

12

2009

(总第216期)

CHINESE SOCIETY OF
LANDSCAPE ARCHITECTURE

风景园林通讯

本期要目

我国3项目获第六届IFLA亚太区风景园林奖
2010年IFLA第47届世界大会网站开通
中国风景园林学会成功举办第一届单位会员沙龙活动
联合国气候变化大会开幕
贯彻实施《历史文化名城名镇名村保护条例》座谈会在京召开
简讯

主办：中国风景园林学会
内部准印刊号：Z2434-931827
中国风景园林学会网站：www.chsla.org.cn

我国3项目获第六届IFLA亚太区风景园林奖

日前,国际风景园林师联合会(IFLA)亚太区公布了第六届风景园林奖获奖名单,来自中国的“北京奥林匹克森林公园”获设计类一等奖,“上海新江湾城生态环境建设关键技术研究”和“北京颐和园耕织图重建工程”分获土地管理类一、二等奖。

北京奥林匹克森林公园项目由北京清华城市规划设计研究院负责总体规划和设计,北京创景景观设计有限公司、北京中国风景园林规划设计研究中心、北京园林古建筑设计研究院等单位也参与了设计。北京奥林匹克森林公园设计以“通往自然的轴线”为理念,将中国传统风景园林设计思想、艺术和现代风景园林科技相结合,取得了许多创新性思路和方法。建成的奥林匹克森林公园不仅是北京的“绿肺”和生态屏障,也是一处供市民休闲娱乐的城市园林。

上海新江湾城生态环境建设关键技术研究项目由上海市园林(集团)完成。新江湾城

面积900hm²,开发前是位于上海城郊的一块废弃地。研究综合运用了园林绿化、生态环境和城市规划多学科理论和技术。新江湾城建设运用“生态建设”和“生态恢复”的理念,将生态和园林功能融为一体,不仅构建了一个城市新区,也成为城郊的一条生态绿廊。

北京颐和园耕织图重建工程由北京市园林古建筑设计研究院和北京市颐和园管理处共同完成。耕织图占地15.419万m²,曾是颐和园的重要组成部分。耕织图的重建工程尽可能地延续了其历史和文化内涵,最大限度地保持了原有价值。耕织图的重建有助于改善颐和园结构的完整性,耕织图的重建工程对国内类似工程的重建具有很好的借鉴意义。

以上2项目均由中国风景园林学会推荐参加该奖项评选。

中国风景园林学会秘书处 付彦荣
2009年11月20日

2010年IFLA第47届世界大会网站开通

国际风景园林师联合会(IFLA)第47届世界大会将于2010年5月28—30日在中国苏州举办。

大会由住房和城乡建设部支持,中国风景园林学会和IFLA共同主办,苏州市人民政府、江苏省建设厅、上海市绿化和市容管理局、北京林业大学园林学院共同承办,中国建筑文化中心协办。

大会主题为“和谐共荣——传统的继承

与可持续发展(Harmony and Prosperity—Traditional Inheritance and Sustainable Development)”。会议将着重讨论在全球化、城市化的背景下,珍惜和保护传统的价值,努力平衡其在当代社会的发展。此次大会将设7个分会场:

- (1)自然遗产与文化遗产的保护;
- (2)生态系统的更新、恢复和发展;
- (3)风景园林规划与设计;

- (4)风景园林教育;
 - (5)风景园林工程技术;
 - (6)风景园林看护与管理;
 - (7)风景园林植物。
- 大会官方网站已经开通,详情请点击

<http://www.ifla2010.cn>。热切期盼各位同行和朋友们关注。

中国风景园林学会
2009年11月20日

中国风景园林学会成功举办第一届单位会员沙龙活动

为响应科协倡导,落实学会为会员提供、搭建学术交流和服务的平台,中国风景园林学会第一届单位会员沙龙活动于2009年11月28—29日在上海园林大厦举行。来自全国各地的30多家园林工程企业和规划设计企业的中高层负责人参加了本次活动,大家围绕“风景园林规划设计单位与施工单位的交流与合作”这一主题展开积极讨论,分享成功经验。

