

# マチミチ study 現地勉強会 in 加茂

国土交通省では、「居心地が良く歩きたくなる」まちなかづくり推進のため、先進事例を視察し担当者同士が意見交換を行う現地勉強会を開催しています。

第10回は、新潟県加茂市で開催します。加茂市では、ウォカブルなまちづくりに代表される重点施策の推進などまちづくり戦略に着手し始めているところです。ウォカブルなまちづくりに向けた施策展開を目的として、令和4年に民間企業出身の人材を最高戦略責任者(CSO)として任命しました。本年度は、加茂駅周辺のまちなかエリアを対象に、まちづくり・にぎわいづくりへの取組を戦略的かつ継続的に進めていくため、エリアプラットフォームの構築に向けて事業を推進しています。

「居心地が良く歩きたくなる」まちなかづくりにご関心のある皆様、特に、これから取組を進めていきたいとお考えの皆様のご参加をお待ちしております！

## エリアマネジメントによるウォカブル戦略

特別講師

市長あいさつ



**大木 和彦**  
株式会社テダソチマ



**藤田明美**  
加茂市長

日時

# 10月23日

12:30- 開場  
13:00- 開会・講演  
17:00- 終了

会場

やまじゅう

**山重・山の蔵**  
(新潟県加茂市仲町 4-15)

開催概要

主催 | 国土交通省・加茂市  
開催形式 | 現地+WEB 配信  
定員 | 現地参加：40名  
WEB配信：200名  
参加費 | 無料

お申し込み

お申し込みフォーム【先着順】▶

申込締切：2023年10月10日(火) 17:00

(申込URL) <https://forms.gle/En249d2zpjTdxRhGA>

※フォームでの申し込みができない場合には、問合せ  
申込担当までご連絡ください

※同一団体から複数人申込みをされた場合は、申し込み状況に応じて、  
一団体あたりの人数を調整させていただく場合があります。



▲現地参加によるワークショップ (昨年度の様子)



▲現地参加による現地まちあるき (昨年度の様子)

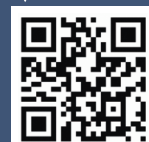
マチミチ study 勉強会の前日開催！

## 加茂まちづくりフォーラム

加茂市では、産学官金が連携して開催する「加茂まちづくりフォーラム」の中で、学生が考える『地域をよりよくするためのアイデア』を実現するための企画を実施します！

フォーラム当日は、書類審査を通過した学生がそのアイデアを審査員の前で公開プレゼンテーションを行い、コンテスト審査を通過した学生には活動資金の提供及びサポーター企業とのマッチングが行われます！現地勉強会と併せてのご参加をご検討いただけますと幸いです！

▼ 参加申込





## プログラム

12:30 開場・受付

13:00 開会・市長あいさつ



加茂市長 藤田明美



13:05 国の制度及び先進的な事例の紹介

国土交通省 都市局 街路交通施設課  
街路交通施設安全対策官 崎谷唯比古

### 基調講演

株式会社テダソチマ 代表取締役 大木和彦



須賀川が子どもたちに夢を与え、ここに関わる人々が未来への大いなる希望を分かち合えるまちづくりの実践に向け、株式会社テダソチマを設立。空き家バンク、広場活用等の事業に取り組む。さらに、2019年に都市再生推進法人に指定され、2021年に「須賀川南部地区エリアプラットフォーム」を設立。以降、デジタル人材の育成、歴史文化の街灯り景観形成等の事業に取り組む。

### 加茂市が進めるウォーカブル戦略・体制構築の紹介

加茂市 最高戦略責任者 市川 恭嗣



愛知県出身。京都大学経済学部卒。電力会社、国会議員秘書を経て総合商社に入社。直前はタイ・バンコクに駐在し、新規事業及び経営企画の責任者を務める。2022年10月1日より現職。

14:10 加茂市現地まちあるき・グループワークショップ ※対面参加者のみ対象

まちあるきでは、加茂山や加茂川といった豊かな自然、それらに囲まれた中にあるアーケードが整備された商店街や歴史的資源、路地沿いの水路など、「北越の小京都」と呼称されるコンパクトでウォーカブルな加茂のまちなかを巡ります。グループワークショップでは、まちあるきを受けて、加茂市のウォーカブルなまちなか形成に向けて、主催者、参加者でディスカッションします。

17:00 終了

## 問合せ

申込について

株式会社オオバ(担当 緒方、大矢、小柳)・一般社団法人ソトノバ(担当:秋元、小原)  
E-mail: kei\_ogata@k-ohba.co.jp TEL: 052-219-0087

取組について

国土交通省 都市局 街路交通施設課(担当:崎谷、吉田、小島)  
E-mail:hqt-machi-michi@mlit.go.jp TEL: 03-5253-8111(内線 32863)、03-5253-8417(直通)

