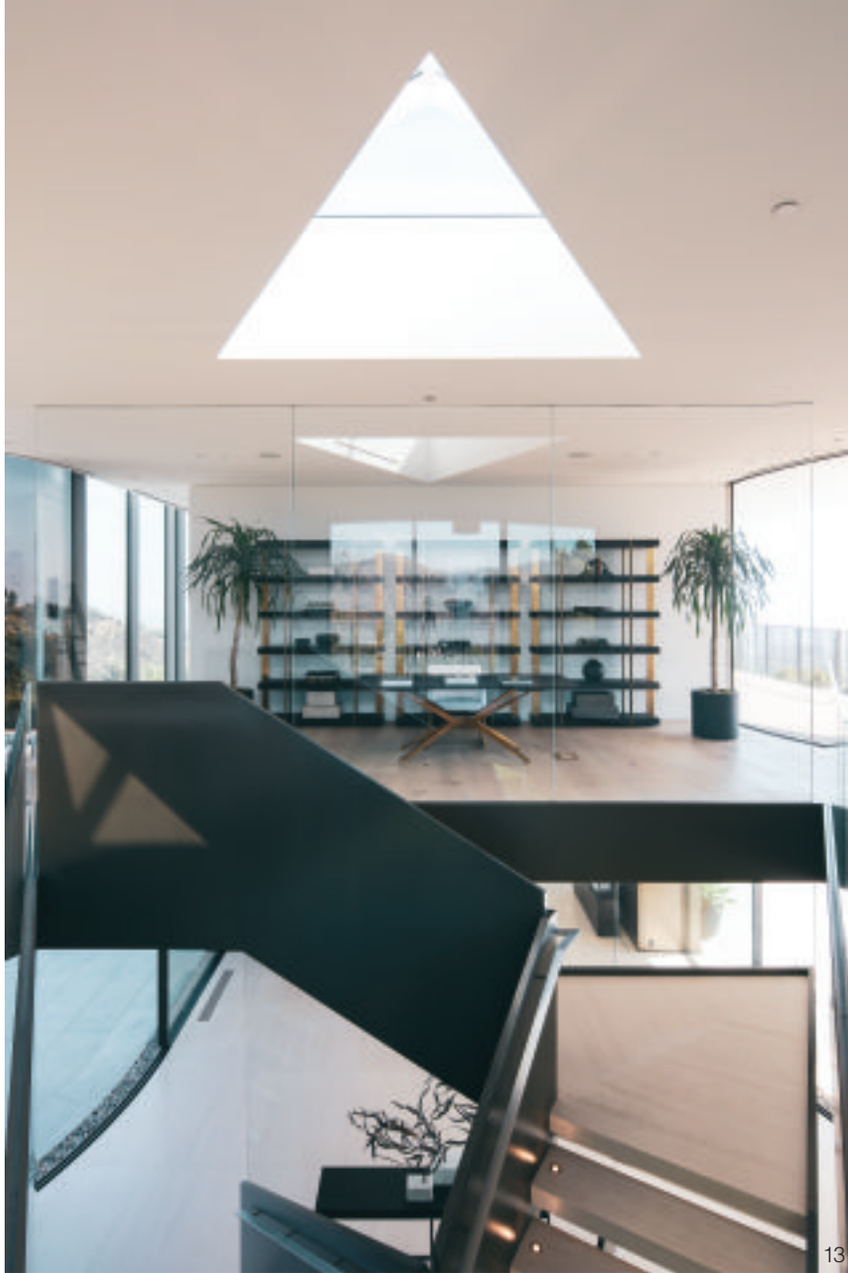
08



09

- 05 泳池
- 06 从二层露台可以眺望城市景观
- 07 一层室内走廊
- 08 一层家庭影院
- 09 一层通往二层的楼梯





13

- 10 二层起居空间
- 11 餐厅
- 12 二层通向顶层的楼梯
- 13 三角形的天窗呼应着楼梯造型
- 14 位于顶层的主人卧室



14