学会根据中国科协的要求,将每年的11月25日定为学会会员日,每年11月25日所在的星期定为会员活动周。本次单位会员沙龙是活动周内容之一,活动以茶话交流会的形式展开,交流会由中国风景园林学会副秘书长杨忠全主持。首先,他代表学会,对大家积极参与学会活动表示热烈欢迎。随后,唐山豪门园林有限公司、广东棕榈园林股份有限公司上海分院、上海市园林设计院有限公司、北京市园林古建设计研究院的负责人先后介绍了企业的成功经验。各单位会员还就园林行业所面临的严峻问题展开激烈讨论,大家畅所欲言,内容涉及:建立节约型园林建设模式,加强规划设计者在施工中的跟进,综合考虑中远期效果进行分期实施建设,以合理的建设周期、最小的投入、最经济的方式产出最大的景观、生态、社会效益;在谈到设计和施工相互配合,营造精品园林的问题上,提出建立一个高效的可操作的配合平台,并建立一个合理的多方共赢的模式;在目前施工单位所面临的如何更快掌握植物非季节移植

专业技术方面,建议学会及时组织这方面的技术交流研讨会,推广可靠的专业移植技术,提高树木存活率,保护国家自然生态体系;讨论还包括跨行业交流等问题。

中国风景园林学会理事长陈晓丽专程赶赴活动现场,并作重要讲话。她在讲话中首先指出,风景园林行业面临着一些亟待解决的难题,希望大家团结一心,共同努力,众志成城,使园林事业迈向一个更高的台阶。陈晓丽理事长向大家介绍了学会目前的工作开展情况和2009年的3大任务。她强调,2009年学会的首要任务是加强自身建设,扩展会员服务,听取会员的呼声,反映会员的要求;其次是努力促进风景园林学科建设和执业制度建设,促进学科和行业的发展,为生态文明及经济建设服务。她还在讲话中提到,即将于2010年5月在苏州召开的国际风景园林师联合会第47届世界大会是学会三大工作重点之一,这将是国际风景园林界第一次在中国大陆召开世界大会,是宣传中国、学习世界的重要机会,对于推进我国风景园林事业的发展,宣传我国风景园林的文化传统和建设成就,学习国际先进的经验都有重要的意义,有助于提升中国风景园林在国际上的影响和地位,学会诚邀广大会员积极参加。陈晓丽理事长的讲话给予各单位会员以极大的振奋和鼓舞,大家纷纷表示对学会的未来充满信心,希望今后能进一步通过学会所搭建的平台加强沟通、合作与交流,达到共赢。

交流会期间,学会相关负责人还向大家介绍了会员管理办法的有关细则,并认真听取了各单位会员对学会工作的意见和建议,其中包括如何进一步畅通入会渠道,扩大会员队伍,规范会员管理;如何提升学会服务会员的水平;以及如何改善学会与会员之间的沟通渠道,加强会员管理信息化程度,提高学会的影响力和凝聚力等。交流会结束后,学会还组织与会人员参观考察了上海世博园。

应各单位会员要求,原定于2009年11月23—29日的会员日活动延长至12月12日结束。

本次活动还得到了上海风景园林学会、中国风景园林学会园林工程分会以及中国风景园林学会规划设计专业委员会的大力支持和协助。

中国风景园林学会
2009年12月1日

风景园林学科发展研讨会在京召开

2009年12月8日,中国风景园林学会在北京中国科技会堂召开了“风景园林学科发展研讨会”,重点就“风景园林学科发展课题组”完成的《风景园林学科发展研究报告(征求意见稿:总报告部分)》进行了讨论。

陈晓丽理事长在会议上发言,强调风景园林学科发展研究是学会2009年度的重要工作之一,也是风景园林行业急需开展的一项任务。她肯定了课题组已经开展的研究工作,并要求进一步借鉴过去的研究成果,充分听取与会专家的意见,抓紧时间对报告进行修改和完善,以期圆满完成中国科协和学会交给的任务。

