

## 佐賀県

### (1) 事業実施期間

平成21年10月27日(火)から平成21年11月6日(金)まで

### (2) 運営スケジュール

図表-1 運営スケジュール(佐賀県)

日程	内容
10月 27日(火)	車両搬入
28日(水)	撮影会
29日(木)	○ 県内の工業系高校での体験試乗・展示、特別講座 ○ 2009サガ・ライトファンタジー オープニングパレードへの参加
30日(金)	○ 県内マスコミ向け試乗会 ○ 県内の工業系高校での体験試乗・展示、特別講座
31日(土)	イベント「未来の車 FCVフェスタ in SAGA 2009」における体験試乗、展示
11月 1日(日)	イベント「未来の車 FCVフェスタ in SAGA 2009」における体験試乗、展示
2日(月)	県内の工業系高校等での体験試乗・展示、特別講座
3日(火)	県立宇宙科学館での体験試乗・展示、特別講座
4日(水)	県内の工業系高校での体験試乗・展示、特別講座
5日(木)	県内の工業系高校での体験試乗・展示、特別講座
6日(金)	車両搬出

### (3) 実施内容

#### ①燃料電池自動車 体験試乗・展示等

期間中に66名の運転試乗、1,285名の体験同乗、計1,351名の乗車体験があった。

また、移動式水素ステーションについても、展示可能な場所では展示を行い、燃料電池自動車とともに、普及啓発を行った。

ただ、新型インフルエンザの影響で、学校によっては学級閉鎖等があり、一部の学生に燃料電池自動車への体験試乗ができなかったことが大変残念であった。

図表－2 運転試乗・体験同乗の概要(佐賀県)

実施日	概要	対象者	運転者数	同乗者数
10/28	撮影会(燃料電池自動車)	職員等(※1)	-	-
10/29	体験試乗・特別講座(北陵高校)	高校生・教職員、 専門学校生	0	68
	体験試乗・展示、特別講座(鳥栖工業高校)	高校生・教職員	0	77
	2009サガ・ライトファンタジー オープニングパレードへの参加	一般県民(※2)	-	-
10/30	県内マスコミ向け試乗会(佐賀県庁)	県内マスコミ	3	5
	体験試乗・展示、特別講座(敬徳高校)	高校生・教職員	0	106
10/31	「未来の車 FCVフェスタ in SAGA 2009」体験試乗・展示(アバンセ、どん3の森)	一般県民(※3)	14	207
11/ 1	「未来の車 FCVフェスタ in SAGA 2009」体験試乗・展示(アバンセ、どん3の森)	一般県民(※4)	15	221
11/ 2	体験試乗・展示、特別講座(佐賀工業高校)	高校生・教職員	8	166
	体験試乗・展示、特別講座(県立産業技術学院)	学院生・教官	3	51
11/ 3	体験試乗・展示(県立宇宙科学館)	一般県民	0	142
11/ 4	体験試乗・展示、特別講座(多久高校)	高校生・教職員	0	67
	体験試乗・展示、特別講座(有田工業高校)	高校生・教職員等	12	83
11/ 5	体験試乗・展示、特別講座(唐津工業高校)	高校生・教職員	6	41
	体験試乗・展示、特別講座(塩田工業高校)	高校生・教職員	5	51
合計			66	1,285

(※1) 一般県民への体験試乗、体験同乗はなし。

(※2) パレード参加後、車両展示。一般県民へは、展示車両の閲覧のみ。

(※3、※4) 同乗者数には、環境省のFCXクラリティ(ホンダ)以外の、本田技研工業及び岩谷産業のFCXクラリティ(ホンダ)、岩谷産業のFCHV-adv(トヨタ)に試乗した数を含む。

○撮影会

実施日：平成21年10月28日（水） 13:00～16:30  
撮影場所：佐賀市内（佐賀中央郵便局付近、佐賀空港付近）  
試乗コース：約7.5km（500m×15回）

○体験試乗・展示、特別講座（北陵高校）

実施日：平成21年10月29日（木） 9:15～11:05  
場所：北陵高校（佐賀市高木瀬西3丁目7-1）  
体験試乗、展示：燃料電池自動車  
特別講座：本田技研工業株式会社、株式会社本田技術研究所  
対象：高校生、教職員、専門学校生（同高校が運営する専門学校）  
試乗コース：約6.9km（300m×23回）

