

共催：薄層屋上緑化技術協会 特定非営利活動法人屋上開発研究会

第11回

屋上緑化 WEB講演会

後援 国土交通省
東京都 環境局
大阪府 環境農林水産部

テーマ
「グリーンインフラを考える」



日時 令和2年

11月26日(木)

講演時間 13:30~16:30

共催

薄層屋上緑化技術協会

特定非営利活動法人屋上開発研究会

参加無料

開催方式

WEB講演会

※参加申し込み後、別途視聴方法のご案内をメールでお知らせします。

講演者

- ・石原 沙織 氏(千葉工業大学 創造工学部 建築学科 准教授)
講演テーマ:「グリーンインフラにおける建築緑化」
- ・根本 哲夫 氏(奈良女子大学 生活環境学部 住環境学科 教授)
講演テーマ:「グリーンインフラからランドスケープインフラの時代へ」
- ・小田辺 統一 氏(一般社団法人 緑のまちづくり支援機構 運営委員長)
講演テーマ:「小さな緑花空間創造からまちづくりへ」

お問合せ・申込み方法

参加を希望される方は、裏面の必要事項を記入の上メールにて下記までお送りください。担当者:薄層屋上緑化技術協会事務局 野田(大和リース(株))

期日:11月16日(月)

お申込み先 E-MAIL:m3971@daiwalease.jp

お問合せ先 TEL:06-6942-8073(代)

定数200拠点(端末)に達した場合、締切前でも申込みを打ち切らせていただくことがありますのでご了承ください。

(薄層屋上緑化技術協会会員)

アースコンシャス株式会社
大和リース株式会社

株式会社 朝日興産
田島緑化工事 株式会社

株式会社 イングス
株式会社 ベルテック

大日化成 株式会社

(特定非営利活動法人屋上開発研究会正会員)

(株)大林組 (株)鹿島建設 (株)小岩井農牧 (株)清水建設 (株)杉田エース (株)住友不動産 (株)積水ハウス (株)大成建設 (株)ダイフレックス
(株)大和ハウス工業 (株)大和リース (株)竹中工務店 (株)田島ルーフィング (株)丹勝 東急建設 (株)東急コミュニティー 東邦レオ (株)
戸田建設 (株)日建設計 (株)日比谷アメニス 三井不動産 (株)三菱地所 (株)三菱地所設計 森ビル (株)山下設計

講師紹介



石原 沙織氏

2011年3月 国立大学法人東京工業大学 博士課程修了
 学位取得:博士(工学)東京工業大学
 (博士論文テーマ:屋上緑化に用いられる各種部材の耐根性評価手法の検討)
 2011年4月 東京工業大学 工学部建築都市環境学科 助教
 2012年4月 千葉工業大学 工学部建築都市環境学科 助教
 2015年4月 千葉工業大学 工学部建築都市環境学科 准教授
 2016年4月～現在 千葉工業大学 創造工学部建築学科 准教授
 日本建築学会、日本材料学会、日本建築仕上学会、日本コンクリート工学会、
 日本木造住宅産業協会、都市緑化機構などで、多数の委員会に参画



根本 哲夫氏

1993年03月 国立大学法人千葉大学 園芸学部 造園学科 卒業
 1995年03月 国立大学法人千葉大学大学院 園芸学研究科 卒業
 1995年-2018年 株式会社日建設計 ランドスケープ設計部 理事・設計部長
 2010年09月 学位取得:博士(学術)・千葉大学
 現在 国立大学法人奈良女子大学 生活環境学部 住環境学科 教授
 専門分野:ランドスケープデザイン/都市デザイン
 N2 LANDSCAPE 株式会社 デザインパートナー
 日本造園学会賞:新ダイビル「堂島の杜」の設計施工技術(2017年)
 一級造園施工管理士/登録ランドスケープアーキテクト(RLA)/自然再生士



活動紹介

・薄層屋上緑化技術協会



地方自治体様への説明会(平成24年:千葉)



第9回 屋上緑化講演会(平成30年:東京)



第10回 屋上緑化講演会(平成30年:大阪)

・特定非営利活動法人屋上開発研究会

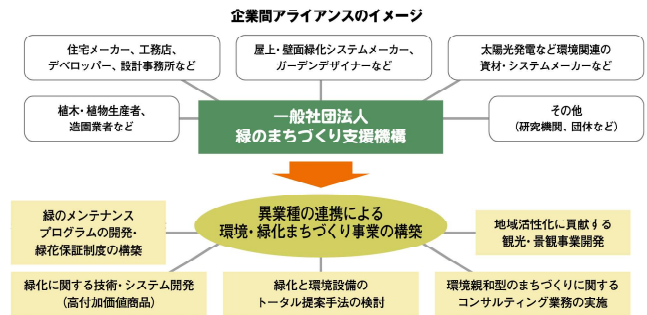
屋上開発研究会は、都市の屋上空間を有効に活用することで、建築物の付加価値向上、都市景観の向上、地球環境の改善に取り組んでいます。



第20回スカイフロントフォーラム

・一般社団法人 緑のまちづくり支援機構

様々な業種の会員がアライアンスを組み、環境・緑化まちづくり分野の新たなビジネスモデル構築を目指しています。



< 屋上緑化WEB講演会申込必要事項 >

下記の内容をメールに記載の上、お申込みください。

題名:屋上緑化WEB講演会参加申込みについて

本文:①ご所属
 ②部署
 ③所在地

④氏名
 ⑤電話番号
 ⑥メールアドレス



上記のQRコードを読み取って頂くと申込メールアドレスが表示されます。

■申込み締切 11月16日(月) ※定数に達した場合、締切前でも申込みを打ち切らせていただくことがありますのでご了承ください。

E-MAIL : m3971@daiwalease.jp