

# エコカー時代のエコドライブ



「エコカーだから、車を使っても大丈夫」ではありません。性能を発揮できるかどうかは、使い方次第。ガソリン車とは違ったエコドライブのポイントがあります。

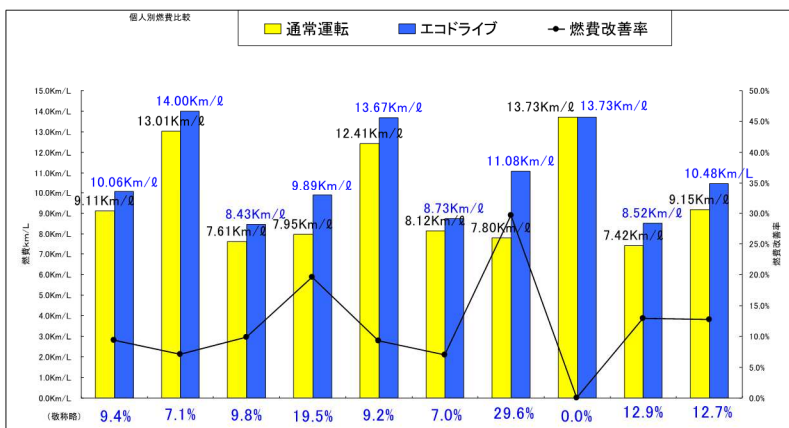
化石燃料が使えなくなる時代に向けて、エコドライブを切り口に、どう準備したらいいのか、心配を取り除いていきます。

環境 + 安全 + 燃費 + 信頼

## 市民・通勤利用者向け エコドライブ講習

エコドライブの運転技術を“なぜ”効果があるか、講習・試乗・燃費計測を通じて理解できます。ガソリン車、ディーゼル車、ハイブリッド車など、車の種類によってエコドライブの方法が違います。クルマにあったエコドライブ運転が理解して頂けます。

### エコドライブの効果



【実績】 京都府, 京都市, 八尾市, 舞鶴市, 豊中市, 京都府地球温暖化防止センター

# トラック・バス事業者向け エコドライブ講習

経費を削減するためのエコドライブ、車両事故の削減、車両点検の実施方法を判りやすく説明をします。クルマの使い方や構造の疑問にお答え致します。特に、営業ナンバーでなく事業用にバンやトラックで使用されている事業者向けに対応致します。

【実績】京都府トラック協会、京都府バス協会



※コロナ前の講習会風景です。

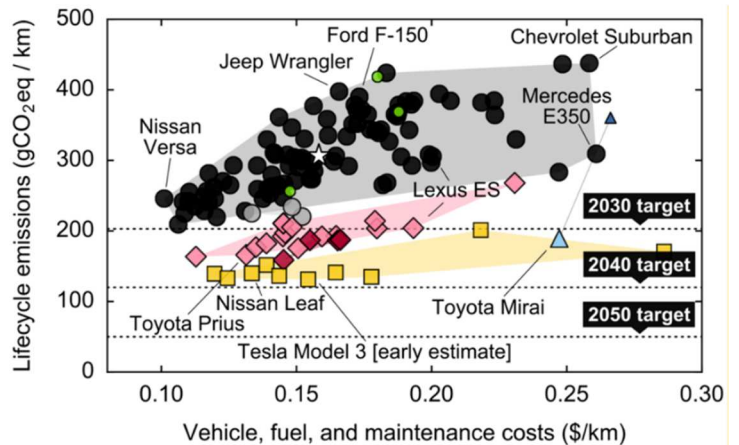
## ▶▶新型コロナの中でのエコドライブ啓発に対応します

コロナ対応の会場運営のほか、リモートによるエコドライブ研修会にも対応します。

## ▶▶自動車の動向、新しいエコドライブの動向をお伝えできます

エコドライブ 10 のすすめ

(2020年1月版、経済産業省ほか)



### 電気自動車の LCA 評価

Marco Miotti et.al. ; Personal Vehicles Evaluated against Climate Change Mitigation Targets, Environmental Science & Technology, 2016, 50, 10795–10804

<https://pubs.acs.org/doi/full/10.1021/acs.est.6b00177>

有限会社ひのでやエコライフ研究所

URL: <https://www.hinodeya-ecolife.com>

TEL: 075-708-8152