## 德国柏林工业建筑遗产的保护与再生



德国柏林工业建筑遗产的保护与再生 下载链接1

著者:左琰

出版者:东南大学出版社

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787564106263

19世纪后期德国工业后来居上,经过短短30年便一跃成为欧洲第一、世界第二的工业

强国。这段工业奇迹造就了大批优秀近代工业建筑。作为德国工业的发祥地,柏林在工业鼎盛时期留下的大量工业建筑遗产如今成为德国统一后城市更新中宝贵的历史文化财富。本书论述了在百年工业兴衰中柏林工业建筑从繁荣、闲置到再生所经历的曲折历程,通过对城市工业历史及其建筑的发展轨迹的回顾以及大量的实证研究,力求寻找出影响工业建筑遗产保护和发展的主要因素,并总结出柏林在建筑保护法规、文物管理政策、建筑保护技术和低能耗改造措施等各方面的成功经验,为中国工业城市的保护和再生实践提供借鉴和指导。

本书为研究柏林近代工业历史及工业建筑遗产保护提供了有关的文献资料和依据,可供城市规划、建筑历史、建筑遗产保护和建筑设计等专业工作者以及相关专业大专院校师生阅读参考。

## 作者介绍:

目录:1德国建筑遗产保护的历史和现状

- 1.1 德国建筑遗产的学术传统
- 1.2 德国文物建筑保护法规和管理体系的历史回顾
- 1.3 二战后德国建筑遗产的保护心态
- 1.4 统一后德国建筑遗产的保护方式
- 1.5 德国工业发展和工业遗产转型
- 2 柏林工业建筑遗产的历史回顾
- 2.1 柏林近代工业发展概况
- 2.2 柏林近代重要工业企业及其建筑
- 2.3 120年"电力之都"——技术和建筑的历史回顾
- 2.4 柏林近代工业建筑遗产一览表
- 2.5 柏林近代重要建筑师的作品和思想
- 3柏林工业建筑遗产的保护与再生对策(1972-2002)
- 3.1 工业建筑遗产的保护价值和特点
- 3.2 近30年柏林工业建筑遗产的保护和现状
- 3.3 柏林工业建筑遗产的再生对策
- 3.4 建筑保护与再利用的矛盾和对策
- 4 柏林工业建筑遗产再生设计的策略和方法
- 4.1 功能适应性改造
- 4.2 建筑外围护体系改造
- 4.3 新旧设计要素的兼容整合
- 4.4 保护和改造技术应用
- 4.5 再生设计的项目对策
- 5 柏林工业建筑遗产再生的低能耗设计
- 5.1 低能耗改造措施
- 5.2 低能耗设计实证研究
- 6结语: 柏林经验的借鉴和启迪
- 6.1 柏林经验的总结
- 6.2 上海工业建筑遗产保护和再生的实践与展望

附录

参考文献

图片索引

后记

·····(<u>收</u>起)

德国柏林工业建筑遗产的保护与再生 下载链接1

标签
建筑
工业遗产
遗产保护
规划
设计
德国柏林工业建筑遗产的保护与再生
建築
城市
评论
gut!
人家的博士论文写得真好~

进一步的了解和深入
不知道多出来的一小步在哪儿。

书评

德国柏林工业建筑遗产的保护与再生\_下载链接1\_