



— 仙台市役所新本庁舎低層部等一体的利活用 —



シンポジウム

～協働・共創の場としての低層部～

参加費
無料

日 時： 令和6年7月6日(土) 14:00-16:00 (開場 13:30～)

場 所： IDOBA (仙台市青葉区国分町3丁目3-1定禅寺ヒルズ5階)

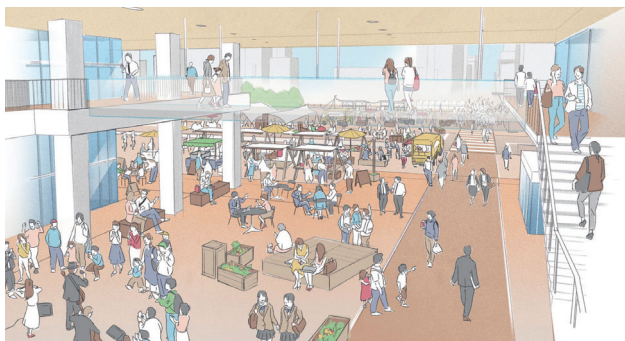
参加方法： 会場参加またはウェブ参加 (ZOOM)

事前申し込み制(裏面の申し込み方法をご確認ください)

ウェブ参加の方には後日視聴URLをお送りします

プログラム：

14:00	開会、挨拶
14:05	<p>トークセッション</p> <ul style="list-style-type: none"> ■新本庁舎低層部等一体的利活用検討会の検討内容の紹介 ■ミニレクチャー <p>「協働・共創の場に向けて～KIITOを事例に」</p> <p>永田 宏和 氏 (デザイン・クリエイティブセンター神戸 [KIITO] センター長 / NPO法人プラス・アーツ理事長 / 株式会社iop都市文化創造研究所 代表取締役)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■パネルディスカッション <p>パネリスト</p> <p>永田 宏和 氏 内川 亜紀 氏 (札幌駅前通まちづくり株式会社 代表取締役社長) 馬場 正尊 氏 (東北芸術工科大学 教授 / 株式会社オープン・エー代表取締役・株式会社Q1代表取締役) 坂本 知靖 (仙台市財政局) コーディネーター 榎原 進 ((特非)都市デザインワークス 代表理事) </p>
16:00	閉会・アンケート



新本庁舎低層部等一体的利活用検討会案 こちらは一体的利活用エリアの使われ方をイメージしたパースであり、道路の安全対策などについては、今後、関係機関と協議を進めてまいります。

— 仙台市役所新本庁舎低層部等一体的利活用 —



シンポジウム

～協働・共創の場としての低層部～

パネリスト紹介



パネリスト／永田 宏和 氏

デザイン・クリエイティブセンター神戸【KIITO】 センター長
NPO法人プラス・アーツ理事長
株式会社iop都市文化創造研究所 代表取締役

企画・プロデューサー。「+クリエイティブ」をコンセプトに様々な分野の社会課題解決に取り組む。主な仕事に、都市キャンペーン型アートイベント「水都大阪 2009・水辺の文化座」、楽しく学ぶ防災訓練「イザカエルキャラバン!」、子どもがつくる夢のまち「ちびっこうべ」などがある。



パネリスト／内川 亜紀 氏

札幌駅前通まちづくり株式会社 代表取締役社長
新本庁舎低層部等一体的利活用検討会 委員

まちづくりコンサルタントを経て、2010年9月の「札幌駅前通まちづくり株式会社」設立時より勤務し、2024年より現職。一級建築士。
チ・カ・ホ（札幌駅前通地下歩行空間）やアカブラ（札幌市北3条広場）などの公共空間の活用・運営など、札幌駅前通地区のエリアマネジメントに携わる。



パネリスト／馬場 正尊 氏

東北芸術工科大学 教授
仙台市役所新本庁舎低層部等公民連携検討会 委員
新本庁舎低層部等一体的利活用検討会 委員
株式会社オープン・エー代表取締役・株式会社Q1代表取締役

1968年生まれ。1994年早稲田大学大学院建築学科修了。2003年Open Aを設立。建築設計、都市計画、執筆などを行い、同時期に「東京R不動産」を始める。

2015年にウェブメディア「公共R不動産」をスタート。建築の近作として「泊まれる公園 INN THE PARK」（2017年）、「佐賀城内エリアリノベーション」（2018年）、「やまがたクリエイティブシティセンターQ1」（2022年）など。

近著に「PUBLIC DESIGN 新しい公共空間のつくりかた」（学芸出版社、2015）、「公共R不動産のプロジェクトスタディ」（学芸出版社、2018）など。



申し込み方法

会場参加、ウェブ参加共に事前申し込み制となります。
下記申し込みフォームより申し込みください。

みやぎ電子申請サービスURL

<https://www.shinsei.elg-front.jp/miyagi2/navi/procInfoSmart.do?govCode=4100&procCode=3003165>

※会場参加の申込受付は先着順とし、定員になり次第、締め切ります。

※ウェブ参加をご希望される方には、当日の配信URLを登録メールアドレスに送付いたします。

申し込み期間：令和6年6月10日（月）13時より
～6月28日（金）まで

アクセス：地下鉄勾当台公園駅より徒歩5分

仙台市青葉区国分町3丁目3-1定禅寺ヒルズ5階
会場には駐車場はありませんので、公共交通機関をご利用ください。

