

本日、当財団の動画学習サイト内のコーナー、交通コメンテーター 西村直人氏に自動車の自律自動走行などをわかりやすく解説していただく『人、クルマ、そして夢。』にて、新コンテンツ『自動運転技術を使いこなすためには？（乗る編 第2回）』を公開しました。

今回の自動化レベル3（※）技術搭載車両の試乗レポートでは、自動運転機能作動時における前方への割り込み車両への対応や緊急時停車支援機能などを取り上げています。

次の第3回（本シリーズ最終回）では、当自動運転技術の実現に不可欠な各種センサーの紹介などをお伝えします。

西村直人氏の『人、クルマ、そして夢。』は、以下 URL よりご覧いただけます。

<http://www.jaef.or.jp/6-kurumajuku/johokan/people-automobile-dream/index.htm>

※条件付運転自動化：システムが決められた条件下において全ての運転操作を行う。但し、自動運転の継続が困難な場合、システムからの要請でドライバーは常に運転に戻る必要有り。

日本自動車教育振興財団 メルマガ事務局

---

▼"ツイッター"を始めました。

<https://twitter.com/jidousyakyouiku>

▼本メルマガへのご登録内容の編集・解除は、以下よりお願いします。

<https://matomete-mail.com/bm/p/f/tf.php?id=149239601>