○体験試乗・展示、特別講座（鳥栖工業高校）

実施日：平成21年10月29日（木） 13:40～15:30  
場所：鳥栖工業高校（佐賀県鳥栖市元町1918）  
体験試乗：燃料電池自動車、展示：燃料電池自動車／移動式水素ステーション  
特別講座：本田技研工業株式会社、株式会社本田技術研究所  
対象：高校生、教職員  
試乗コース：約7.5km（500m×15回）

○2009サガ・ライトファンタジー オープニングパレードへの参加

実施日：平成21年10月29日（木） 16:45～20:40  
場所：佐賀市中央大通り  
展示：燃料電池自動車  
対象：一般県民（一般県民の試乗はなし。展示車両の閲覧のみ）  
試乗コース：約1km（パレードでの走行のみ。パレード走行後は展示。）

○県内マスコミ向け試乗会（佐賀県庁）

実施日：平成21年10月30日（金） 9:00～11:00  
場所：佐賀県庁（佐賀市城内1丁目1-59）  
体験試乗：燃料電池自動車、展示：燃料電池自動車  
対象：県内マスコミ関係者  
試乗コース：約9.1km（1.3km×7回）

○体験試乗・展示、特別講座（敬徳高校）

実施日：平成21年10月30日（金） 13:30～15:20  
場所：敬徳高校（佐賀県伊万里市立花町86）  
体験試乗：燃料電池自動車、展示：燃料電池自動車／移動式水素ステーション  
特別講座：本田技研工業株式会社、株式会社本田技術研究所  
対象：高校生、教職員  
試乗コース：約20.8km（800m×26回）

○体験試乗・展示（アバンセ、どん3の森）

実施日：平成21年10月31日（土）～11月1日（日）  
【体験試乗】10：00～11：30、12：30～13：30、14：00～15：00  
【展示】10：00～17：00  
場所：アバンセ、どん3の森（佐賀市天神3丁目2-11）  
体験試乗：燃料電池自動車、展示：燃料電池自動車／移動式水素ステーション  
対象：一般県民  
試乗コース：約116.6km（1.1km×106回）

○体験試乗・展示、特別講座（佐賀工業高校）

実施日：平成21年11月2日（月） 9：10～12：50  
場所：佐賀工業高校（佐賀市緑小路1-1）  
体験試乗、展示：燃料電池自動車  
特別講座：本田技研工業株式会社、株式会社本田技術研究所  
対象：高校生、教職員  
試乗コース：約7.8km（200m×39回）

○体験試乗・展示、特別講座（県立産業技術学院）

実施日：平成21年11月2日（月） 14：40～16：10  
場所：産業技術学院（佐賀県多久市多久町7183-1）  
体験試乗：燃料電池自動車、展示：燃料電池自動車／移動式水素ステーション  
特別講座：本田技研工業株式会社、株式会社本田技術研究所  
対象：学院生、教官  
試乗コース：約8.4km（600m×14回）

○体験試乗・展示（県立宇宙科学館）

実施日：平成21年11月3日（火） 10：00～16：00  
場所：県立宇宙科学館（佐賀県武雄市武雄町永島16351）  
体験試乗：燃料電池自動車、展示：燃料電池自動車／移動式水素ステーション  
対象：一般県民  
試乗コース：約71.5km（1.1km×65回）

○体験試乗・展示、特別講座（多久高校）

実施日：平成21年11月4日（水） 9：10～11：00  
場所：多久高校（佐賀県多久市北多久町小侍23）  
体験試乗：燃料電池自動車、展示：燃料電池自動車／移動式水素ステーション  
特別講座：本田技研工業株式会社、株式会社本田技術研究所  
対象：高校生、教職員  
試乗コース：約7.5km（500m×15回）

○体験試乗・展示、特別講座（有田工業高校）

実施日：平成21年11月4日（水） 13:30～15:20  
場所：九州陶磁文化館（佐賀県西松浦郡有田町戸杓乙3100-1）  
体験試乗：燃料電池自動車、展示：燃料電池自動車／移動式水素ステーション  
特別講座：本田技研工業株式会社、株式会社本田技術研究所  
対象：高校生、教職員  
試乗コース：約10.5km（300m×35回）