课题组主要负责人王磐岩汇报了课题研究进展情况,并重点就“总报告”的撰写作了说明。各专题组也分别汇报了相应专题的研究进展和报告撰写情况。汇报结束后,与会专家自由发言,进行了热烈讨论,在对课题研究工作和报告稿给予肯定的同时,从不同角度提出了建议和意见。既有关于课题研究内容、重点、报告体例、结构等方面上的原则性建议,也有对学科定义、框架体系、具体学术

观点、事例选取、文字表述等方面的具体意见,对报告的进一步完善具有非常大的帮助。

中国工程院院士,中国风景园林学会名誉理事长孟兆祯教授,中国风景园林学会副理事长马连勇、王向荣、刘秀晨以及来自政府、设计和施工单位、高等院校、科研院所、相关学术团体等40余位专家参会。中国科协学会学术部学术交流处刘兴平处长、正处级调研员黄珏到会听取了报告和讨论,并对研究工作提出了一些指导意见。课题主要参研人员也到会听取了讨论。研讨会由王向荣副理事长主持。

中国风景园林学会秘书处 付彦荣
2009年12月10日

2009苏州市风景园林学会学术研讨会举行

2009年12月6日,2009苏州市风景园林学会学术研讨会在苏州农业职业技术学院举行,此次研讨会作为苏州市风景园林学会建会30周年纪念活动之一,来自苏州市近150名会员参加了研讨会。

研讨会分为主题报告和会员论文交流2部分。《中国园林》杂志主编、华南农业大学风景园林设计学院院长王绍增教授,国家住房和城乡建设部风景名胜专家顾问、浙江省风景园林学会理事长、杭州市园林文物局原局长施奠东先生分别作题为《消费社会与景观设计》、《借鉴与融合——英国风景园林考察纪实》的主题报告。王绍增教授从全球资本流通和消费社会的角度,深入浅出地讲解了当前风景园林领域在景观设计方面存在的问题,视角非常独特

和新颖,为我们今后在风景园林规划、城市绿地景观设计建设中提供了全新的视野。施奠东先生则运用大量的实例,生动细致地讲解了英国风景园林规划设计中的经验,以及早在20世纪50年代就已运用到西湖风景区的建设实践,并就如何吸取国外经验,反映中国风景园林的特点和特色,谈了自己的经验和体会,使大家受益匪浅。

在苏州市园林和绿化管理局詹永伟先生的主持下,7位会员代表就园林(风景区)、城市绿化的规划设计、施工、管理以及景观河道水生态修复技术等方面分别作了论文交流,既有理论探索,又有实证研究,内容丰富。

(苏州市风景园林学会)

庆祝浙江省风景园林学会成立20周年大会在杭州举行

2009年11月20日上午,庆祝浙江省风景园林学会成立20周年大会在杭州举行。浙江省住房和城乡建设厅、浙江省民政厅、浙江省科协、中国风景园林学会等有关单位的领导到会祝贺。来自全省风景园林领域的200余位代表参加了大会。大会对2009年度浙江省优秀园林工程、浙江省园林绿化优秀论文、学会工作先进单位以及先进工作者进行了表彰。

浙江省风景园林学会成立于1983年5月,前身为浙江省建筑学会园林专业委员会,1989年8月改名为浙江省风景园林学会,是浙江省风景园林科技工作者自愿组成的学术性社会团体。学会下设有:风景园林管理专业委员会、风景园林规划设计专业委员会、风景园林文化艺术专业委员会、风景园林植物专业委员会、风景园林动物专业委员会、风景

名胜专业委员会、插花艺术分会、盆景艺术分会、园林工程分会9个分支机构。

20年的风雨,见证了浙江省风景园林学会的发展历程和浙江省风景园林建设的巨大成绩。浙江省风景园林学会成立20年来,紧紧围绕浙江省风景园林建设和城市建议高速发展的主线和每个时期的中心工作,充分发挥学会人才荟萃、网络健全和跨行业、跨部门、跨地区的优势,团结广大风景园林科技工作者,在推进学术交流、学科进步、科技奖励、国际民间学术交流、科技咨询、科普工作和组织发展等方面,在积极促进科技与生产相结合,加快科研成果向现实生产力转化方面,为浙江省风景园林建设,尤其是在改善城市生态环境中,做出了卓有成效的成绩。

