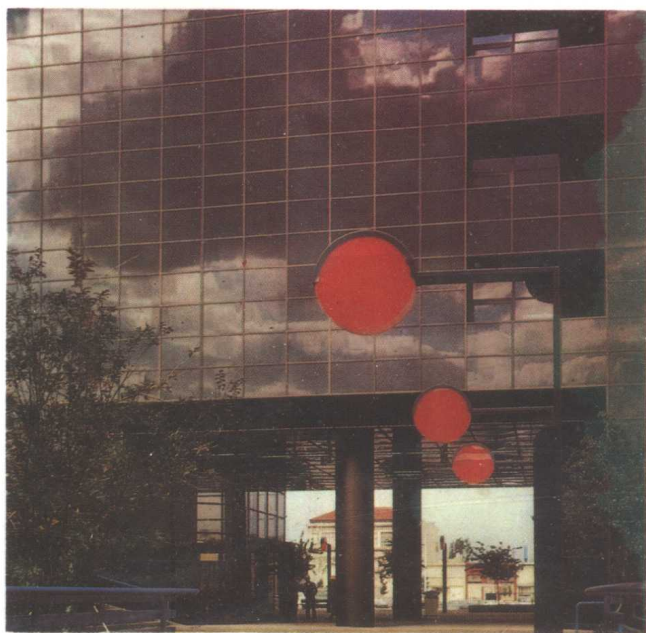


国外著名建筑师丛书
第二辑

西萨·佩里

艾定增 李 舒 编译



中国建筑工业出版社

6
3

国外著名建筑师丛书 (第二辑)

张钦楠 主编

TU-86
2-2:3

西萨·佩里

CESAR PELLI

艾定增 李舒 编译

(京)新登字 035 号

西萨·佩里为美国当代主要建筑大师之一。他从师承埃罗·沙里宁开始,逐步发展了自己的创作道路,先以精致的玻璃幕墙建筑获得“银色派”称号,以后又逐次发展了“脊柱系统”(由二维至三维)、砖石幕墙及摩天楼创新等经验,承揽任务也从美国本土扩大到欧、日各国。本书综合追溯了他的个人创作道路,译介了他的几篇主要论著,并选评了他的20几项代表作品,共收录图照资料近200幅,其中部分由佩里先生亲自提供。

国外著名建筑师丛书

西萨·佩里

艾定增 李舒 编译

中国建筑工业出版社出版、发行(北京西郊百万庄)

新华书店经销

民族印刷厂印刷

开本:787×1092毫米 1/16 印张:8 1/2 插页:10 字数:195千字

1991年5月第一版 1995年9月第四次印刷

印数:8,491—15,590 定价:19.50元

ISBN 7-112-01374-7

TU·1009(6416)

版权所有 翻印必究

如有印装质量问题,可寄本社退换

(邮政编码 100037)



Cesar Felli

西萨·佩里签名照

亲爱的张钦楠先生：

感谢来信。我非常高兴地得知您即将出版评论我创作的书，我急于看到出版后的样本，并随函寄上您所要的签名照片。

希望不久的将来可以再次会面，顺此祝您在新的一年里健康如意。

致最佳祝贺

西萨·佩里

1991年1月4日

* * *

Dear Mr. Zhang Qinnan:

Thank you for your letter. I am very pleased to hear that you are now able to publish the book on my work. I look forward to seeing the published version. Enclosed you will find a signed photo as you requested.

I hope we will have an opportunity to meet again in the near future. In the meantime, I would like to wish you good health in the New Year.

