

# 建筑创作 ARCHICREATION

2010年第1期

中国建筑学会设计年会报告 (2010春季版) Annual Report on Chinese Architecture (Spring, 2010)

纪念中国第五个“文化遗产日”建筑文化遗产专辑 Special Issue for Architectural Cultural Heritages for 5<sup>th</sup> Cultural Heritage Day of China



ISSN 1001-4857  
1001-4857  
1001-4857

## BEIJING ARCHITECTURE CENTER OF COLUMBIA UNIVERSITY

哥伦比亚大学北京建筑中心

黄文菁 / Huang Wenjing

美国哥伦比亚大学建筑中心由著名建筑师隈研吾为北京一家安静的村庄，其所在大院的前身是国营厂，曾经是兵工厂、鞋厂，再后来成为兵营，黄文菁说那里才算是变成现在的一个新街区。

建筑中心占用的是一栋中轴对称的一栋半圆形的老厂房，在建筑主体部分保留原有建筑形成的开放空间，由于建筑的一栋半圆形的结构，建筑只有南面和北面有窗，夏天炎热的阳光使用者和家的大多数都居住，从外面看是一栋设计的“绿色”建筑，但室内光线严重不足，冬天寒风的一股股从北边的一个平层的架空空间，空间大部分是都被一个大约5m多深的坑占据，因此造成了对人和人的健康，平层下方的早上没有巨大的阴影，建筑是某种外层的建筑，在车同生产的时候，可能对某些角度和地下室上同层建筑。

改造后的建筑中心包含了门厅、展览、画廊、咖啡厅、办公室、卫生间及开放工作室，10幅木质板条组成的两排垂直板，建筑对立面开放的大空间操作，建筑的一排板条组成以图，建筑办公室是建筑卫生间等建筑中心，中间部分是全开放的多功能空间，包括咖啡厅及开放的研究工作室，673m<sup>2</sup>，3+4层，每个单元的单元单元可以包含多个开放空间，以容纳不同人数和需求的展览、演讲、座谈会、培训、小组工作等各种活动，在同样条件下可以容纳1.5m

1 建筑外观  
2 建筑内部空间  
3 建筑内部空间



