

e やん OSAKA 成果と大阪での電動二輪車とバッテリーサービス展開 に関する報道関係者説明会(ご案内)

このたび、約2年間の実証実験の成果報告を兼ねて、7月4日(月)13:30から報道関係者説明会ならびにオンライン中継を開催いたします。

大阪大学大学院工学研究科の研究グループは、一般社団法人日本自動車工業会(以下「自工会」)二輪車委員会、大阪府と共同でバッテリー交換式二輪EVの実証実験プロジェクト「e(ええ)やん OSAKA」を大阪大学のキャンパスが位置する大阪府北摂地域(吹田市、豊中市、箕面市)にて、2020年9月から実施してきました。本説明会では、「e(ええ)やん OSAKA」の成果として、利用実態・2輪EVの評価・2輪EVの利用による行動変容などをご報告いたします。本説明会に、積極的にご参加賜れますようよろしくお願いいたします。

1. 日時： 2022年7月4日(月) 13:30~15:00 (受付13:00~)

2. 場所： 大阪大学センテラスサロン(吹田キャンパス) 大阪府吹田市山田丘1-1

※当日は、Zoom ウェビナーおよび YouTube ライブでのオンラインで中継も行います。

・YouTube(取材申込書・事前登録不要) <https://youtu.be/gjf2MX-TcA>

・Zoom ウェビナーについては、出席のご回答をいただきましたら改めてご案内いたします。

3. 報道関係者説明会・概要：

(代表登壇者)

日本自動車工業会 副会長兼二輪車委員会 委員長(ヤマハ発動機株式会社 代表取締役社長 社長執行役員) 日高 祥博

大阪府 商工労働部 成長産業振興室 産業創造課 課長 多田 一也

大阪大学 大学院 工学研究科 地球総合工学専攻 社会基盤コース 教授 工学博士 土井 健司

株式会社ローソン 開発本部 店舗建設部 シニアマネージャー 樋口 智治

経済産業省 自動車課 課長補佐 大森 洋平

株式会社 Gachaco CEO 渡辺 一成

(スケジュール)

13:00~ . . . 受付

13:30~14:35 . . . 記者発表(登壇者挨拶、成果報告、ゲスト講演)

14:35~14:55 . . . 質疑応答

14:55~15:00 . . . フォトセッション

※オンラインで参加された方は、別途写真を提供させていただきます。