With best regards,

Cesar Peri

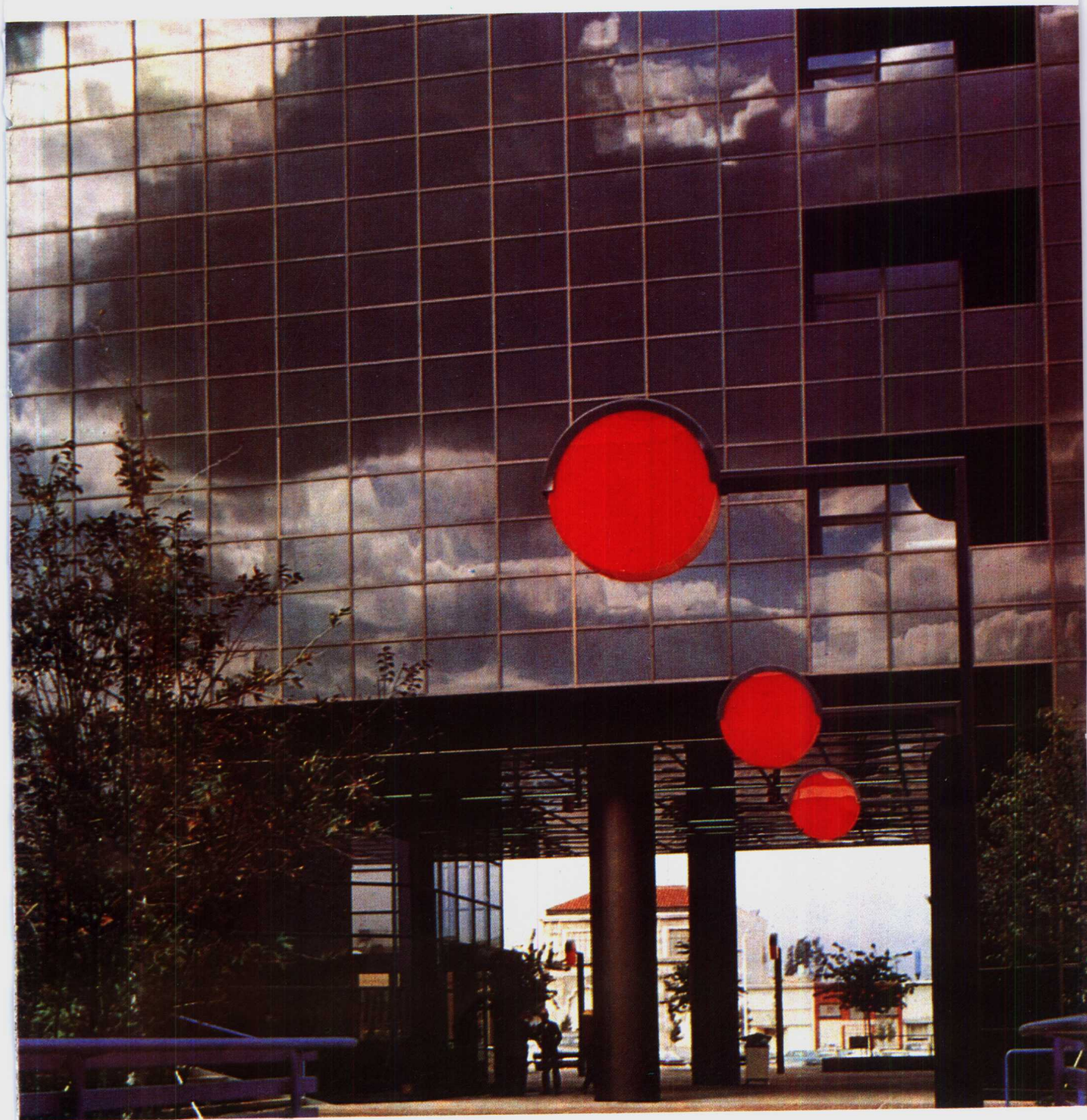


图1 圣伯纳蒂诺市政厅（1969年设计）座落在境物稀疏环境之中，深棕色的反射表皮在蓝天白云下显得生机勃勃。



图2 被誉为“蓝鲸”的太平洋设计中心（1971年设计）

图3 东京美国大使馆（1972年设计） 统一方格网把混凝土及窗带处理成异常雅致的表面