(浙江省风景园林学会 邱希阳)

联合国气候变化大会开幕

2009年12月7日,被誉为人类历史上最大气候会议的联合国气候变化大会在丹麦首都哥本哈根正式开幕。该会议试图建立一个温室气体排放的全球框架,以取代主要条款将在2012年到期的《京都议定书》。

丹麦首相拉斯穆森在开幕词中说,截至目前,已有110个国家和地区的领导人表示将出席本次会议,这为哥本哈根会议取得成功提供了重要机遇。

联合国气候变化事务最高官员伊弗·德布尔(Yvonne Boer)说:“世界领导人不会愿意两手空空地离开。过去的2周,我们看到了许多动作,似乎已经非常接近目标。”

确认出席的政府领导人中包括德国总理默克尔、日本首相鸠山由纪夫、英国首相戈登·布朗和法国总统尼古拉·萨科齐。美国总统奥巴马将参加最后阶段的会议。

与会的国家发展与改革委员会副主任解振华说,国务院总理温家宝将在会议的后期发表演讲,向国际社会阐述中国立场。

解振华说:“中国政府代表团确实希望这次气候变化谈判有实质内容,有法律约束力

的成果。会议成功的关键在于各方能否找到共同点,找到有前提的妥协。”

欧盟走在应对气候变化的最前列,在节能减排立法、政策、行动和技术方面处于领先地位。欧盟强调美国应承担减排责任,因为美国是世界上最大的温室气体排放国之一。

会议开始的2周内,各国政府代表将在丹麦展开台上台下的谈判和辩论。

这次会议共有2000多名世界各国青年参加。能进入主会场的青年代表只有9人,中国人民大学环境学院学生马静是幸运者之一。作为“中国青年代表团”成员之一,马静在持证进入主会场前说:“我希望能够代表关注未来的中国青年发出声音。气候变化不仅仅是环境的问题,与我们的经济、健康都有关。”

全球各主要经济体和温室气体排放国的领导人几乎都会在峰会最后一天出现。峰会的任何协议,都会在最后一天签署。

(中国青年报)

英国煤城纽卡斯尔荣登绿色城市榜首

英国纽卡斯尔市数十年来以繁忙港口和煤炭工业闻名于世,但经多年改造,这座城市成功转型,近日荣登英国“绿色城市”排行榜首位。

英国环保组织“未来论坛”近日公布英国绿色城市年度评选结果,纽卡斯尔因空气质量好、垃圾量少、碳排放量低、回收率高等优点当选“绿色城市”。2009年冠军布里斯托尔则降

至第2位,紧随其后的是南部城市布赖顿。

“未来论坛”负责人彼得·马登说:“有着工业遗产的城市的的确面临挑战,但纽卡斯尔的成功证明,我们有可能克服过去遗留下的一切。”

纽卡斯尔原是一座工业城市,冒着黑烟的工厂随处可见。英国作家J.B.普列斯特里曾形容这里“比曼彻斯特还要黑,好像用煤炭

雕刻的一样”。不过,眼下纽卡斯尔则以新艺术中心和丰富夜生活吸引大批游客。

纽卡斯尔2008年在英国绿色城市排行榜中排第4,2007年为第8位。连续2年在榜

单中排后面的城市包括赫尔、格拉斯哥、伍尔弗汉普顿和伯明翰。

(北京日报)

城市土地学会公布2009年亚太地区卓越奖

城市土地学会公布了4项亚太地区卓越奖,这是该奖项第5次在亚太地区颁发。有来自35个国家的10份作品入围,最终确定了4个获奖作品:新加坡的皇冠假日樟宜机场;日本大阪的难波公园;巴基斯坦Bagh和Jar-eed的抗震波可持续住房;中国的中山岐江公园。

这个奖项2010年将是第31次授出,它是ULI致力于肯定和促进各种优秀房地产开发

实践项目的核心体现。这个奖项认可项目的整个发展过程,在关注设计的同时注重建造、经济上的可行性,市场和管理。城市土地学会卓越奖在美洲、欧洲和亚太地区3个区域授奖。每个地区都有自己的评委会、时间表和费用。

