

11月10日清华大学：改变与演变：城市设计和城市形态 PDF  
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/612/2021\\_2022\\_11\\_E6\\_9C\\_88](https://www.100test.com/kao_ti2020/612/2021_2022_11_E6_9C_88)

10\_E6\_97\_A5\_c57\_612964.htm 主办：清华大学建筑学院 易道公司媒体支持：美国《建筑实录》杂志 时间：2007年11月10日（周六）地点：清华大学美术学院报告厅论坛缘起：无论对政治家还是开发商，对建筑师还是对规划师，近年中国的高速发展既是巨大的机遇，也构成严峻的挑战。在二十年的飞速发展和城市巨变之后，中国城市已经来到了这样的一个关口，它亟需更集约而成熟的转变。这种转变既指向物理建设的“硬”指标，也关切于生活空间的“软”质量：良好的生态环境，历史文化的合理延续，以及对于实际便利和生活舒适的更高要求。城市设计在这种战略性的转变之中领有先机。它使我们更深入地认识到，将有可能通过可控的设计来影响城市形态的演变。面对这种可能性，今年“改变与演变”论坛的主题，不是试图编制出囊括一切变化的图谱，而是意在界定潜在的兴趣点，厘清分歧的思路，以便为将来的实践提供更完善的指导。在这个主题下，今年的论坛包含了两个子题：我们首先关注大型项目对于城市转型的影响。大型项目的“大”，未必应该总归为负面的影响，它可以成为总合新旧的契机，可以是纠正过去规划失误的机遇，可以重整衰落的都市地块，也可以为充满活力的生活创造出一个有效的空间框架。我们也会探究城市演变的各种丰富形态。与大型项目相比，那些中小尺度却行之有效的都市实践，通常会更注意开发和文脉之间的适度平衡。又例如，历史城市通常具有纤细的肌理，如何保存这种肌理，方可以延续社区的凝

聚力，同时带来长久的经济繁荣？在这些成功的故事里，我们将寻觅到都市发展更有生命力的替换性思路我们城市的明天，需要互通声息的完整肌理，而不是孤立无援的单体建筑；需要行之有效的积极演变，而不是茫无头绪的随意改变，如此，城市设计和城市形态间的关系，便凸现为理解城市演变的重要维度。这，正是清华大学建筑学院、易道公司联合美国《建筑实录》杂志，共同举办“城市设计和城市形态”论坛的愿景。由不同时空、不同尺度都市实践的对话，我们将为城市生命的演变带来思想碰撞的火花。

议程09:00-09:05 欢迎辞 梁钦东09:05-09:10 开幕致辞 朱文一专题报告与主题讨论一：大型城市项目对城市形态的改变及影响09:10-09:20 主持人引言 乔全生09:20-09:50 三个大型项目对城市形态发展的影响：北京中关村西区、中央商务区与奥林匹克公园 尹稚09:50-10:20 城市区域设计和城市形态：天津滨海新区空间形态的塑造 霍兵10:20-10:50 都会的巨变：阿联酋首都阿布扎比的都市发展宏图 Lee Tabler10:50-11:20 长久与瞬间：911事件与纽约世贸中心再开发计划 Marius Brits11:20-11:30 茶歇11:30-12:30 主题讨论：大型城市项目对城市形态的改变及影响 主持人：乔全生 嘉宾：尹稚，霍兵，Lee Tabler, Marius Brits12:30-14:00 午餐专题报告与主题讨论二：城市尺度与城市形态14:00-14:10 主持人引言 边兰春14:10-14:40 从理想到实践：宁波东部新城的规划 王丽萍14:40-15:20 中国卫星城镇的形态设计与控制：上海浦江新城的建设 Augusto Cagnardi，乐星15:20-15:50 一次城市设计的评测：波特兰市中区的新图景 Arun Jain15:50-16:20 城市自身文化的特质对城市形态的影响：以南京为例 周岚16:20-16:30 茶歇16:30-17:30 主题讨论：城市尺

度与城市形态 主持人：边兰春 嘉宾：王丽萍，Augusto Cagnardi，乐星，Arun Jain，周岚17:30-17:35 闭幕辞 边兰春17:40-18:30 酒会 主讲嘉宾（按姓氏拼音排名）边兰春 清华大学建筑学院副教授，党委书记Marius Brits 易道公司纽约办公室执行董事Augusto Cagnardi 意大利格里高蒂建筑设计公司首席执行官霍兵 天津城市规划设计研究院总规划师Arun Jain 美国波特兰市规划局城市设计总监Lee Tabler 阿联酋旅游发展投资公司首席执行官梁钦东 易道公司亚洲区业务拓展总监，资深设计师乔全生 易道公司亚洲区主席王丽萍 宁波市规划局副局长尹稚 清华大学建筑学院副院长乐星 天祥华侨城投资有限公司董事长周岚 南京市规划局局长朱文一 清华大学建筑学院院长1 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)