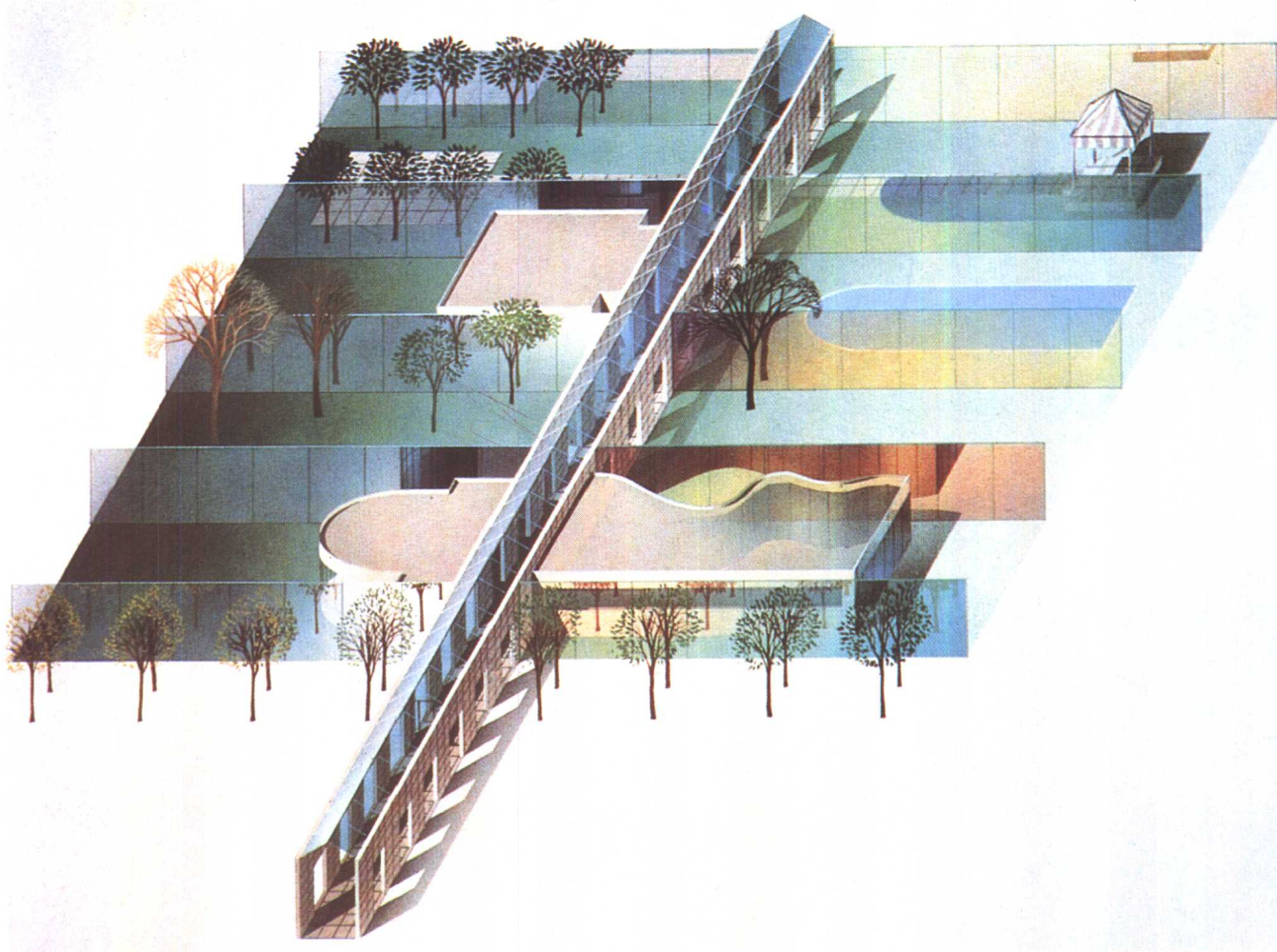


图4 为意大利威尼斯双年展设计的四步发展郊区住宅区设想方案（1976）

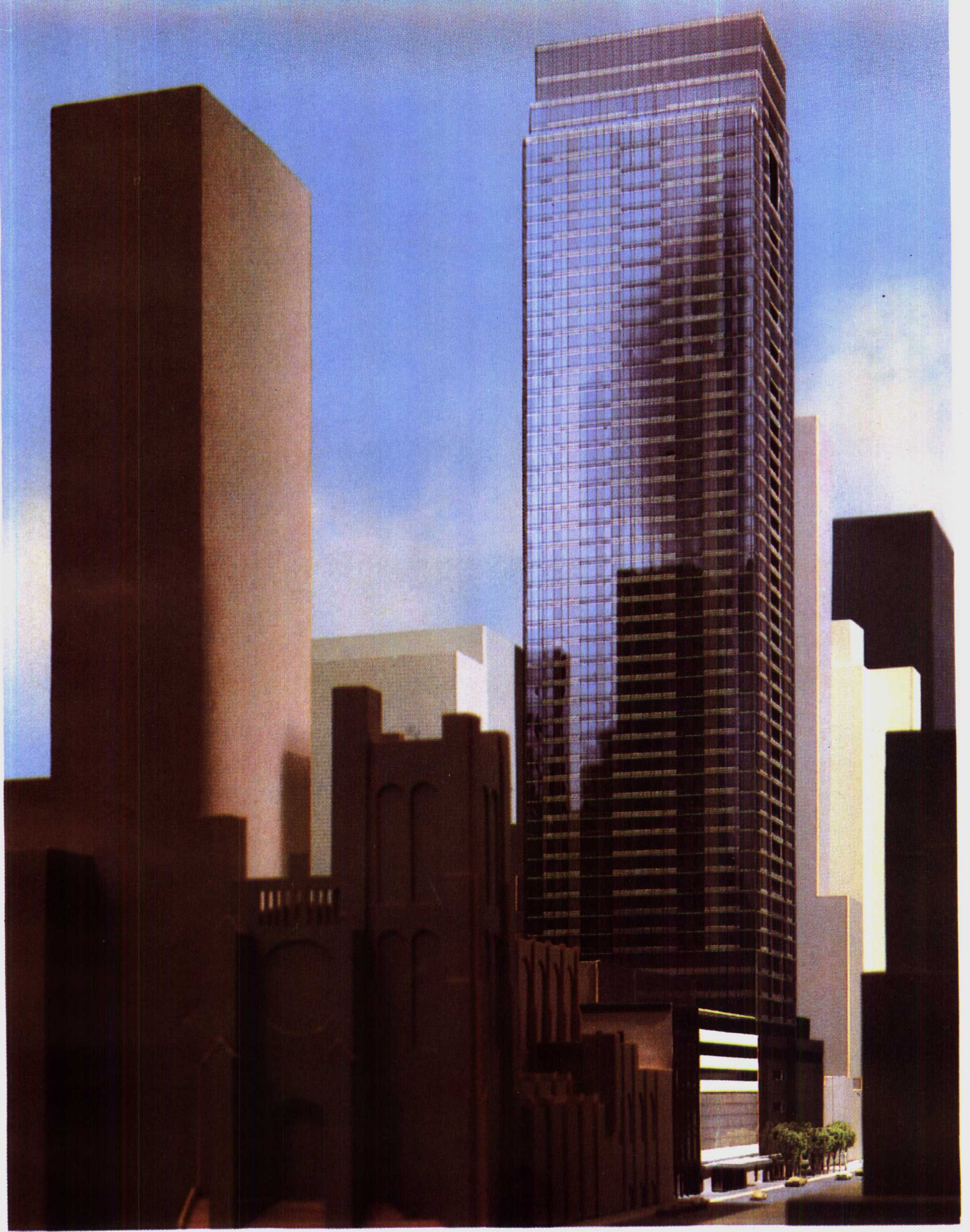


图5 纽约现代艺术博物馆扩建（1977年设计）

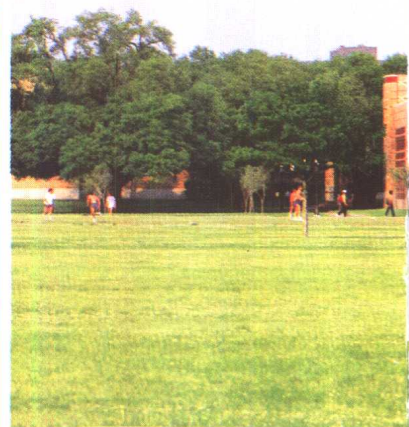
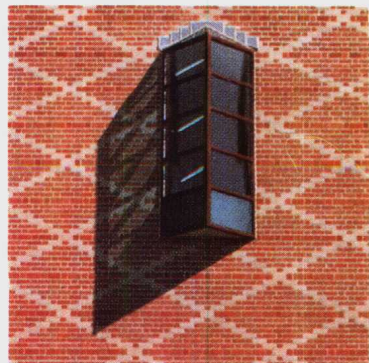


