

哈利法克斯中央图书馆——一个市民地标

引人注目的加拿大哈利法克斯市中央图书馆于 2014 年 12 月 13 日正式对公众开放，哈利法克斯市民真正拥有了一座享有国际声誉的市民地标建筑。2010 年，SHL 建筑事务所（schmidt hammer lassen architects）与加拿大 Fowler Bauld & Mitchell 建筑事务所共同赢得了这一国际竞赛，为加拿大海港城市哈利法克斯设计建造面积 15000 m² 的全新图书馆。图书馆坐落于哈利法克斯市中心，是面向所有人开放的公共文化中心，是多方团结互助与精诚合作的结果。

全新的哈利法克斯中央图书馆——开放友好的设计风格充分展现了这座城市丰富多元的人口组成和历史文化。作为城市中心城区改造翻新的先行建筑，图书馆的设计建造是一个细致而缜密的过程，包括每月一次的公众咨询以及与各方持续进行的专业研讨会。

从外观上看，建筑由四个利落的立方体结构组成，它们逐个层叠，水平错位。空间体块的朝向与城市布局的格网相统一。

谈到设计构思，SHL 建筑事务所创始合伙人 Morten Schmidt 先生说：“这座美丽的港口城市拥有丰富的海洋文化，公共建筑在这里受到很大的关注。新图书馆恰好坐落于城堡山（哈利法克斯著名历史遗迹）与港口之间的历史轴线上，建筑第五层的朝向呼应了这一联系。这里就好像哈利法克斯市的‘会客厅’，不但可以欣赏到独一无二的美景，还体现着对城市历史与文化的解读。”

建筑内部的悬空楼梯错落有致地布局在中庭空间内，将五层楼有机连接起来，生动呼应了图书馆外观设计的层次与变化。充满自然光线的明亮中庭，为人们提供了广阔的整体视野，在这里可以清楚看到图书馆各项功能分区和设施布局：设有 300 个席位的演艺空间、两个咖啡厅、电子浏览区、音乐工作室、成人教育区、圆形的加拿大土著民族阅览区，以及为当地企业服务的会议室等。图书馆的第二层整个设置为儿童和青少年区域，为从幼儿到青少年不同年龄段的孩子们提供专属活动空间。

“作为现代的综合性图书馆，它是优秀图书馆传统和创新设施的完美结合。” SHL 合伙人 Chris Hardie 说，“在设计过程中我们充分考虑到图书馆的多功能性，使其可以充分服务社区并适应未来的使用需求。对市民们来说，这里不仅是一个图书馆，更是城市公共社区环境的核心所在。”

谈到现代图书馆这个话题，Morten Schmidt 还表示：“现代图书馆是知识分享的重要平台之一。与在互联网上单向搜索信息不同，在一个亲切友好的公共空间，知识在人与人之间双向的合作与分享中得以交换，这具有重大意义。全新的哈利法克斯中央图书馆正是这样的一个文化枢纽，是整个社区分享知识交换信息的市民地标。”

SHL 建筑事务所在图书馆设计上具有丰富的经验和大量优秀实践，包括歌本哈根地标性建筑丹麦皇家图书馆扩建工程——“黑色钻石”，获得 RIBA 大奖的英国阿伯丁大学新图书馆等优秀项目。2014 年 10 月，SHL 在加拿大的第一个图书馆项目埃德蒙顿公共图书馆高地分馆建成并投入使用；2015 年，位于丹麦奥胡斯的 DOKK1 城市媒介中心将开门迎客，并将成为斯堪的纳维亚地区最大的综合性图书馆。

项目信息：

建筑设计团队

schmidt hammer lassen architects (建筑设计)
Fowler Bauld & Mitchell (首席顾问)

客户

哈利法克斯市政府
哈利法克斯图书馆

建筑面积
15,000 m²

建设投资

3300 万欧元 (不含税)

竞赛

2010 年, 国际竞赛第一名

建造周期
2011-2014

工程设计

结构: SNC Lavalin Inc., Ove Arup (Concept Design)
设备: CBCL Limited, Ove Arup (Concept Design)
电气: CBCL Limited, Ove Arup (Concept Design)
市政工程: SNC Lavalin Inc.

景观设计

Gordon Ratcliffe Landscape Architect

室内设计

schmidt hammer lassen architects
Fowler Bauld & Mitchell

专项顾问

公众咨询: Myrgan Inc.
可持续发展: Solterre Design
声学设计: Swallow Acoustic Consultants Ltd.,
建筑法规咨询: RJ Bartlett Engineering Ltd.
幕墙设计: BVDA Façade Engineering Ltd.
风压及雪荷载测试: Theakston Environmental Consulting Engineers
剧场设计: Theatre Consulting Group Ltd.
第三方调试: FC O'Neill Scriven & Assoc. Ltd.

项目经理

Halifax Regional Municipality

施工经理

EllisDon Corporation

可持续发展

预期达到 LEED 金色认证

摄影师

Adam Mørk