

# 法国佳能总部大厦

## 巴黎

与François Leclercq共同设计

竞赛 2013

交付 2018

客户 Kaufman & BROAD

面积 23500 m<sup>2</sup>

环保 BREEAM Very Good, THPE标签, bio-sourcé 建筑一级 2013

造价 40,50 M€

办公楼项目位于Porte Pouchet

，一个可以用三种不同速度观看的城市环境中，不同速度的观赏路线散布在：环城车道，绿化带和改建区的巴黎都市纹理中。

Porte Pouchet的另一个特殊之处是：环城大道阐述着一个转变，您被邀请欣赏到市外全新的风景。站在A楼上，巴黎东部和巴蒂诺尔的风景则尽收眼底。

该项目合理组织私人和工作空间，充分利用上述视野。

建筑物的北面，采用动感十足的外立面：它的原理是窗间墙的偏斜。窗间墙由两种材料制成：天然阳极氧化铝和彩色阳极氧化铝。从一层到另一层，窗间墙的几何形状会发生变化，就好像它在旋转。反射角度的变动会给立面带来动感效果。两种材料均被着色，也可以给立面带来无限的动感。

混凝土剪力墙结构使该立面可以获得必要的声学 and 热学能力。

鲁西体育场的屏幕墙立面上覆盖有透明的全玻璃幕墙。该立面无法容纳永久性工作位，窗洞采用非常规尺寸，刻意打破办公室隔断用的135cm传统框架束缚。电梯平台、楼梯平台和走廊都书写在这个透明的立面。

自然光线无处不在：每个电梯平台，乃至设置在大楼末端的楼梯间，都可以直视室外并沐浴着自然光。