图6 莱斯大学赫林馆

G. 赫斯莱摄



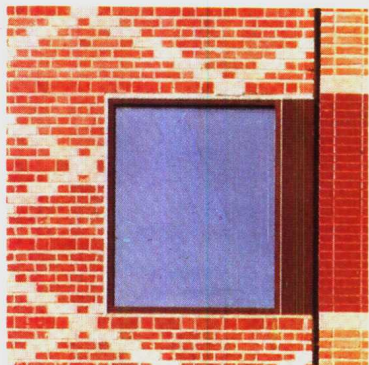
在端墙上，佩里使用了传统的莱斯(Rice)砖与石灰石砌块组合的图案。



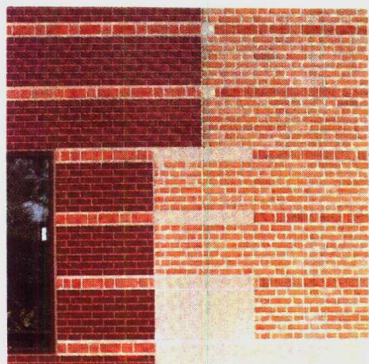
南入口由釉面砖，无釉面砖，石灰石砌块以及贴面砖砌成。



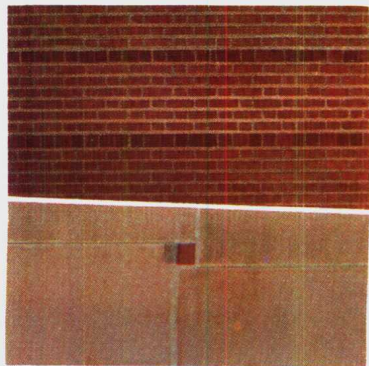
东端墙上的窗户由一根油漆过的金属条与毗邻的长墙上一段深色砖墙相连。



深色釉面砖与无釉面砖接触处，砂浆接缝厚度及色彩变化极为明显。



