

区位图

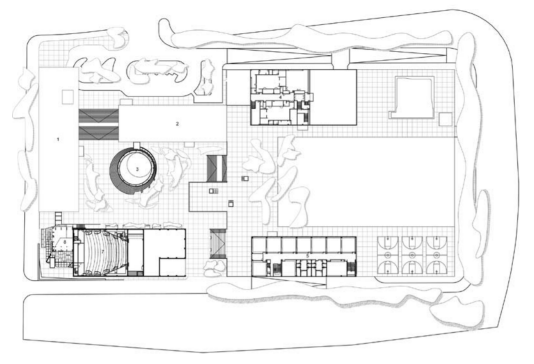
## 项目与基地

洛杉矶市联合学校区(LAUSD)计划由州政府投资,预计在2012年之前建设155所新校园,洛杉矶中部地区公立艺术高中也是此计划二期的一部分。它位于洛杉矶市中心格兰特大街,占地9.8英亩。这座综合高中还将开授视觉艺术、表演、音乐与舞蹈课程。由于学校特殊的地理位置,它成为格兰特大街文化设施的一部分,连接迪士尼音乐厅、音乐中心、Colburn音乐学校、当代艺术博物馆与天使夫人大教堂。为了达到与格兰特大街

其他设施和谐一致的要求,校园包括了一个最多能够容纳1 000名观众的专业表演剧场,同时还有一个目前来看已经"淹没"在洛杉矶市中心众多表演场所之中的会场。剧场配备了全景舞台、乐池、后台和充足的舞台上空空间,以满足学校的教育服务功能,同时向公众开放,为其他机构所用。整座校园由7座建筑组成:一个剧场,4座教学楼,一座图书馆和一间咖啡厅。处于洛城市中心这个特殊位置——间隔好莱坞公路,与洛城使用频率最高的格兰特大街相望,成为建设旗舰艺术高中的决定因素。





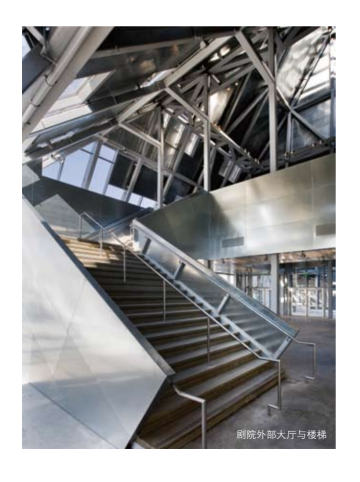


平面图

- 1. 艺术空间
- 2. 舞蹈室
- 3. 图书馆
- 4. 健身室
- 4. 健身至 5. 音乐厅
- 6. 餐厅
- 7. 剧院
- 8. 大堂
- 9. 行政区 10. 服务区
- 11. 公共共享区