(www.uli.org)

墨西哥正式开建世界最大海底雕塑博物馆

英国《每日邮报》2009年12月14日报道,墨西哥正式开始建设世界上最大的海底雕塑博物馆,博物馆位于穆吉莱斯岛(Isla Mujeres)西岸的墨西哥国家海洋公园,未来13个月,将有400尊与实物一般大小的雕塑运到海底。海底雕塑博物馆是墨西哥国家海洋公园的杰伊米·冈萨雷斯·卡诺、坎昆航海协会的罗伯特·迪亚兹以及英国著名雕刻家杰森·德凯莱斯·泰勒(Jason deCaires Taylor)共同设计,旨在纪念该地区的玛雅文明历史。

创作者希望海底博物馆通过在这个频遭飓风袭击的地区制作人工礁石,增强公众的环保意识。整个项目耗时18个月,第一批共3尊雕塑已于2009年12月被安放在海底。35岁的项目艺术总监杰森说:“这项工作非常具有挑战性。整个项目的规划期长达1年半,就

是希望让海底雕塑尽显其伟大之处。现在看到我们的劳动成果,真是令人欣慰。”

杰森介绍,他们动用吊车和潜水器将3尊雕塑送入海底,安放就位,它们不会对当地生态系统造成任何不利影响。这3尊雕塑分别名为“希望的园丁”、“失落梦想之档案”和“激动的男人”,位于水面以下几米处。雕塑含有珊瑚材质,设计者希望它们可以吸引小水藻,从而赋予其闪闪发光的色彩。雕塑安放在海底意味着该项目第一阶段的工作结束。

在第二阶段,另外400尊雕塑也将被放到海底。这些雕塑将全部以当地的墨西哥人为原型打造。海底雕塑博物馆名为“默默进化”(The Silent Evolution),预计在2010年底竣工。

杰森希望在第三阶段和最后一个阶段,可

以组建一个独立的信托委员会专门来管理海底博物馆,委托当地艺术家创作新的雕塑。作为海底雕塑博物馆的艺术总监,杰森希望这个

水下工程可以提高该地区公众的环保意识。

(新浪科技)

■ 各地信息

专家聚首武夷山研讨世界遗产保护

2009年12月4日,“中国武夷山世界遗产保护高峰论坛”在福建省武夷山风景名胜区开幕,来自世界遗产保护领域的著名专家、学者、政府部门领导,国内世界遗产地相关领导及媒体记者共160余人参会,就当前我国世界文化与自然遗产、非物质文化遗产保护工作中面临的热点问题进行了深入探讨。

中国风景名胜区协会会长赵宝江在开幕式上致辞表示,20多年来,中国已拥有38项世界遗产项目,居世界第3位。中国政府高度重视遗产保护工作,已于1985年和2004年分别加入联合国《保护世界自然和文化遗产公约》和《保护世界非物质文化遗产公约》;并于1986年启动世界遗产申报。赵宝江还表示,此次论坛召开对推动世界遗产保护将有着深远的意义。

联合国教科文组织驻北京办事处主任辛格致辞表示,中国在保护遗产方面,不仅在国内,在本区域甚至在全球都发挥着重大的作用。联合国教科文组织很高兴看到中国在迅猛发展经济的同时也越来越关注遗产地的保护,包括世界遗产地的保护。

在为期3天的论坛中,与会专家学者就如何加强和完善世界文化与自然遗产、非物质文化遗产保护发表见解、提出建议,并共同发布了《中国世界遗产保护高峰论坛武夷山倡议书》。

本届论坛由中国文物学会、中国风景名胜区协会、福建省南平市政府、武夷山市政府共同主办。

(新华网)

第5届首都高校风景园林研究生学术论坛成功举行

2009年11月21日,第5届首都高校风景园林研究生学术论坛在北京林业大学举行,来自清华大学、北京大学、中国农业大学、中央美术学院、北方工业大学、北京林业大学等6所开设风景园林专业的首都高校代表出席了此次论坛。

