

2016

BROWN

FIELD

HEALTHY

CITIES



棕地再生与健康城市

2016棕地再生与生态修复国际会议

2016 INTERNATIONAL CONFERENCE ON BROWNFIELDS
REGENERATION & ECOLOGICAL RESTORATION

中国·北京·清华大学 2016年9月10-11日

Date: 10-11 September, 2016

Location: Tsinghua University, Beijing, China

联合主办：

清华大学建筑学院

哈佛大学设计学院技术与环境中心

JOINTLY HELD BY:

Tsinghua University School of Architecture

Harvard University Graduate School of Design

Center for Technology & Environment

清华大学建筑学院70周年庆系列活动



Copyright 2016-2017 School of Architecture Tsinghua University All Rights Reserved

Serial Event to Celebrate the 70th Anniversary of School of Architecture Tsinghua University

A Collaboration of Tsinghua School of Architecture & Harvard Design School Center for Technology and Environment



2016 棕地再生与生态修复国际会议

（第一轮通知）

诚挚邀请您参加“2016 棕地再生与生态修复”国际会议。本次会议由清华大学建筑学院与美国哈佛大学设计学院技术与环境中心联合主办，是庆祝清华大学建筑学院成立七十周年的重要系列活动之一。会议由清华大学建筑学院景观学系承办，于**2016年9月10-11日**在北京清华大学举行。

会议主题

此次会议的主题是“**棕地再生与健康城市**”。棕地（Brownfield）泛指因人类活动而存在已知或潜在污染的场地，其再利用需要建立在基于目标用途的场地风险评估与修复基础之上。世界范围内，城市建设中频繁面对的工业闲置地再利用、采矿业废弃地生态修复及垃圾填埋场封场改造等项目均属于棕地再生的范畴，是21世纪健康城市建设的重要议题。

2014年公布的《全国土壤污染状况调查公报》中指出，我国土壤污染总的点位超标率已经达到16.1%，总体状况不容乐观。欧美国家同样面临严峻的挑战，在美国，统计在册的棕地已达50万块。尽管世界各国对棕地概念的界定不尽相同，但**将棕地再生作为城市可持续发展的重要途径及城市绿色开放空间的重要来源已经成为普遍共识**，以棕地为实践对象的风景园林项目数量增长迅速。

我国城镇化的高速进程中，必须妥善处理人与环境之间的关系。2016年5月，国务院印发《土壤污染防治行动计划》，简称“土十条”，将大力推进我国土壤修复事业的进程。**棕地再生将成为我国生态文明建设的重要途径，为人们生理与心理的健康发展提供安全、健康的生态与社会环境。**

欧美国家在棕地再生领域的起步较早，有许多先进的经验与技术，值得我们借鉴。与此同时，我们也需要及时总结我国近年来已有的棕地再生实践经验，从我国的实际情况出发，摸索出适合于我国生态文明建设的棕地再生途径。

棕地再生周期长且过程复杂，涉及学科众多。本次会议希望提供一个契机，邀请不同国家、不同学科的研究者与实践者汇聚一堂，探讨共同关注的棕地再生与生



态修复议题，并希望多种学科的理论思想与技术方法相互渗透、借鉴和集成，创造新的知识和理论，为不同学科的专家学者及工程技术人员提供高水平的交流与学习平台。

会议议题

(不限于)

议题 1、中外棕地概况与再生过程之异同

棕地虽在世界范围内广泛分布，但各国情况不同，相较而言，中国的棕地具有哪些特殊性？我国的棕地再生进程与其他国家相比具有哪些相同与不同之处？我国目前的棕地再生面临何种挑战？已有实践有哪些经验与教训？

议题 2、棕地再生的技术与方法

土壤污染治理可以采用物理修复、化学修复、生物修复等多种技术方法，如何根据污染成分、空间塑造需求、项目周期与预算等多种因素进行选择？成功的棕地再生过程采用了何种技术与方法？有哪些国外的经验能够借鉴？如何将国外的先进技术与方法进行本土化利用？

议题 3、多学科协同合作之路径

棕地再生的研究与实践，涉及多个学科与领域，至少包括风景园林、环境工程、生态修复、城市规划、建筑更新、公共卫生、经济管理、社会人文、艺术等，各学科在棕地再生的过程中各自扮演什么角色？发挥什么功能？不同学科之间如何有效协同合作？风景园林师如何在复杂的棕地再生过程中充分发挥自己的作用？

会议注册

请将姓名、单位、职称（学生标注专业及年级）、电话、邮箱、通讯地址等信息发送至会务组邮箱，同时将会务费汇入指定账号，邮件主题及汇款备注均请注明

“002+姓名+清华大学棕地会议注册”，收到汇款，视为注册成功，将收到邮件回复确认。

会务费：

1400 元/人（8 月 10 日前注册）



2016棕地再生与生态修复国际会议

棕地再生与健康城市

联合主办：
清华大学建筑学院
哈佛大学设计学院技术与环境中心
时间：2016年9月10-11日
地点：中国·北京·清华大学

1800 元/人（9 月 5 日前注册）

2000 元/人（现场注册）

学生免费，但名额有限，需发送完整注册信息至会务组邮箱，报名截止日期为 8 月 6 日，以收到确认邮件为注册成功。

联系人：王先生

会务组邮箱：thula-brownfield@qq.com

汇款账户信息：

户 名：清华大学

开户行：工行北京分行海淀西区支行

账 号：0200004509089131550

会议征文

论文选题可围绕会议主题及会议议题，或其他棕地再生相关议题。征文截止日期为 8 月 10 日，具体格式要求将随后发布。有任何问题请咨询会务组邮箱：

thula-brownfield@qq.com

本次会议得到以下媒体的大力支持，已确认的包括：《中国园林》、中国风景园林网、《风景园林》、《景观设计学》、景观中国网、《生态学报》等。经评审，优秀的论文将在上述媒体中得到发表，并在会后收录出版中英文论文集。

问卷调查

最后，诚意邀请您填写以下问卷为此次大会的开展出一份力：

<http://www.sojump.com/jq/9040184.aspx>

我们将根据问卷的回答从中抽取 10 名幸运者，被抽中的幸运者将获得参与棕地大会的入场券和精美礼品；8 月 2 日公布中奖名单。

最新会议消息敬请关注“清华大学建筑学院景观学系”官方微信号。

清华大学建筑学院会议筹备委员会

2016 年 7 月 10 日