

1. 连接复合体——当代MOVA

连接复合体——当代MOVA Linked Hybrid Building, Beijing

开发商：Modern Green Development Co., Ltd. Beijing
设计建筑师：Gensler PRC S.P.A.
建筑师：Gensler
景观建筑师：Landscape Architecture
室内设计：Interior Design
施工总承包：China Building, Ten-Block
摄影：Shirley Yuan/Space, Design/Photo Architecture

当代MOVA项目是北京城市发展新格局下的“标杆”——由中外设计人、建造者、运营者、使用者、运营商、设计建造运营使用各方共同参与，打造全新建筑与城市生活模式，构建一个集办公、商业、居住、休闲、文化、教育、医疗、养老为一体的综合社区。





水平摩天楼——万科中心
Horizontal Skyscraper: Shenzhen Vanke Center

01 Shenzhen Vanke Center Co.
 02 03
 04
 05
 06
 07
 08
 09
 10
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31
 32
 33
 34
 35
 36
 37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60
 61
 62
 63
 64
 65
 66
 67
 68
 69
 70
 71
 72
 73
 74
 75
 76
 77
 78
 79
 80
 81
 82
 83
 84
 85
 86
 87
 88
 89
 90
 91
 92
 93
 94
 95
 96
 97
 98
 99
 100

建筑名称: 万科中心
 建筑地点: 深圳
 建筑时间: 2007
 建筑高度: 115.3m
 建筑层数: 28
 建筑类型: 商业、办公
 建筑设计师: 扎哈·哈迪德
 建筑事务所: 扎哈·哈迪德建筑事务所



图 01-02

位于深圳湾畔的万科中心建筑为深圳新的城市综合体大厦，由于建筑独特，它吸引建筑大师扎哈·哈迪德的建筑团队一揽包揽整个建筑方案，设计出一个极具未来感的一个办公综合体，将办公建筑升起，整个建筑在水平面上展开的宽度约400米，相当于美国国会大厦的高度。

建筑以传统摩天大楼的平面为基础上，向外展开，像翅膀一样的建筑外形，建筑总体由三条“翼”组成，构成一个扇形结构，建筑结构上分为三个区，包括酒店、办公楼、公寓。一条公共通道将所有的区域连接起来，建筑设计师为这个综合体建筑提供新的办公方案，其中设计独特和中心，通过设计成为“空中大堂”的公共空间，人们可以在此处进行商务洽谈，这个综合体建筑采用了先进的办公设施和设备，建筑高度为115.3米，建筑总平面面积约为100万平方米，建筑入口大堂和电梯楼之间的公共空间，建筑内部空间设计非常独特，成为深圳公共建筑的代表，建筑内部有公共空间设计，包括餐厅、咖啡厅等，建筑下方还有一个公共空间，为市民提供便利。