在供残疾人使用的斜道的围墙上(图的下左部)，一块贴面砖恰好嵌入平整的石灰石板中。



P.查普曼摄

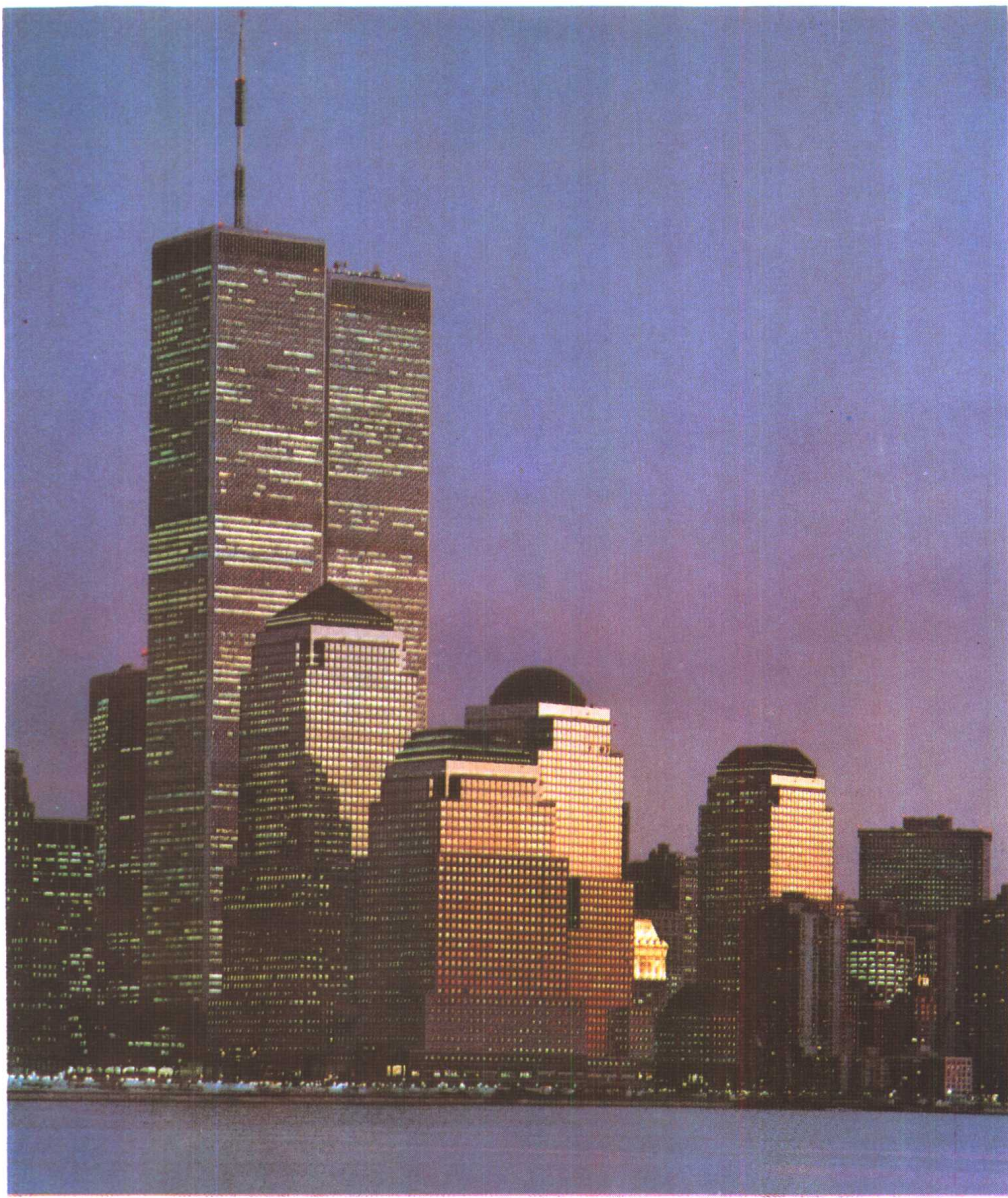


图7 纽约世界金融中心及
冬季花园（右下）

1987年竣工

（左上） T·赫斯莱摄影

（左下左） C·罗宾逊摄

（左下右） R·本森摄

（右上、下） A·弗里曼摄



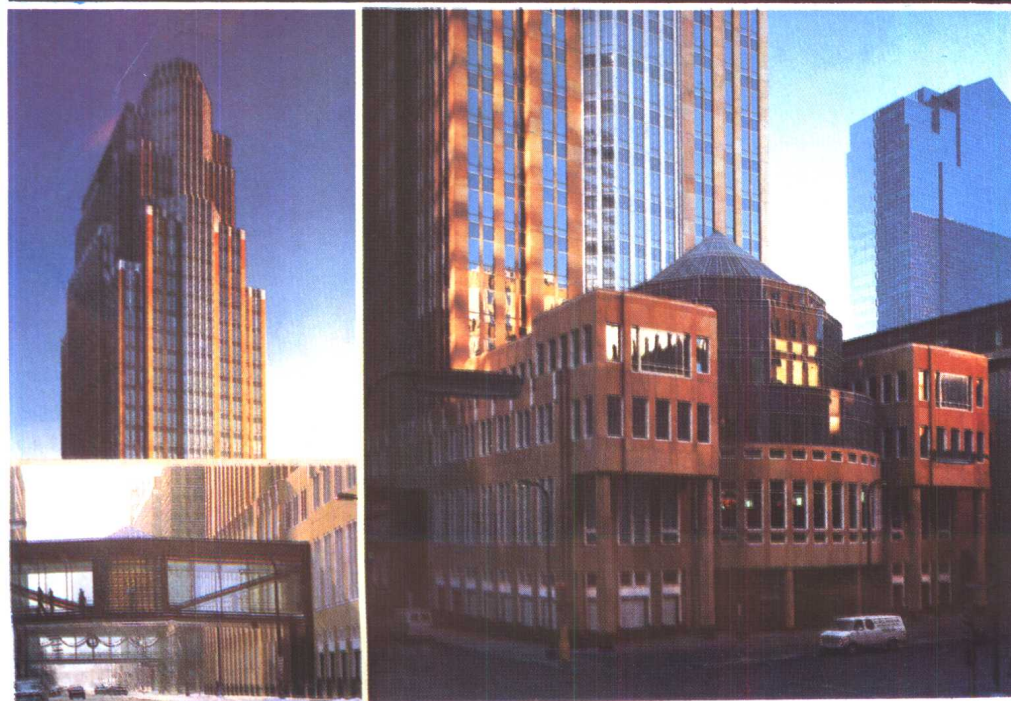
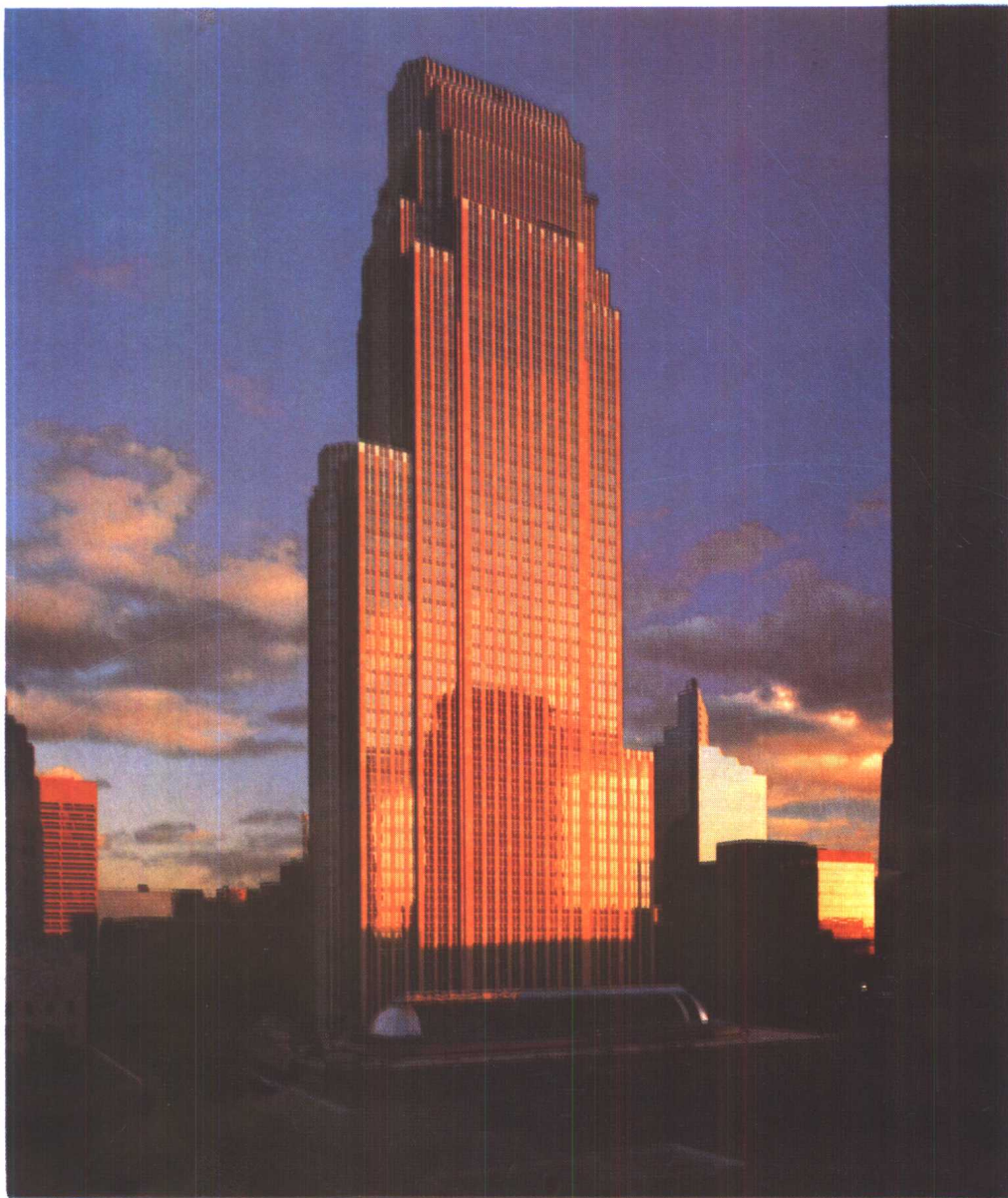


