

資料提供(投げ込み) 令和4年7月22日(金)	
場 所 津市政記者室	
事 務 担 当 課	
所 属	職・氏 名
都市計画部 都市政策課 (電話059-229-3183)	都市政策課長 酒井 亮

第1回津駅周辺道路空間再編検討委員会の開催について

このことについて、令和4年3月に津駅周辺道路空間検討委員会でとりまとめた「津駅周辺道路空間の整備方針」の具体化に向け、地元意見等、幅広く意見聴取を行うことを目的として、新たに「津駅周辺道路空間再編検討委員会」を設置し、第1回津駅周辺道路空間再編検討委員会を開催します。

その内容については、別紙のとおりです。

第1回津駅周辺道路空間再編検討委員会を 開催します

1. 概要

この度、令和4年3月に津駅周辺道路空間検討委員会でとりまとめた「津駅周辺道路空間の整備方針」の具体化に向け、将来を見据えた専門的な知見や地元意見等、幅広く意見聴取を行うことを目的として、新たに「津駅周辺道路空間再編検討委員会」を設置し、国・県・市が連携して検討をはじめます。

■第1回 津駅周辺道路空間再編検討委員会

開催日時：令和4年7月29日(金) 16:00～

開催場所：アスト津 4階 アストホール（三重県津市羽所町700）

主な議題：これまでの検討経緯、今年度の検討方針
津駅周辺道路空間 社会実験実施概要
※検討委員会は公開とします。

2. 配付資料 別紙 津駅周辺道路空間再編検討委員会の概要・名簿、委員会の傍聴、会場案内図

3. 配布先 三重県政記者クラブ、第二県政記者クラブ、津市政記者クラブ

4. 解禁 指定なし

5. 問い合わせ先 国土交通省 中部地方整備局 三重河川国道事務所

副所長 藤原 弘典(ふじはら ひろのり)

事業対策官 清水 敬太(しみず けいた)

電話 059-229-2220 メール cbr-miekeikaku@mlit.go.jp

ホームページアドレス <https://www.cbr.mlit.go.jp/mie/>

三重県 県土整備部 道路企画課

課長補佐 山室 明(やまむろ あきら)

電話 059-224-2739 メール doroki@pref.mie.lg.jp

津市 都市計画部 都市政策課

課長 酒井 亮(さかい りょう)

電話 059-229-3183 メール 229-3177@city.tsu.lg.jp

津駅周辺道路空間再編検討委員会の概要

- ・津駅周辺道路空間検討の取り組みについては、令和2年5月の道路法改正を契機として県・市で検討を始め、令和3年度は国・県・市が設置する「津駅周辺道路空間検討委員会」において、有識者、交通関係者、経済関係者とともに幅広く意見交換を行い、令和4年3月「津駅周辺道路空間の整備方針」を策定しました。
- ・津駅周辺道路空間再編検討委員会は、令和4年3月「津駅周辺道路空間の整備方針」をふまえ、その具体化に向け、将来を見据えた専門的な知見や地元意見等、幅広く意見聴取を行うことを目的としています。

津駅周辺道路空間再編検討委員会 委員構成(案)

委員構成(案)	
有識者	三重短期大学 生活科学科 教授
	近畿大学工業高等専門学校 総合システム工学科 教授
交通関係者	三重県トラック協会
	三重県バス協会
	三重県タクシー協会
	東海旅客鉄道株式会社
	近畿日本鉄道株式会社
	三重交通株式会社
経済関係者	津商工会議所 女性会
	津市観光協会
	津駅前通り商店街振興組合
	津駅前ストリート倶楽部
行政関係者	国土交通省中部地方整備局 三重河川国道事務所 所長
	三重県 県土整備部 部長
	津市 都市計画部 部長
	津市 建設部 部長
	津市 商工観光部 部長

【委員会の傍聴】

傍聴を希望される方は、7月29日に現地にて受付とさせていただきます。

定員は先着30名とし、定員に達した時点で受付を締め切ります。

※注意事項

※感染症対策の観点から、委員会への参加にあたっては、風邪のような症状のある方についてはご遠慮いただき、また、マスクの着用や咳エチケット、手洗いの徹底などにご協力いただきますようお願いいたします。

※会議の様態を許可なく撮影や録音等を行わないよう、また会議の円滑な運営にご協力いただきますようお願いいたします。

【会場案内図】 アスト津

〒 514-0009

三重県津市羽所町700



【市営アスト駐車場】

- ・ 入場後30分は無料
- ・ 6時間まで：30分 100円
- ・ 6時間以上：30分 50円



【会場：4階 アストホール】



市営アスト駐車場5階とアストプラザ4階を通路で連結

【4階】



- 【凡 例】
- アストプラザ
 - 男女トイレ
 - 身障者用トイレ
 - エスカレーター
 - エレベーター
 - 階段
 - モール・通路
 - トイレ・階段・EV等
 - バックヤード等