

<<环境建筑导读>>

图书基本信息

书名：<<环境建筑导读>>

13位ISBN编号：9787112114603

10位ISBN编号：7112114608

出版时间：2010-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：（日）日本建筑家协会 等编，小山广 等译

页数：217

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

有人指责保全环境的研究及“环境工学”的领域，说它的研究体制是纵向分割的，所以缺少横断面的视点和综合性。

尤其对于建筑师来说，其内容难以理解，专业性太强，往往陷入不得不完全倚靠设备设计者的状况。因此，在日本建筑师协会的环境建筑连续专题讲座上，要求前来参加的研究人员为大家讲解基础的研究，以提高对环境建筑的了解，希望通过讨论，作为一个建筑师，以我们自己的观点来理解问题。然后，在设计的时候，把它们再次重新地组合。

这本书里收录的讲义就是根据这样的宗旨而收集的八个专题讲座的演讲记录，是为实践中的设计者搭建的环境研究的桥梁。

书籍目录

前言 现在, 建筑师可以为地球环境做些什么1 解读CO2的削减6%之意义 《京都议定书》的生效与日本社会 中上 英俊 短评讲座听后感1 地球规模的大标准与实际感受2 从生活方式上思考节省能源 居住·居住方式·环境意识 井上 隆 短评讲座听后感2 从“自制的省能源”到“智慧的省能源” 3 应用智慧找窍门, 自由自在地利用城市中剩余的“地面” 建设产业的现在与未来 野城 智也 短评讲座听后感3 “对人畜无害的理想材料” 残留聚四氟乙烯的回收4 考虑热流动和循环的设计 根据放射本能(热力学系统从给定状态到与周围介质平衡过程中 可做的最大功)来理解与自然共存的建筑 宿谷 昌则 短评讲座听后感4 看准环境建筑和设计的原则 5 利用换气来创造室内环境 机械换气与自然换气 福岛 明 短评讲座听后感5 开窗换气与环境建筑的关系6 考虑从窗户着手节省能源 遮阳与窗户·透明外壳 井上 隆 短评讲座听后感6 对于环境的观点将改变窗户的设计7 寻找脱离化石燃料的可能性 新能源与可持续性 槌屋 治纪 短评讲座听后感7 地球上承载着超过600亿人口的人类8 有效地利用我们脚下沉睡的能源 地热能与冷暖设备 盛田 耕二 短评讲座听后感8 大地的热能利用和建筑的可持续性结束语

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>