北京林业大学园林学院负责人代表论坛主办方致辞,回顾了中国风景园林教育的历

史,并指出,在2009年第46届国际风景园林师联合会(IFLA)国际大学生设计竞赛喜获大奖的背景下,中国风景园林教育事业迎来了其蓬勃发展的崭新阶段,以首都高校风景园林研究生学术论坛为平台,总结经验,继往开来,加强各校风景园林专业学生的交流合作,促进整个风景园林教育事业的发展,为国家建设提供专业人才和技术支持。

整个论坛为期1天,先后有来自6所高校的11组同学进行了主题发言,联袂为大家奉献出风景园林领域内的先进思想及理论实践。

据悉,首都高校风景园林研究生学术论坛由北京林业大学于2005年发起的,旨在促

进首都高校间风景园林专业研究生的交流、学习与提高。随着论坛规模的逐步发展,现已囊括北京地区大多数开设风景园林专业的高等院校,并拓展到建筑专业相关领域。

(刘尧)

贯彻实施《历史文化名城名镇名村保护条例》座谈会在京召开

2009年12月7日,住房和城乡建设部与国家文物局联合召开贯彻实施《历史文化名城名镇名村保护条例》(以下简称《条例》)座谈会,就近年来我国历史文化名城名镇名村保护、管理工作方面的经验和问题进行了交流与总结,并对今后工作的方向和重点进行了讨论与部署。住房和城乡建设部副部长仇保兴、国家文物局副局长童明康出席会议并讲话,两院院士、全国历史文化名城保护专家委员会主任委员周干峙等出席会议。

仇保兴副部长在会上提出6点要求:一是各地有关部门要广泛宣传贯彻落实《条例》,要抓住一切机会对各级领导干部进行再教育、再培训;二是要建立强有力的监督体系,确保《条例》得到实施;三是要强调对旧城村庄村落的更新,不能大拆大建和大撤大并,要采取有机更新的办法;四是要完善《条例》配套法规;五是要认真贯彻落实已有的管理办法,并由省级出台更严格的名镇名村保护条例;六是要争取更多保护资金,加大对历史文化名镇名村的投入,建立国家级历史文化名镇名村保护基金。

据了解,从1982年至今,国务院已公布历史文化名城110座,住房和城乡建设部与国家文物局公布中国历史文化名镇名村251个,各省、自治区、直辖市人民政府公布的省级历史文化名镇名村已达529个,基本形成

了历史文化名城名镇名村的保护体系。目前,我国历史文化名城名镇名村保护还存在许多困难和问题,例如有的地方保护意识薄弱;不少地方重建设轻保护,把历史文化遗产保护与城乡发展对立起来;一些地方依法行政力度不够,不严格执行保护规划,导致古城古镇格局、历史街区的传统风貌、遗存周围历史环境被破坏等;还有保护资金不足、历史文化资源底数不清等问题。

今后一个时期,住房和城乡建设部将会同国家文物局等单位,继续做好《条例》的配套法规和规范的制定工作,建立健全历史文化名城名镇名村保护规划编制和实施制度,进一步加强历史文化名城名镇名村的动态监管,在全面总结《全国“十一五”历史文化名城名镇名村保护设施建设规划》的基础上,目前已着手制定“十二五”历史文化名城名镇名村保护设施规划,进一步完善历史文化名城名镇名村保护专家委员会制度,建立历史文化名城名镇名村保护的技术支撑和服务体系,通过开展历史文化名城名镇名村保护的培训工作,提高领导及专业人员对文化遗产保护重要性的认识,努力实现历史文化名城名镇名村的健康持续发展,促进我国优秀历史文化的传承和延续。

(童亦弟)

绿化你我阳台、扮靓幸福家园——迎世博市民家庭园艺竞赛活动

由上海市绿化委员会办公室、上海市绿化和市容管理局作为主办单位；上海市风景园林学会、《园林》杂志社、上海市绿化管理指导站等单位承办单位的“绿化你我阳台、扮靓幸福家园——迎世博家庭园艺竞赛活动”于2009年11月22日上午在上海市复兴公园正式启动。

