

图书基本信息

书名：<<2009中国室内设计大奖赛优秀作品集>>

13位ISBN编号：9787560958019

10位ISBN编号：756095801X

出版时间：2010-1

出版时间：中国建筑学会室内设计分会 华中科技大学出版社 (2010-01出版)

作者：中国建筑学会室内设计分会 编

页数：305

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>

前言

改革开放之后，中国经济腾飞，建筑业迅猛发展，中国室内设计行业应时而生，迅速崛起。1989年中国建筑学会室内设计分会成立，学会成立20年来已成为中国建筑学会旗下会员众多，最活跃、最有生气的学术团体。

学会一年一度的年会，各种形式的论坛以及各地区性的学术交流会为我国室内建筑师了解国内外行业动态，发展趋势，不断提高理论水平、设计能力和探索创新创造了条件。

学会自1997年以来，每年举办全国室内设计大奖赛，以及地区性，专业性的各种赛事和评奖活动，为室内建筑师创造了广泛交流，相互学习的机会，建立了推出我国自己优秀设计师队伍的平台。

学会每年出版论文集，年刊以及各种专业书刊，总结研究室内设计领域的理论与实践，对促进室内建筑师整体素质的提高，室内设计理论的建设具有积极的推动作用。

学会积极开展国际学术交流，组织境外专业考察。

2000年我们与韩国、日本共同发起成立了亚洲室内设计师联合会（AIDIA），并多次分别在各国举办学术与教育交流。

2003年我们加入国际室内建筑师/设计师联盟（IFI），使中国室内建筑师进入国际学术交流合作的舞台。

学会自2002年以来，在会员中启动了室内建筑师资格评审工作，至今已有4000多名设计师通过评审，获得相应等级的资格证书，促进了设计队伍的建设。

为配合资格评审，各地还举办各种形式的培训班，开展专业继续教育。

内容概要

改革开放之后，中国经济腾飞，建筑业迅猛发展，中国室内设计行业应时而生，迅速崛起。1989年中国建筑学会室内设计分会成立，学会成立20年来已成为中国建筑学会旗下会员众多，最活跃、最有生气的学术团体。

学会一年一度的年会，各种形式的论坛以及各地区性的学术交流会为我国室内建筑师了解国内外行业动态，发展趋势，不断提高理论水平、设计能力和探索创新创造了条件。

学会自1997年以来，每年举办全国室内设计大奖赛，以及地区性，专业性的各种赛事和评奖活动，为室内建筑师创造了广泛交流，相互学习的机会，建立了推出我国自己优秀设计师队伍的平台。学会每年出版论文集，年刊以及各种专业书刊，总结研究室内设计领域的理论与实践，对促进室内建筑师整体素质的提高，室内设计理论的建设具有积极的推动作用。

书籍目录

无锡灵山三期工程梵宫室内设计伯爵花园酒店艳阳天一随州店梨花小镇商务旅馆在水一方常熟金海华
丽嘉酒店朔州昆仑饭店三亚国光豪生度假酒店洛阳克丽司汀酒店优阁精品旅馆惠州金海湾喜来登度假
酒店江阴戴斯酒店上海世博洲际酒店深圳雅典国际酒店北京西山宴会楼无锡市风电产业园酒店重庆欧
瑞锦江大酒店经三路百年老妈火锅总店洛阳旺水湾茶餐厅清华源生态鱼馆高品煲汤肥牛饭店厨房印象
餐厅鲈乡山庄宾馆餐饮会所晶品西餐厅松吉元气寿司店松吉元气料理店徐记海鲜湘江旗舰店——“水
波坊”时尚餐厅徐记海鲜湘江旗舰店——“临江阁”VIP会馆阿一鲍鱼福州品赏馆蜂蝶来西洋会馆德
福会新派火锅赛江南艺术餐厅无锡静水山庄餐厅安徽合肥会宾楼清和楼餐厅沿河人家一茶一坐爱莲说
·素膳凯丽餐厅北京尚台铁板料理上海人家·餐厅嘉玺会馆诗兰足道会所澜琦雅闻SPA会馆廿一昆曲
会所郑州广城·静SPA会所西宁伊兰世家国际餐饮会馆柏丽雅女子会所洛神温泉休闲会所北京金铂麟
会所南码头会所时代会所韵魅东方世欧上江城会所安吉中汇大酒店凤凰夜总会王春美容院CFC摩登馆
苏州水晶之恋休闲会所天京会所乐域KTV空间演舞曲公馆3号保利·麓谷林语销售中心重庆朗晴广场
销售会所空间爱琴海售楼处天门山印象一天门山壹号会所J·K沙龙J·KSalon今古堂新中式家居饰品馆
古地亚家具展厅sleightofhand品牌服装展示空间东方色彩皇帝洞书院无锡艾尚大儒世家业主活动中心宁
波大榭岛管委会室内设计上海京鹤幕墙武汉市建筑设计院科技大楼凯捷办公楼中国安溪铁观音茶博物
馆常州恐龙园大剧院中国文学博物馆室内设计泰山桃花峪游人服务中心泰山地质博物馆盛泽医院人民
大学图书馆室内设计东方马城

章节摘录

插图：

编辑推荐

《2009中国室内设计大奖赛优秀作品集:商业空间》：酒店，餐厅，会所，售楼处，KTV，专卖店，办公，展馆、剧场，医疗，教育。

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>