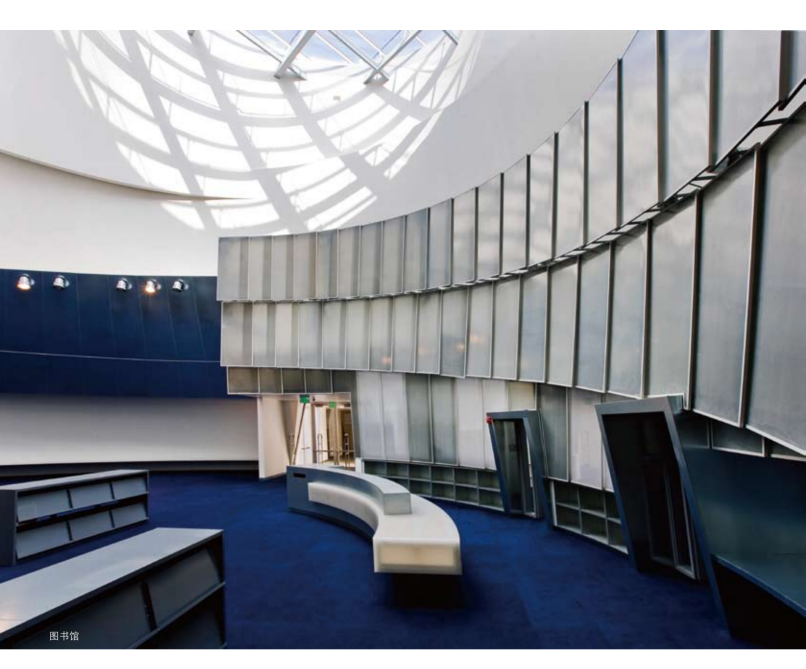


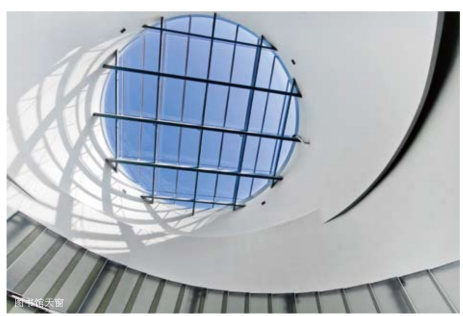


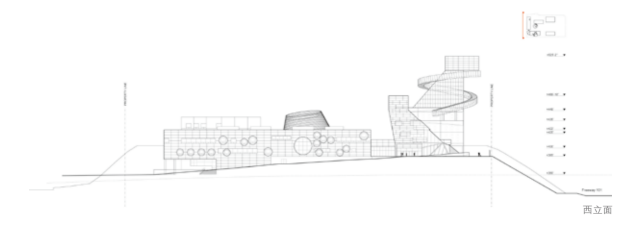
## 建筑语素——棋盘理念

蓝天组的设计理念是让建筑语素成为沟通洛衫矶社区与文化艺术的具象符号。就像国际象棋棋盘,这三座与洛城市中心的文化背景紧密联系的雕塑般的建筑积极地从空间上重新定义正交总平面。塔楼顶部盘旋而上的类似数字"9"的构造为整座艺术中心在行人尺度提供了极高的辨识度。塔楼内部将建造具有良好景观视角的会议及展览空间。整个剧院综合体位于格兰特大街与好莱坞公路的交叉口,连接了学校与洛衫矶市中心。同教堂塔楼一起,这两座塔楼将成为整个城市新地标。塔楼旁边具有代表性的前厅成为公共入口空间,并将学校与街道紧密联系在一起。就像桥头的功能,前厅连接了好莱坞公路另一侧的文化设施。剧院及其附属的文化设施将向公众提供集会与商业活动空间,也将为学校带来额外的收益。

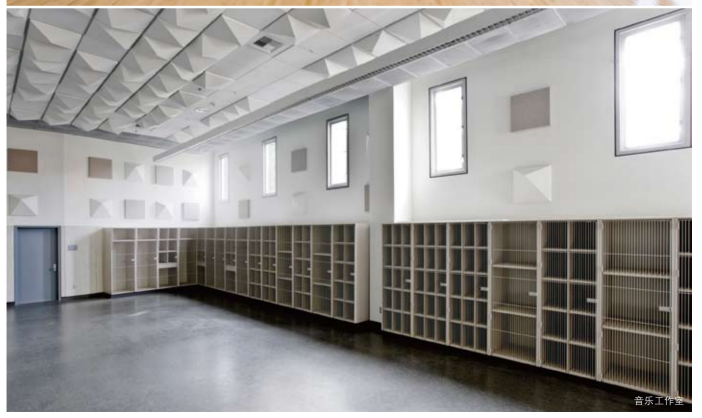
作为学习与教育的标志性建筑,图书馆或称"知识空间"被设置在校园中心,形状类似一个倾斜的圆锥。图书馆内部拥有巨大的开放空间,天花透出圆环状的天然光,是一个开放、动态但与内敛、集中又不矛盾的空间,适合人们静静思考与专心学习。由于自身倾斜而发生的与周围建筑的关系,图书馆引导了人们的视线,改善了校园景观,也为学生提供了新的聚会地。