图8 明尼阿波利斯市西北中心大厦，57层，高235.5m，1987年竣工 C. 巴萨扎与C. 柯拉布摄

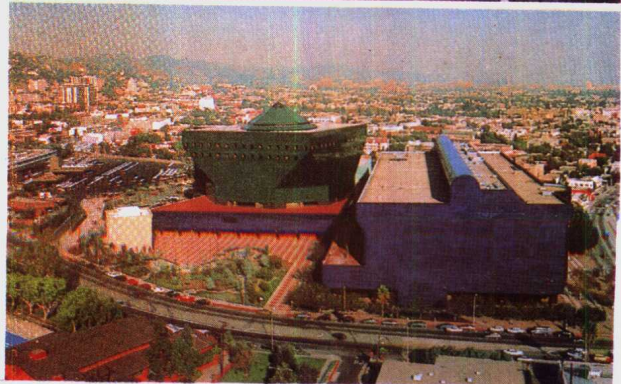
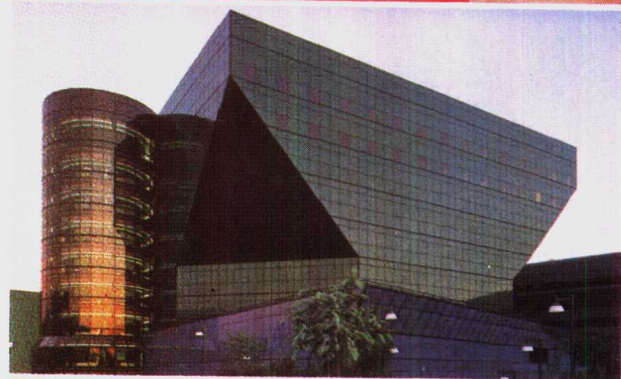
