<<全球特色校园建筑和室内设计>>

图书基本信息

书名:<<全球特色校园建筑和室内设计>>

13位ISBN编号:9787561834022

10位ISBN编号:7561834020

出版时间:2010-4

出版时间:天津大学出版社

作者:布罗托编

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

<<全球特色校园建筑和室内设计>>

前言

教育学和建筑学的学科演化都清晰地记录着人类的发展史。

回顾两者的发展过程——从社会、宗教或经济层面到道德和政治层面——那段漫长而崎岖的历史发展 道路,仿佛历历在目。

运用于教育设施上的建筑学,强有力地昭示出社会的过去、现在和将来,并有助于解读和影响那些与 其共同成长的使用者的个性、思想以及他们感悟生活的方式。

很显然,人们会受到其所处环境的影响。

建筑师只有去充分关心和了解使用者的舒适度,才能创造出一种摆脱简陋的功能主义的建筑风格。 这也是为什么那些令人们度过大半人生的学校和培训中心能深深地吸引着建筑师及公立或私立教育机 构的原因。

今天的教育界已认识到建筑风格会对教学产生影响,而学生和教师的表现同样也与之有关。

适合学生们专心学习和身心发展的场所的创造,直接取决于有利于智力活动的空间规划。

而建筑学因素如照明、色彩选择、布局、不同区域之间的交流以及内部庭院或景观区域的规划等,所有这些都将决定环境会对教育目的产生何种影响。

本书意在向读者展现极具现代建筑代表性意义的建筑师,他们将自己的才华施展于创新型的教育机构

本书精选了该建筑领域里最杰出的建筑设计作品,书中提供了大量的平面图和细部图,有助于读者理 解和把握作品的设计精髓。

<<全球特色校园建筑和室内设计>>

内容概要

本书精选了全球20个独具特色的校园建筑设计,例如,安大略省艺术与设计学院夏普中心,奇特的外形,极具表现力;宁波市诺丁汉大学的可持续能源科技中心,中国首座"零排放"建筑,走在节能建筑前端;有着"生态样板建筑"之称的加利福尼亚科学院,引领着生态建筑时代的发展。

每个项目均配有详细介绍,对设计理念和过程做出了深入的剖析,并配有700余幅全彩的实景图和平面图。

本书是不可多得的校园建筑设计参考与指南,是相关建筑设计师、室内设计师、景观设计师及教育机构的决策者上选的灵感源泉。

<<全球特色校园建筑和室内设计>>

书籍目录

梨花女子大学 restad大学芬兰METLA森林研究中心奥克兰大学新商学院及综合教学楼(Owea G.Glenn大楼)拉里奥哈技术中心威斯特敏斯学院格罗宁根大学整形外科学院新南威尔士大学法学院梅斯学院维戈大学校园加利福尼亚科学院安大略省艺术与设计学院夏普中心可持续能源科技中心(CSET)萨福克大学埃迪斯科文大学君达乐校区表演者之家朱西厄大学Bakkegaard学校奥斯陆国际学校卡托维兹音乐教学中心

<<全球特色校园建筑和室内设计>>

章节摘录

插图:

<<全球特色校园建筑和室内设计>>

编辑推荐

《全球特色校园建筑和室内设计(精装)》是由天津大学出版社出版的。

<<全球特色校园建筑和室内设计>>

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