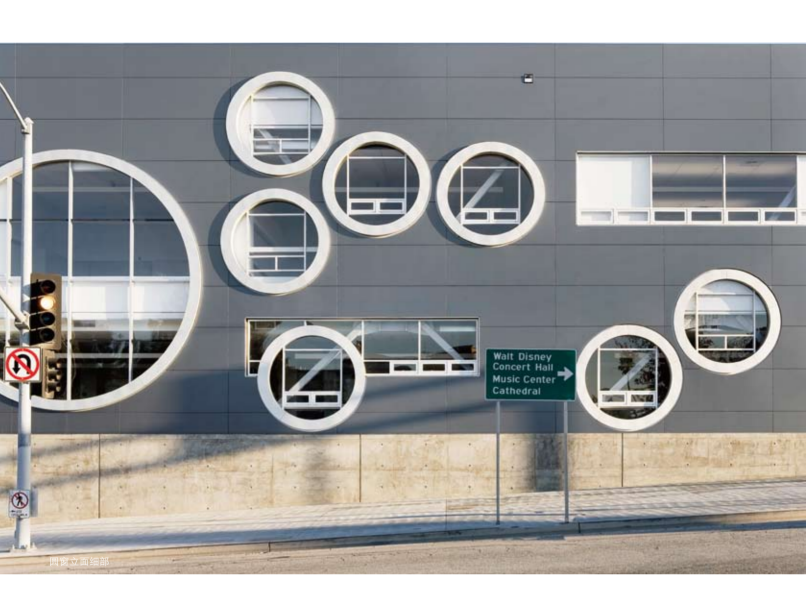




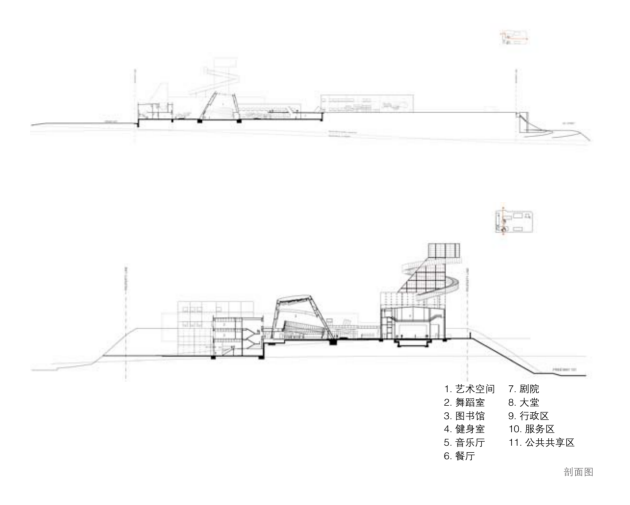












四栋教学楼占据了校园内庭院的四周,每一栋盒子建筑容纳一个专门学科,共享教学与行政空间。建筑由中心 走廊贯穿,同时这个走廊也可作为艺术展览空间。巨大的开放式楼梯到处都有提醒行人注意安全的人性化标识。每 栋教学楼都配有普通教师、工作室、工作间和卫星状分布的行政空间。

沿格兰特大街的立面装饰为大块的圆形玻璃窗,独特、活泼。经过的行人对学校的各项活动一览无余;同样,学生们不出校门也能见到不断变化的街景。从外部看,圆形玻璃窗引人注目,增强了学校与城市的联系;同时,它也为内部教室提供了独特的光照条件。除了格兰特大街的公共入口,由7栋建筑组成了第二个具有代表性的入口空间,它象征着学生们选择本学校对他们的生活和教育是个正确的选择。

这项工程对教育界和城市社区的一个最主要的贡献,就是通过建筑设计实现了在一所高中内部打造城市公共空间,并且包含表演艺术项目。在当代洛杉矶公立学校中,这也是独一无二的。

工程数据

主任建筑师 Wolf D. Prix

项目合作 Karolin Schmidbaur

建筑设计师 Karolin Schmidbaur, Dionicio Valdez

项目建筑师 Ing-Tse Chen (2002-2004), Andrea Schoning (2006-2008)

执行建筑师 HMC Architects, Ontario / Pasadena, CA, USA

结构工程 TMAD Taylor and Gaines, Pasadena, CA, USA

声学设计 Martin Newson & Associates LLC, Santa Monica, CA, USA

剧场设计顾问 K Design Group, Granada Hill, CA, USA

土木工程 A. C. Martin Partners, Los Angeles, CA, USA

景观顾问 Melendrez Design Partners, Los Angeles, CA, USA

总承包商 PCL Construction Services, Inc., Los Angeles, CA, USA