出席启动仪式的领导有：中国风景园林学会理事长陈晓丽女士，迎世博600天行动社会动员指挥部办公室主任、上海市精神文明建设委员会巡视员陈振民先生，上海市绿化和市容管理局副局长崔丽萍女士等。

本次活动以窗阳台绿化为重点内容，包括庭院绿化和室内绿化装饰，通过开展全市性网络评选与专家评选，发动市民家庭绿化身边的环境，美化城市空间，进一步弘扬生态文明。

本次活动将分为5个阶段，活动组委会将采用各区绿办与社区联合宣传的方式招募对家庭园艺有兴趣的社区居民，并对他们进行专业知识培训和指导，参与居民可自行拍摄家庭园艺照片，上传到活动官方网站，进行网络投票评选，并根据作品的获票数决出优胜者，由专家进行抽样上门核查，最终确定获奖者并给予一定奖励。

本次活动的时间节点：

组织发动：2009年11月22日—12月15日

培训指导：12月16日—2010年1月15日

上传及交稿截止：1月16—31日

网上评选：2月1—20日

专家评选：2月21日—3月5日

颁奖公布：3月12日左右

（周如雯）

澳门10年投入近40亿澳门元建宜居城市

澳门特区政府成立10年来，在环保基建及生态保护设施的硬件及营运保养上投资了接近40亿澳门元，以打造绿色宜居的优质城市。

澳门特区政府环境保护局是2009年成立的，将分散于各政府部门监管的环保基建及生态保护设施重新整合，提高了政府对环保领域的统筹协调能力。

对于寸土寸金的澳门而言，垃圾焚化中心功不可没。2008年新厂房正式落成后，将焚化中心每日处理垃圾的能力提升1倍。焚烧垃圾后所产生的炉渣体积只有原来垃圾体积的1/10。焚化中心从1992年投入运营至今，共处理了400万t的垃圾。

澳门现在共有5座污水处理设施。环境保护局将有序地为污水处理设施进行设备升级改造，为澳门日后推动广泛地使用再生水的目标做好准备。

为丰富澳门的生物多样性，特区政府2001年决定在路氹填海区建立澳门首个生态保护区。目前生态保护1区及2区已建成。生态保护区丰富的生物吸引了不同的留鸟及候鸟在此栖息，当中包括珍稀的黑脸琵鹭。

澳门特区政府将继续提高各界的环保意识，鼓励珍惜资源、节能减排、减少制造废物及加强分类回收，推动绿色生活。

（中国新闻网）

黑龙江五大连池申报世界自然遗产

2009年12月15日,从黑龙江省五大连池风景区管理委员会获悉,五大连池成为中国2010年申报世界自然遗产唯一项目。

据五大连池风景区申报世界自然遗产办公室副主任李洪光介绍:2008年9月,五大连池风景区启动申遗程序。按照世界遗产公约,每年一个国家只能向联合国教科文组织提交一家世界自然遗产申报单位。包括五大连池在内,中国已有50多家单位申报。在激烈竞争中,五大连池最终成为2010年中国申报世界自然遗产的唯一项目。目前,住房和城乡建设部与中国联合国教科文组织全委会联合呈报的《五大连池申报世界自然遗产文本》已顺利通过联合国教科文组织世界遗产

中心预审,五大连池申遗文本专家编写组正在对文本进一步修改、完善,正式文本将于2010年2月1日前报送联合国教科文组织世界遗产中心,五大连池申遗工作届时也将进入国家提名程序。李洪光说,“五大连池将加强环境整治,同时做好准备迎接2010年8月世界自然保护联盟专家实地考察。”

五大连池风景区位于中国黑龙江省,是中国最典型和最完整的近代火山喷发遗迹,具有重大的科研价值和很高的观赏价值。五大连池风景区已获得“世界地质公园”“世界生物圈保护区”等称号。

(新华网)

