

#### 関西広域連合構成府県・市政記者クラブ配布

資料提供					
月日	発表者	問合せ先			
7 -		電話番号	担当者		
	関西広域連合広域環境保全局				
令和元年9月20日(金)14時	(滋賀県琵琶湖環境部温暖化	077-528-3494	主査 山元恵子		
	対策課)				

# 2019 年度 関西広域連合エコカー検定を実施します

# 1. 目的等

関西広域連合では、温室効果ガス削減のため、走行時に二酸化炭素を排出しない次世代のエコカーである電気自動車\*1(以下「EV」という。)、プラグインハイブリッド自動車\*2(以下「PHV」という。)、燃料電池自動車(以下「FCV」という。)の普及促進に取り組んでいます。

これらの魅力や知識を関西広域連合管内の住民に広く、楽しく知っていただく機会とするため、 EV、PHV、FCVの知識を問うエコカー検定を実施します。

設問は、関西広域連合で作成したFCV啓発冊子「燃料電池自動車FCVって何だろう」に掲載した内容から多く出題することとし、冊子と検定を組み合わせて、次世代自動車の普及を進めていきます。

- ※1 外部から充電した電気を動力源とする電気自動車。
- ※2 PHVはハイブリッド(HV)モードで走行する時は二酸化炭素を排出します。

## 2. 主催、共催

(1) 主催

関西広域連合広域環境保全局 (滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、和歌山県、徳島県、京都市、大阪市、堺市、神戸市)

(2) 共催 鳥取県

## 3. 検定期間

令和元年(2019年)10月1日(火)~令和元年(2019年)12月10日(火) 郵送の場合は、当日消印有効

## 4. 受検資格

主催府県および共催県に居住もしくは通学・通勤している方(年齢は問いません)

## 5. 検定料

無料

# 6. 検定級・出題内容・合格基準等

級	出題数·出題方式	出題内容	合格基準
アドバンス	30問・択一式	EV、PHV、FCVおよび水素に関する	30問中21問以
		設問で、やや高度な知識レベル	上正解で合格
スタンダード	15問・択一式	EV、PHV、FCVおよび水素に関する	15問中11問以
		設問で、基礎的な知識レベル	上正解で合格
		(主にFCV啓発冊子「燃料電池自動車FCVっ	
		て何だろう」に掲載の内容から出題します。)	

検定参考資料(FCV啓発冊子「燃料電池自動車FCVって何だろう」)は、主催、共催府県市担当課で配布する他、関西広域連合のウェブサイトに掲載します。

# 7. 受検方法

下記のいずれかの方法で受検することができます。

- (1) ウェブサイト(しがネット受付サービス)からの受検 https://s-kantan.jp/pref-shiga-u/offer/offerList\_initDisplay.action
- (2) 郵送または持参による受検
  - ① 検定問題・解答票(様式)を検定期間中に以下のいずれかの方法で入手する。
    - 関西広域連合ウェブサイトよりダウンロード
    - 主催、共催府県市担当課を直接訪問して受領
    - 郵送による請求
  - ② 検定期間中に解答票を事務局へ郵送または主催、共催府県市を直接訪問して提出する。

# 8. 認定証の交付

合格基準に達した受検者に認定証を交付します。

当認定証は、原則として当事業以外の許認可等に対し、効力等はありません。

#### 9. 賞

(1) 高得点者賞

各級の高得点者に高得点者賞として副賞を贈呈します。受賞者は級ごとに高得点者上位から順 に3名とし、同点で並んだ場合は、抽選により順位を決定します。

・ 副賞:旅行券

アドバンス 1位:2万円相当 2位:1万円相当 3位:5千円相当 スタンダード 1位:5千円相当 2位:3千円相当 3位:2千円相当

(2) 合格者賞

高得点者賞受賞者以外の合格者のうち、抽選で各級あわせて 300 名に合格者賞として副賞を贈呈します。

・ 副賞:500 円相当の図書カード

## 10. 結果通知、解答の発表

- ・ 令和 2 年 (2020 年) 2 月頃 (予定) に合格者に認定証を交付し、各賞の受賞者には副賞を送付 します。
- ・ 解答は、後日関西広域連合のウェブサイト上に掲載する予定です。

# <u>11.</u> その他

詳細は、関西広域連合のウェブサイトをご覧ください。

https://www.kouiki-kansai.jp/koikirengo/jisijimu/kankyohozen/carbonoffset/3581.html