

本日、当財団の動画学習サイト内のコーナー『人、クルマ、そして夢。』にて、新コンテンツ「二輪車の先進安全技術『ARAS』とは？」の“乗る編 第2回”と“乗る編 第3回”を公開しました。

“乗る編 第2回”では、ボッシュ（株）の先進運転支援システム『ARAS』を構成する以下の基本機能とその特長について解説しています。

- ・アダプティブ クルーズ コントロール
- ・死角検知
- ・衝突予知警報

本シリーズ最終回となる“乗る編 第3回”では、『ARAS』作動状況でのライダーへの情報伝達、同システム作動時の周辺環境の条件に関して解説します。

最後にボッシュ（株）が開発ドライバーも務める、モーターサイクル&パワースポーツ技術本部 押田裕樹 氏から高校生の皆さんへのメッセージもお届けします。

どうぞご覧ください。

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>

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/jidousyakyoku>

▼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>