

演題 ; <SDGs 未来都市・横浜の挑戦！>

“ヨコハマ SDGs デザインセンターのこれから”

講師 ; 信時 正人氏 (のぶとき まさと)

ヨコハマ SDGs デザインセンター長

講演日時 ; 12月13日 (金) 14:00~16:00

講演場所 ; 千代田区スポーツセンター 8階 第三会議室

講師略歴 ; プロフィール紹介、著書紹介 参照

参加費 ; 1000円

懇親会 ; 講演終了後、助六で懇親会をご用意しています

最近、新聞その他でよく聞くようになったSDGs（持続可能な開発目標）について、実際の事例をもとに、その道の専門家が分かりやすく説明して頂きます。

1、まちづくりの要諦 <公・民・学の融合>

- 1) まちづくりは総合デザイン、
- 2) デザインの素材
- 3) 社会デザインの変化
- 4) サステナブルデザイン

2、横浜の軌跡

- 1) 環境モデル都市
- 2) 次世代エネルギー・社会システム実証事業
- 3) 環境未来都市
- 4) SDGs 未来都市

3、SDGs 未来都市とは

4、ヨコハマ SDGs デザインセンターとは

事業内容と実際の事業、コンセプトとこれからの展開

プロフィール紹介： 信時 正人氏（のぶとき まさと）



東京大学都市工学科卒業

三菱商事株式会社（情報産業、開発建設、金融）入社。
その後、（財）2005年日本国際博覧会協会（愛知万博）企画・催事室長
東京大学大学院特任教授（UDCKの立ち上げ等）、
横浜市都市経営局都市経営戦略当理事、温暖化対策統括本部長等歴任
（横浜スマートシティプロジェクト、環境未来都市事業等推進）。
東京大学まちづくり大学院非常勤講師、神戸大学客員教授、
横浜国立大学都市イノベーション学府客員教授、慶応大学 SFC 特任教授等、
（株）エックス都市研究所理事、東京ガス（株）社外監査役、（一社）UDC イニシアチブ理事。

現在、ヨコハマ SDGs デザインセンター長

（一社）スマートシティ・インスティテュート エグゼクティブアドバイザー

<著書等>

- ・新建築 2014年7月別冊「団地のゆるさが都市を変える」
- ・共著「神山プロジェクトという可能性」～地方創生、循環の未来について～
廣済堂出版（2016）
- ・共著「サステイナブル都市の輸出」 学芸出版（2017）
- ・共著「ブルーカーボン」 地人書館（2017）
- ・論文「横浜市の低炭素都市政策とアーバンデザインセンターの役割」
BIOCITY 2018 No.73 特集 “パリ協定の実現に向けた世界の都市デザイン”
- ・論文「スマートシティへの胎動」
（公社）日本都市計画学会誌 都市計画 2018 11 Vol.67 No.6
「特集：スマートシティの到達点とこれから」

以上