

<<国际景观规划设计年鉴2010>>

图书基本信息

书名 : <<国际景观规划设计年鉴2010>>

13位ISBN编号 : 9787561833216

10位ISBN编号 : 7561833210

出版时间 : 2010-1

出版时间 : 天津大学出版社

作者 : 张先慧 编

页数 : 375

字数 : 1708000

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>

<<国际景观规划设计年鉴2010>>

内容概要

大连·常江湾旅游度假区、尔滨太阳岛、江八仙山、二一地震博物馆、里市仰阿莎太阳城民族生态文化园、岛奥帆中心景观、龙湖水上培训基地等。

<<国际景观规划设计年鉴2010>>

书籍目录

入选报告入选国家与地区导言旅游区 普拉亚布兰卡，兰萨罗特 大连·常江湾旅游度假区 哈尔滨太阳岛 晋江八仙山 九二一地震博物馆 凯里市仰阿莎太阳城民族生态文化园 青岛奥帆中心景观潘龙湖水上培训基地 龙潭湖 三亚红塘湾 武陵源吴家峪旅游生态广场 隐蔽的山 华盛顿国家高尔夫俱乐部 丝绸之路 游客中心 嘉兴南湖区新丰镇民丰村休闲度假农庄 盘山金碧项目 复台山公园 开滦国家矿山公园“生态休闲娱乐区”(大白井) Northala公园 前BP公司网站的公共绿地 Ballast Point Park Irwell城市公园 香港湿地公园 韦尼格罗德国家公园艺展2006 在乡镇的中央公园与寺庙 “一千栋”湿地生态公园 晋江河口湿地 宁波水印绿廊 汤河滨河公园 温州三(仙))坪湿地生态公园 廊坊嘉轩公园 林旺 - 白龙谷园温泉休闲度假公园 宁波凤凰主题公园 建阳漳山公园 贵阳市金阳新区观山公园 中海国际社区运动公园 上海大华“锦绣华城公园” 文化公园 2005莫尼黑国家假日花园 浙江黄岩永宁公园 慕尼黑中央公园 东加尔各答湿地公园 湖南衡阳奥林匹克公园 松山湖科技产业园区湖滨路 紫金山国家矿山公园酒店 哈伊马角山的山区度假胜地 铝杰伊斯 侯爵洛斯卡沃斯海滩酒店高尔夫度假村 三亚明申锦江高尔夫度假酒店 江西婺源国际大酒店 泉州迎宾路 温岭九龙大酒店 安列克酒店 千岛湖温泉 千岛湖松芦特色温泉度假村 三亚圣芭芭拉 泰国芭堤亚硬石酒店 三亚机场度假酒店 青岛钱谷山旅游度假村 上海世茂昆山蝶湖湾 海海南丽湖三箭兰海珍稀植物观光园度假村 松山湖凯悦五星级酒店 车泰花圈酒店 上海崇明煤厂宾馆 平汤温泉 天津空港物流加工区商务交流中心 张家界佳程国际酒店 克拉玛依园林宾馆 天津宾馆 Huafen Fushi

<<国际景观规划设计年鉴2010>>

章节摘录

插图：项目说明：项目概况东台金水湾位于东台城南新区，是东台重要的滨河景观区，地块东临东进南路（204国道），南临规划文化街区及惠阳路，西临东园路，地块周围分布有星级酒店、公园、学校等，具有天然的生活优越性。项目总占地405000m²，一期占地120500m²，项目定位以多层住宅及板式小高层为主体，并辅以一定比例的低层庭院住宅。

地块三面环水，具有很好的先天景观资源。

设计总体思路结合项目的先天资源条件及楼盘的开发思路，本项目园林设计口号为“苏中蓝茵湖，迷情金水湾”。

作为带有新古典主义风格的建筑环境，金水湾旨在打造一个国际化水岸生态型人居新城。追求欧陆城边小镇生活的感觉。

淡然、本色的生活也正迎合了都市人规避喧哗，追求宁静的生活需求。

作为东台首个水岸生态典范社区，金水湾将水岸、阳光、生态和人居四大核心元素贯穿于景观设计的每一个细节，从小品与环境的融合到植物绿化的运用等诸多方面，将产品的品质和居住意境提升到一个崭新的高度。

总体景观控制本方案在一条主要中心湖的基础上展开，以组团为单位，设计不同风格的水景园林，以主要水系和道路为主线，景观贯穿其中。水系流过的每个组团、每个景区形成各具特色的水景园林景观，整体构成小区既统一、和谐，又有丰富变化的水景特色园林景观。极大地提高小区的格调与品质，同时为业主提供高品味的休闲居住环境。

根据小区分期的不同，可以将整个小区景观特色规划为一期高贵典雅，二期浪漫异域，三期时尚热情，四期清新现代。

四、设计要点1、中央景观带：生态群落肌理在主轴线上的中央景观大道是入口景观大道的延续，也是与迷情水湾广场的联系带。

设计上采用曲折蜿蜒的园路以及穿插特色的弧线造型的植物带，营造了一个生动活泼的的绿地空间。高大的乔木、品种繁多的灌木、微微起伏的草地，这一切体现出良好的生态环境。不同大小面积的硬地的铺设，为人们提供了足够的休闲空间，也为老人下棋、遛鸟提供了场地。

这一过程中人的行为交往有着诸多的可能性，这也体现了人与环境之间的动态关系。

<<国际景观规划设计年鉴2010>>

编辑推荐

《国际景观规划设计年鉴2010(4)》由天津大学出版社出版。

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>