○体験試乗・展示、特別講座（唐津工業高校）

実施日：平成21年11月5日（木） 9:00～10:50  
場所：唐津工業高校（佐賀県唐津市石志中ノ尾3072-1）  
体験試乗：燃料電池自動車、展示：燃料電池自動車／移動式水素ステーション  
特別講座：本田技研工業株式会社、株式会社本田技術研究所  
対象：高校生、教職員  
試乗コース：約18km（1,200m×15回）

○体験試乗・展示、特別講座（塩田工業高校）

実施日：平成21年11月5日（木） 13:30～15:20  
場所：塩田工業高校（佐賀県嬉野市塩田町馬場下甲1418）  
体験試乗、展示：燃料電池自動車  
特別講座：本田技研工業株式会社、株式会社本田技術研究所  
対象：高校生、教職員  
試乗コース：約6.4km（400m×16回）

#### (4) 事業の周知方法

10/31(土)～11/1(日)に行ったイベント「未来の車 FCVフェスタ in SAGA 2009」については、県内全ての行政機関及び教育機関にチラシ・ポスターの配布、事業所等については、業界団体、商工会等へのポスター・チラシの配布と当該団体を通じて県内の各事業所へのチラシの配布、また、テレビ/ラジオCM・新聞広告、県の広報紙/ホームページへの掲載により、事業の周知を行った。

また、「県内マスコミ向け試乗会」、「工業系高校等への体験試乗・展示、特別講座」については、県庁記者クラブへの投込みやプレスリリース(県ホームページにも掲載)により、事業の周知を行った。

なお、周知先及び周知方法は次のとおり。

- 2009サガ・ライトファンタジー オープニングパレード(10/29)
  - ・「2009サガ・ライトファンタジー」広報用パンフレットへの掲載
- 県内マスコミ向け試乗会(10/30)
  - ・県庁記者クラブ(13社)への投げ込み及び事業説明
- 工業系高校等への体験試乗・展示、特別講座(10/29～30、11/2、11/4～5)
  - ・プレスリリースの実施(県庁記者クラブ)
- 「未来の車 FCVフェスタ in SAGA 2009」(10/31～1/1)
  - ・県の広報紙(県民だより10月号)への掲載
  - ・プレスリリースの実施(県庁記者クラブ)
  - ・ポスター、チラシの配布(配布先は、次の①～③のとおり)
    - ① 行政機関(庁内各課(県)、県内の市町、市長会、町村会)
    - ② 教育機関(県内の小学校、中学校、高校、大学)
    - ③ 民間機関等
      - (県内の商工会/商工会議所、佐賀県自動車整備振興会、佐賀県トラック協会、佐賀県観光協会、佐賀青年会議所等)
  - ・テレビ/ラジオCMの実施
  - ・新聞広報の実施
  - ・ホームページへの掲載
  - ・「2009佐賀インターナショナルバルーンフェスタ」事前配布パンフレットへの掲載
  - ・「2009佐賀インターナショナルバルーンフェスタ」公式パンフレットへの掲載

◆県政フラッシュ

未来の車 FCVフェスタ in SAGA 2009

・期間 10月31日(土)～11月1日(日)  
・場所 どんとどんの森、アバンセ

燃料電池自動車の展示および試乗

国内外で製造されている燃料電池自動車を展示し、試乗することもできます。燃料電池自動車は、ガソリン車のような振動や排気音がなく静かなうえ、加速性能が良いのが特長です。体験試乗は、土日とも行います。詳しい時間帯についてはお問い合わせください。