“发现中国·魅力小城”评选出炉

以发现没有被外界了解的小城和小镇为宗旨,继而引起社会关注小城,保护小城为目标的首届“发现中国·魅力小城”全国评选活动新近在江南小镇江苏乌镇揭晓。

本次活动由上海广播电视台外语频道,上海同济大学建筑与城市规划学院以及新加坡新传媒集团亚洲新闻台共同主办,活动历时半年,跨越15个省和自治区,经过权威专家认证甄选,最终有18个各具特色的“魅力小城”脱颖而出,获得奖项。这18个小城中有的拥有美丽的自然风貌,有的拥有保存完好的古城和建筑,有的拥有特色的人文魅力,这些魅力小城代表着中国广大中小城市,被誉为中华民族多元文化的一部分。

据悉,主办方已经在酝酿明年如何利用2010年上海世博会的契机,让这些“魅力小城”走进更多人的视线。

附:首届“发现中国·魅力小城”获奖名单

综合魅力金奖:云南省大理州巍山县

综合魅力银奖:四川省宜宾市李庄镇

综合魅力铜奖:浙江省象山县石浦镇、山西省朔州市右玉县

田园乡村魅力奖:云南省会泽县娜姑镇、河北井陉县于家乡于家村、浙江宁波姜山镇走马塘村

人文魅力奖:新疆阿克苏地区阿瓦提县、青海省玉树州拉布乡、西藏自治区日喀则江孜县、福建省南靖县

入围奖:吉林通化、河南淮阳、常熟沙家浜

评委会特别奖:乌镇

(中国新闻网)

■ 简讯

Glenn Howells 事务所重新设计英国 国家军队纪念林

2009年11月27日,Glenn Howells 事务所受聘领衔一个团队来为英国军队最重要的纪念地重新构想设计方案,这就是位于英国斯塔福德郡 Alrewas 的国家军队纪念林(National Memorial Arboretum)。

该项目将把61hm²的林地改造成世界上一流的纪念地。这个工程将建造一座军队纪念亭、“英雄广场”、展览空间和教育中心等。此外,这里原有的商店、餐厅和办公室将得到更新。Glenn Howells 事务所还要重新设计周边的景观,让新旧建筑结合在一起。

(自由建筑报道)

葡萄牙建筑师为美国达拉斯废弃街区 “增添绿色”

2009年12月1日,专注于城市生活新模式的Urban Revision组织开展了“重新设想达拉斯”国际竞赛活动,葡萄牙MOOV-Atelier Data 事务所设计的“向前走,达拉斯”(Fowardring Dallas)项目获奖。此次竞赛吸引了来自26个国家的126名参赛者,竞赛要求参赛者把达拉斯的一座废弃城市街区改造成可自我持续的社区。

总部设在葡萄牙的MOOV-Atelier Data 事务所设想了一个854单元的开发计划,形似一座小山。“山顶”(建筑的屋顶)安装了太阳能收集器、光电板和风电设施,居民用电完全可以自给自足。建筑边缘延伸下来的是公共温室,此外还设有宗教场所、体育馆和展览空间以及日间照看孩子和老人的看护中心。

(自由建筑报道)

安徽黄山开建生态文明展示区

为加快建设现代国际旅游城市,安徽黄山市委、市政府制定实施《关于建设生态文明展示区实施意见》,并付诸实施。

《意见》明确,黄山市建设生态文明展示区总体目标是:到2012年,全市单位GDP能耗、单位工业增加值水耗、主要污染物排放强度均达到和优于国家生态创建标准。地表水水质功能区、城镇集中饮用水源水质、全市空气质量优良达标率均达100%。全市森林覆盖率达78%。到2015年,初步建成“六大体系”,即:协调发展的生态经济体系、可持续利用的生态资源体系、和谐优美的生态人居体系、文明健康的生态文化体系、科学完备的管理决策体系和保障有力的生态支撑体系。

(陈斌)

送:住房和城乡建设部部长、副部长、城建司、社团管理办公室。

中国科协、民政部社团司。

中国风景园林学会理事长、副理事长、常务理事、理事、名誉理事长、顾问、各专业委员会、各分会、各省市风景园林学会(单位会员)。

本刊编辑部:北京甘家口21号楼708室(100037) 电话:(010)88382517-816 传真:(010)88381394