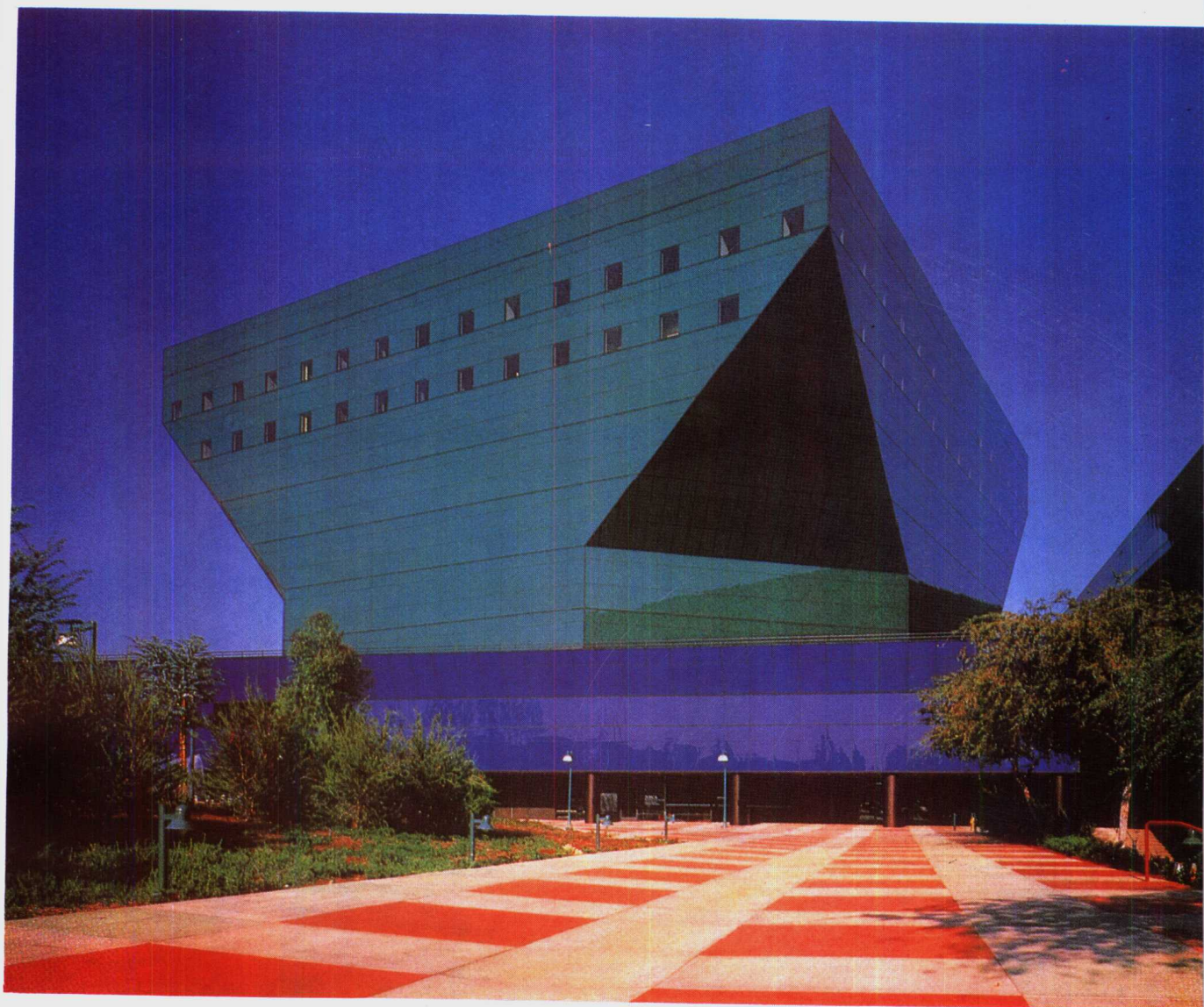
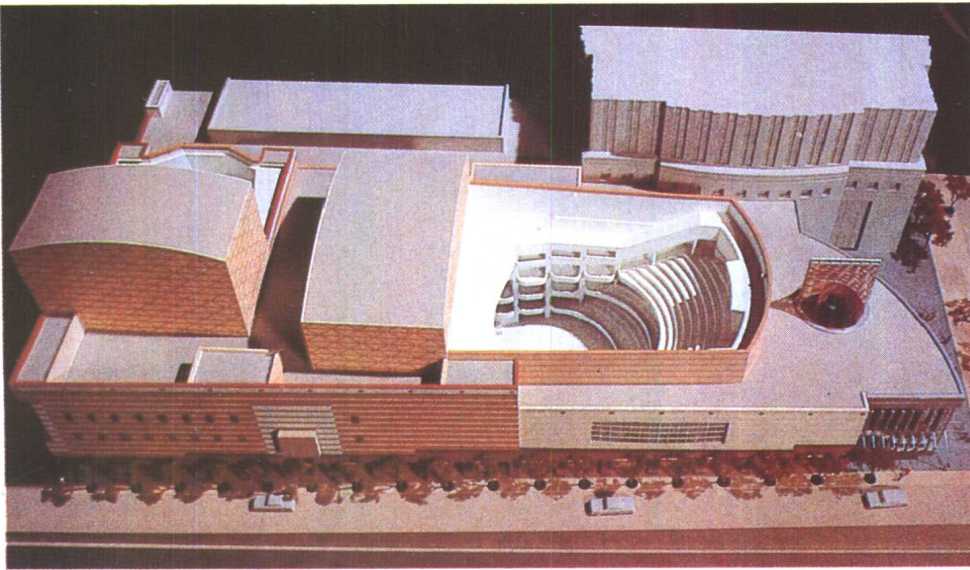
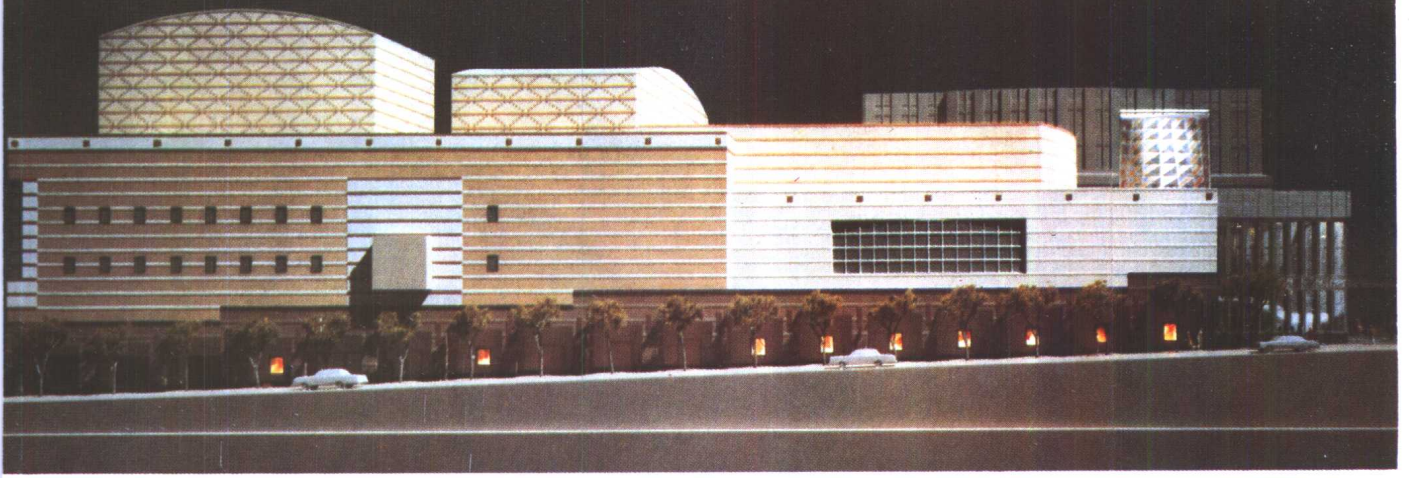


