

^{英国 Phos Architect} 草莓田地里的自然观景台 NATURE OBSERVATORY IN "STRAWBERRY FIELDS"

文: Melody 图: Phos Architect

The Mersey Observatory competition asked for proposals for a tower to be built at Crosby, north of the city. What can we see from this? In the past many people remember this city because of Beatles, they come here, sitting on the duck or the bus and singing Strawberry Fields. However it may become another situation in the near future. Phos Architect 网址: www.phosarchitects.co.uk 电邮: contact@phosarchitects.co.uk



利物浦是个工业化港口城市,造船和运输业发达,也拥有许多文化景点。北边的 Crosby 既可以看到威尔拉半岛、爱尔兰海和墨西大片的船坞,也可以看到 Antony Gormley installation 景点。然而可惜的是,除了一个近乎危楼的雷达塔以外,没有另外的地方可以供市民欣赏利物浦迷人的风景。于是便有了 Mersey Observatory 墨西自然景观台的设计竞赛。

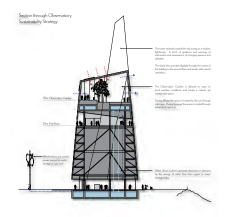
Mersey Observatory competiton 共有 5 个设 计公司进入二月份的遴选。之所以挑选 Phos Architect 的方案在这里做介绍,是因 为它最真实地反映了利物浦人的想法:为 当地居民和旅客创造一个可以全览景色的 地方,不产生消极影响,符合高标准的可 持续性。

Phos Architect 是个年轻的设计公司,但 其设计风格并不张扬,它实在地考虑 了 Crosby 地理与历史因素。首先 Phos Architect 利用利物浦的两大资源:风能和 水能来发电。在观察台的旁边是风涡轮, 它提供能量给储水的装置,而水涡轮则提 供源源不断的电源,供至整个观景台。

从外形上看, Phos Architect 的方案为矩形 设计,分为底层、观景区以及鞘翅三部分。 首先通往观景台的是一条石头通道,底层 主要为利物浦发展过程的陈列区,详细陈 列了利物浦各个阶段的发展情况,旅客如 果对某部分感兴趣,可以直接进入底层的 teaching room 学习:观景区部分拥有 360 度观景点和旅客休息与用餐的空间。鞘翅 一是为了形成灯塔的指引作用,一是因为 采用了太阳能装置,可以起到保温作用, 夏天则可以打开,利于通风。除了观景区 采用木头作为材料, Mersey Observatory 外 表均采用风化的钢材,以求营造历史沧 桑感。

最终方案也许不是 Phos Architect, 然而这

并不是重点。很多人记住利物浦是因为那 里是披头四成员的家乡,游客们一边搭乘 渡轮或者游览车,一边高唱着 Penny Lane 和 Strawbery Fields。热情好客的利物浦人 似乎也乐意让人这么接受自己,但从设计 遴选中我们仿佛看到了利物浦人另外的想 法。[NEQUT



Phos Architect 的效果图标明了观景台各部分 的作用