

里齐奥蒂设计竹子“翼手龙巢” PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/612/2021_2022__E9_87_8C_E9_BD_90_E5_A5_A5_E8_c57_612874.htm 法国建筑师鲁迪·里齐奥蒂（Rudy Ricciotti）形容他在巴黎设计的一幢竹子建筑物是一个“翼手龙巢”（Pterodactyl Nest）。这个造价4,100万美元的项目，以它的图纸编号命名为T8。这幢建筑物将安排办公室、商店和大约40套公寓住宅。从楼上可以俯瞰一个形状不规则的庭院池塘。这幢建筑物建筑在一个跨铁路的混凝土平台上。它的高度为7层，建筑面积为47,684平方英尺。它将在很有发展前途的Tolbiac Chevaleret地区占用一块两英亩矩形地块。其对面是法国国家图书馆。这幢建筑物的外表面用竹子方格覆盖。它被一个T形庭院划分为三个主要部分。里齐奥蒂采用了与传统的巴黎庭院不同的设计方法。巴黎的大多数庭院都是正方形的或矩形的，并且没有植物。里齐奥蒂的建筑物将种植许多植物，从屋顶悬挂下来，他称为“想象的伊甸园”。这幢建筑物的纵深为39英尺到66英尺，临池塘的一面采用绿色玻璃，形成一种波浪形的表面。在材料和色彩方面，里齐奥蒂在临街的一面选择了一种昏暗的色调。商店和咖啡馆的标牌采用了青铜、黄铜或紫铜。地面采用黑色混凝土。门厅采用了白色材料。里齐奥蒂有意限制这个项目的材料的数量，并且采用了简单的颜色，但在每一个方面最大化地使用。里齐奥蒂说：“我们将不使用其他的材料，例如铝、PVC塑料或法国建筑业流行的其他材料。”这幢创新的竹子建筑将于2011年建成。里齐奥蒂在2006年赢得了法国建筑大奖（French Grand Prix d'Architecture）

。100TEST独家编译据美国“建筑实录网站”，转载请注明100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com