

地域と未来をつなぐ ひょうご基幹道路ネットワーク シンポジウム 播磨会場

開催日時

令和2年11月12日[木]
14:00~16:00 (開場13:00)

シンポジウム
ホームページ



プログラム

開会

基調講演

『2050年の道路の景色

～道路ネットワーク整備と自動運転の視点から～』

立命館大学工学部 准教授 塩見 康博

意見発表

『わたしたちが考えるハリマのみち』

兵庫県立東播工業高等学校 生徒

パネルディスカッション

『ハリマの景色が変わる

～播磨臨海地域道路を活用した地域の将来像～』

閉会

申込方法 (事前申込制)

申込フォーム、はがき、FAXまたはEメールにて、お名前、ご住所、電話番号又はメールアドレス、参加人数を明記の上、ご応募ください。

申込〆切：10月30日(金)

お問合せ

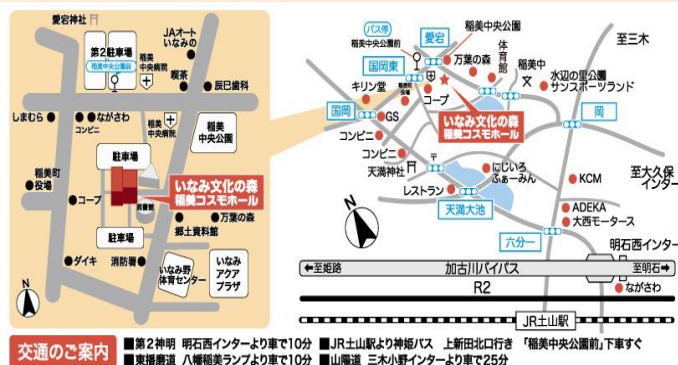
兵庫県 県土整備部 土木局 高速道路推進室 TEL：078-362-9243

開催時間中、YouTubeにて
ライブ配信をおこないます。

右記QRコードよりオンライン配信のURLにアクセスの上、ご試聴いただけます。

【会場】 稲美町立文化会館コスモホール

(稲美町国安1286番地1)



交通のご案内 ■第2神明 明石西インターより車で10分 ■JR土山駅より神姫バス 上新田北口行き「稲美中央公園前」下車すぐ
■東播磨道 八幡稲美ランプより車で10分 ■山陽道 三木小野インターより車で25分

申込
フォーム



URL : <https://www.shinsei-elg-front.jp/hyogo/uketsuke/form.do?id=1599706726480>

※申込みフォームからは個別にお申し込みください

はがき

〒650-8567 兵庫県 県土整備部 土木局
高速道路推進室 宛

FAX

078-362-3948

Eメール

kosokudoro@pref.hyogo.lg.jp

基調講演

『2050年の道路の景色
～ 道路ネットワーク整備と自動運転の視点から ～』

立命館大学理工学部准教授

しおみ やすひろ
塩見 康博

2008.9 京都大学大学院工学研究科博士課程修了
2008.10～2012.3 京都大学大学院工学研究科 助教
2011.3～2012.3 デルフト工科大学 客員研究員
2012.4～2015.3 立命館大学理工学部 任期制講師
2015.4～ 立命館大学理工学部 准教授（現職）
交通工学・交通計画が専門。都市の活力を高めるための交通システムの構築を目指す。現在、国土交通省の『自動運転に対応した道路空間に関する検討会』、『バスタプロジェクト推進検討会』、『ICTを活用した新道路調査体系検討会』などの委員を務める。



意見発表

『わたしたちが考える
ハリマのみち』

兵庫県立東播工業高等学校 生徒

1964年に加古川地区唯一の工業高校として設立。これまで半世紀に渡り、常に産業界のニーズや時代の要請に応じて、特色ある工業教育を実践。

パネルディスカッション

『ハリマの景色が変わる ～播磨臨海地域道路を活用した地域の将来像～』

【コーディネーター】

【パネリスト】

フリーアナウンサー **八木 早希**

1978年アメリカ・ロサンゼルスで生まれ、大阪阿倍野で育つ。
2001年同志社大学文学部英文学科卒業。
毎日放送で10年間アナウンサーを務めた後、フリーへ転身。
キー局報道番組のキャスターを経て、現在、T Vやラジオで活躍中。
四条畷学園短期大学客員教授。



稲美町商工会長

おおにし かずき
大西 和樹



播磨町自治連合会長
石ヶ池自治会長
石ヶ池自主防災会長

なかじま なおみ
中島 直實



JA兵庫南
営農経済部
にじいろふあ～みん所長

さとう だいすけ
佐藤 大輔



兵庫県
東播磨県民局長

いとう ひろふみ
伊藤 裕文

ひょうご基幹道路ネットワークシンポジウム 参加申込書

送信先 FAX : 078-362-3948

兵庫県 県土整備部 土木局
高速道路推進室

お名前（代表者） 必須	お名前
お名前	お名前
お名前	お名前
企業名	
ご連絡先（代表者） 必須	
電話番号	FAX番号
メールアドレス	

注意事項

- 参加登録確認の通知はいたしません。
- 新型コロナウイルス感染症の状況により、本シンポジウムを中止・延期する場合があります。その際は前日までに県ホームページなどでお知らせします。また、当日はマスクを着用し、体調が悪い場合の参加はご遠慮願います。