**親子教室** 燃料電池自動車の仕組みについて学び、燃料電池自動車の模型を作ります。  
・日時 31日 10:00～12:00、15:00～17:00  
1日 10:00～12:00

**市民講座** 水素エネルギーと燃料電池自動車について楽しく学べる公開講座  
・日時 31日 13:00～15:00

**講演会** 自動車メーカーの執行役員や、モータージャーナリストによる講演会と意見交換会  
・日時 1日 13:30～16:30

(注)時間帯については、変更する場合があります。

この未来の車FCVフェスタinSAGA 2009は、多くの普及情報発信により実施されています。

詳しくは 県新エネルギー産業振興課 ☎0952(25)7380 ✉shin-ene@pref.saga.lg.jp

環境に優しいクリーンなエネルギーとして、最近注目されているのが「水素エネルギー」です。水素と酸素を反応させて発電する燃料電池は、クリーンな発電システムで、地球温暖化の原因であるCO<sub>2</sub>や大気汚染物質を排出しません。「未来の車FCVフェスタ in SAGA 2009」では、各種のエネルギーと比べられる燃料電池自動車(FCV)の展示・試乗のほか、燃料電池の仕組みや水素エネルギー社会への実現に向けた講演会などが開かれます。イベントに参加して、近い将来のエネルギーとして期待される「水素エネルギー」を体験してみませんか。



究極のエコカー  
水素・燃料電池車が佐賀にやってきました

エコチャレンジコンテスト

「レジ袋をもらわずにエコバッグを使う」「家族が一緒に部屋を掃除する」などの手軽にできる9項目に対し、良くできたかどうか〇Δ×を記入して家族でできるエコに取り組みましょう。チャレンジ期間は10日間。エコチャレンジシートは、各市町の環境担当課、県庁の「さが元気ひろば」などで配布しています。県のホームページからもダウンロードできます。

・実施期間 11月30日(月)まで 応募期限 12月10日(木)



住宅用太陽光発電補助制度

新規に設置される方には、国からの補助金が交付されます。

- ・補助金額 1KW当たり7万円
- ・申請期限 平成22年1月28日(金)
- ・申請窓口 太陽光発電所ネットワーク ☎0952(29)0815

※佐賀県は住宅用太陽光発電の普及率が全国1位です。



「エコ環境展」

地球温暖化防止に関する体験教室、グリーン電力を学べるイベントなどを開催します。

・期間 10月30日(金)～11月3日(祝・火)  
・場所 佐賀インターナショナルグリーンフェスタ会場

グリーン電力とは

太陽光、風力などの自然エネルギーから作られた、環境に優しい電力のことです。パルーンフェスタ会場で使用する電力は、すべて太陽光発電のグリーン電力で賄われます。

10月1日から31日は九州統一マイバッグキャンペーン

詳しくは 県地球温暖化対策課 ☎0952(25)7474 ✉chikyundankataisaku@pref.saga.lg.jp

地球温暖化防止のためにできることから取り組みましょう！  
皆さんは、口ごそから地域に優しい生活を心掛けていますか？一人ひとりの取り組みの積み重ねが大事です。私たちの未来のために、一歩踏み出してみませんか？

新聞名	記事タイトル等
佐賀新聞 10月28日朝刊	究極のエコカー体感を
佐賀新聞 10月21日朝刊	究極のエコカー来佐 水素燃料電池車3台
佐賀新聞 12月1日朝刊	水素燃料電池車特集 究極エコカーへ技術進化

(5) 利用の様子

2009サガ・ライトファンタジー オープニングパレードへの参加 10/29



県内マスコミ向け試乗会 10/30



体験試乗・展示（県立宇宙科学館） 11/3



「未来の車 FCVフェスタ in SAGA 2009」（アバンセ、どん3の森） 10/31～11/1 ①



「未来の車 FCVフェスタ in SAGA 2009」 (アバンセ、どん3の森) 10/31~11/1 ②



工業系高校等への体験試乗・展示、特別講座（北陵高校）10/29



工業系高校等への体験試乗・展示、特別講座（鳥栖工業高校）10/29



工業系高校等への体験試乗・展示、特別講座（敬徳高校）10/30



工業系高校等への体験試乗・展示、特別講座(佐賀工業高校) 11/2



工業系高校等への体験試乗・展示、特別講座（県立産業技術学院） 11/2



工業系高校等への体験試乗・展示、特別講座（多久高校）11/4



工業系高校等への体験試乗・展示、特別講座（有田工業高校）11/4



工業系高校等への体験試乗・展示、特別講座（唐津工業高校）11/5



工業系高校等への体験試乗・展示、特別講座（塩田工業高校）11/5