图9 洛杉矶市太平洋设计中心扩建（1988年竣工）
J.C. 阿克爾攝



K·香普林摄

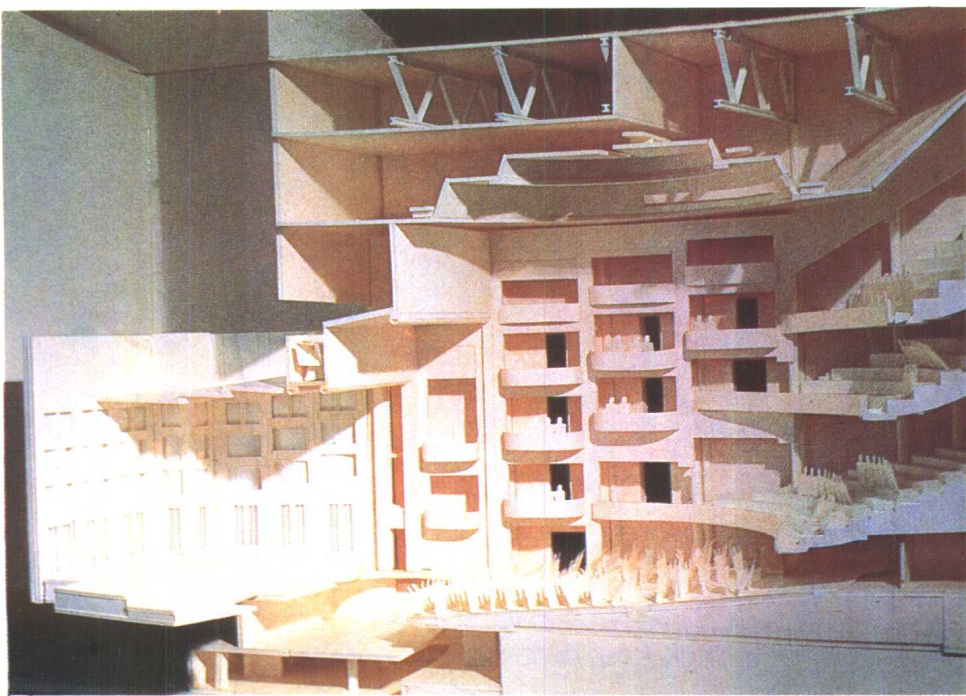


图 10 北卡罗来纳演出中心，
1.6万 m^2 ，将于1992年
竣工。