<<可持续舒适空间>>

图书基本信息

书名:<<可持续舒适空间>>

13位ISBN编号:9787214081032

10位ISBN编号:7214081032

出版时间:2012-5

出版时间:Cepiec

作者: Claude B'Rub', Wang Yi

页数:303

字数:152000

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

<<可持续舒适空间>>

内容概要

"可持续舒适空间-----亚太室内设计精英邀请赛"以"舒适空间-----低碳生活"为主题,旨在通过设计师对于空间的科学设计以及对于建筑装饰材料的合理应用,结合不同国家、地区建筑室内节能的先进经验和方法,研讨建筑室内节能减排的有效途径,唤起公众环保意识,保护地球生态环境,创造更舒适、节能、环保、可持续生活空间,从而体现设计师在这一意义非凡进程中的价值和成就。

赛事收到来自马来西亚、新加坡、印度尼西亚、迪拜、意大利、法国、荷兰、丹麦、加拿大以及中国大陆、台湾、香港等国家和地区500余件设计师作品。

经过各国专家评委的评选,最终有100个获奖作品最终出炉。

<<可持续舒适空间>>

作者简介

亚太设计中心/亚太室内设计师联盟,经过多年的筹备和尝试性运行,正式成立于2010年上海世界博览会期间,首任主席由亚太设计中心/亚太室内设计师联盟创始人发起人之一、国际设计界权威人物、加拿大著名设计大师Claude

Berube 先生担任,核心成员由活跃于大中华地区乃至亚太地区的全球优秀建筑师、室内设计师、产品设计师构成。

亚太设计中心/亚太室内设计师联盟,现已分别在加拿大、美国、意大利、德国、马来西亚、印度、中国香港、中国大陆等国家和地区筹备成立分支机构以及联络办公室,吸收全球优秀设计师加盟亚太设计中心/亚太室内设计师联盟,并积极服务于亚太地区,共同推动并促进亚太地区设计行业的发展与进步。

<<可持续舒适空间>>

书籍目录

可持续设计大奖、住宅空间杰出奖 Sustainable Design Award, Excellence Award

Living Space

S11 House

评审团特别奖 Special Jury Prize

乌鲁木齐路公寓 Wulumuqi Road Apartment

LB ALUMINIUM BERHAD

办公空间 Office

肇勋设计咨询(上海)有限公司办公室改造

香港可可国际集团总部

半千舍设计公司

醉观园东仓办公室

新海街9号厂房改造

成象设计办公室

亮道设计顾问办公室

CP GROUP Office金榜题名集团写字楼

广东省助民担保有限公司

浙江日报报业集团采编大楼

公共空间 Public

常熟国家大学科技园一期

Enrico Taranta Park pavilions @ Bailianjing expo park

科大永合医疗器械

金一文化

住宅空间 Residential

Cube 5

写意东方

温州中央公馆住宅

西湖别墅

华府

叶宅

潜伏

中海龙湾半岛

首座

样板房空间 Model House

美的地产君兰样板房

金地格林风范城

万科?西街庭院

北京中堂

【下午茶】

风情东南亚

昆山江南明珠苑别墅

会所空间 Club

刘家大院

润德会所

一岩堂会所

常熟东南会所

<<可持续舒适空间>>

俊尚SPA会所 杭州IN BASE 3 CLUB 融侨(长江)重庆房地产 开发公司 蓝天SPA健康会所 酒店空间 Hotel 成都岷山饭店 张家界阳光酒店 上海日航饭店Hotel Nikko Shanghai—Lobby & Dust Room 无锡鼎尚皇冠酒店 观止廊艺术酒店 柒公名豪酒店

<<可持续舒适空间>>

章节摘录

版权页:插图:APDC大赛和可持续发展可持续发展设计的意图是"通过娴熟的、敏锐的设计完全消除对环境的负面影响"。

这理念的应用范围可以从微观的日常使用的小物件,到宏观——建筑、城市和地球的物理表面。

这是一个可以在建筑、园林建筑、城市设计城市规划、工程设计平面设计、工业设计室内设计、时装设计等领域应用的哲学理念。

这是我们想要吸引设计同行关注这次大赛主题并说服他们参加今年APDC亚太设计精英邀请赛的原因

我们都知道,物欲横流的社会状况是不可持续的,我们必须采用稳定的和可持续发展的方法来满足我们对社会和环境方面的需要,这点将越来越明显。

电视和互联网上的新司给我们带来越来越多灾害的消息,从潜在的灾难两极冰层的融化到动物种群的 灭绝,但我相信,在人类的奇思妙想下,一定可以找到个平衡的解决方案。

据我所知,我们的地球是由很多可以供一段时间使用的原子和粒子组成,之后它们会被回收并以另一 种形态存在并被使用段时间。

但随后,不管它是一棵树或汽油,我们可以找到办法去重新使用它,但是能够使用的数量和我们所能做的还是有限的。

在20世纪,我们就已知道并相信,地球资源是有限的而非无限的。

如果我们继续像今天一样随意使用,可以预见,22世纪将是一个黑暗的世纪。

我可以预计在未来,技术将带领我们进入一个黄金时代,基因使作物的产量成倍增长,纳米技术,帮助我们用少得多的材料给予物质额外价值。

气候变化正在把我们推向更可持续的未来,促使我们减少能源的使用,例如,消耗品的再回收利用。 我们正在远离浪费,走向可持续发展的道路,设计行业除了接受已没有其他的选择。

这就是为什么APDC亚太设计中心举办这届大赛,并把可持续发展作为大赛主题公布在我们的网站上

设计师们带着相当数量的设计作品参赛。

但是评委们不得不承认只有不到百分之十的作品含有可持续发展的概念和解决方案。

我们不能将这一结果归咎于设计师们,在任何情况下,当你发现问题所在才会促使你寻找问题的解决 方法。

显然,我们没有预见到可持续发展和绿色设计被错误地理解了,我们必须并将传播更多的信息,让这主题能更容易地被大多数的设计师们理解和运用。

本届提交的作品令人印象深刻,也应该要承认其美观性、功能性、独创性和舒适性是得到认可并融入 到我们的环境中。

但可持续发展、绿色设计和低碳与审美、功能性、原创性、舒适性并不抵触,其实它们是互补的,但 需要通过努力和想象力去实现。

<<可持续舒适空间>>

编辑推荐

《可持续舒适空间:亚太室内设计精英邀请赛获奖作品精选集(上)》结合了当今社会流行话题"低碳生活""可持续发展"为主题,把室内设计和公众环保意识相结合。

马来西亚、新加坡、印度尼西亚、迪拜、意大利、法国、荷兰、丹麦、加拿大以及中国大陆、台湾、香港等国家和地区的作品都有参加大赛,覆盖地区广泛,专家评委来自全球各地。

<<可持续舒适空间>>

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