

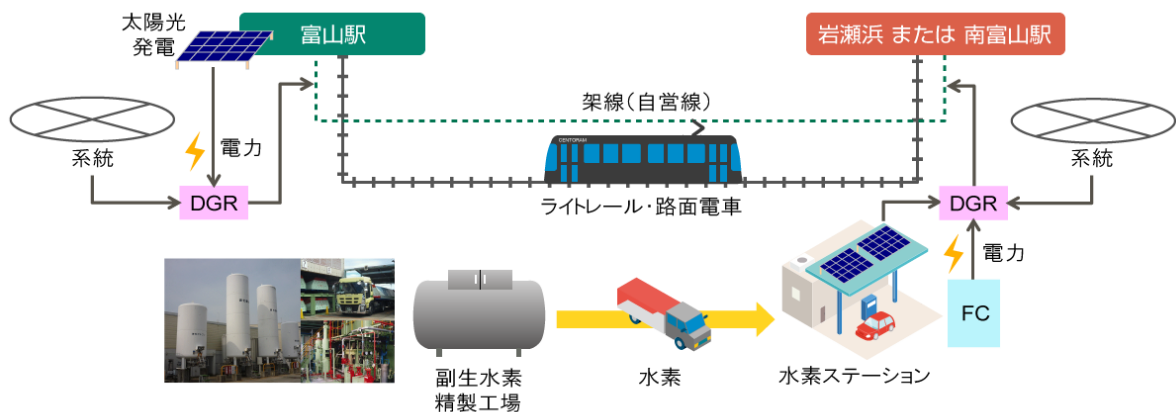
## 協議会活動報告

1. 経済産業省 地産地消型再生可能エネルギー面的利用等推進事業費補助金  
(構想普及支援事業)に採択されました。

協議会の分科会として実施予定の調査事業が採択されました。

- 北酸株式会社
- 立山科学工業株式会社
- 株式会社アイザック
- 富山市

共同申請し、「富山市における副生水素由来の電力アグリゲーション導入による公共交通(LRT)を軸としたエネルギー面的利用構想策定事業」が採択されました。  
富山における水素の利活用を構想



この調査事業は、富山県内の工場から出る副生水素を運搬・貯蔵し、発電により公共交通やリサイクル施設等への電力供給アグリゲーションの実現性・採算性の調査を実施するものです。

富山県内に設置を目指している水素ステーション計画とも連動し、環境に優しいクリーンな水素利用の可能性を探るものとなっています。

## 2. 富山市エコキッズ環境教室

7/29 総曲輪ウエストにて小学生を対象に水素科学実験教室を開催  
実験教室と富山トヨタ自動車さんからMIRAIの展示を頂きます。

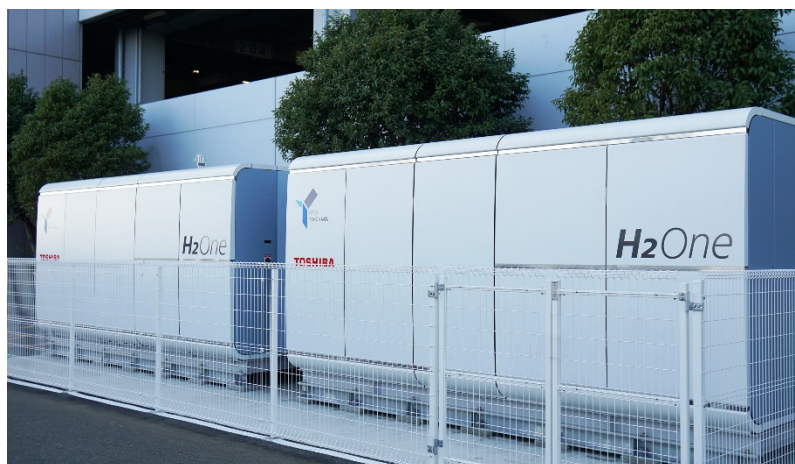
参加費無料 ※空席あり

### 3. とやま環境フェア 2016 参加出展

主 催：とやま環境フェア開催委員会

(富山県、高岡市、環境とやま県民会議、(公財)とやま環境財団)

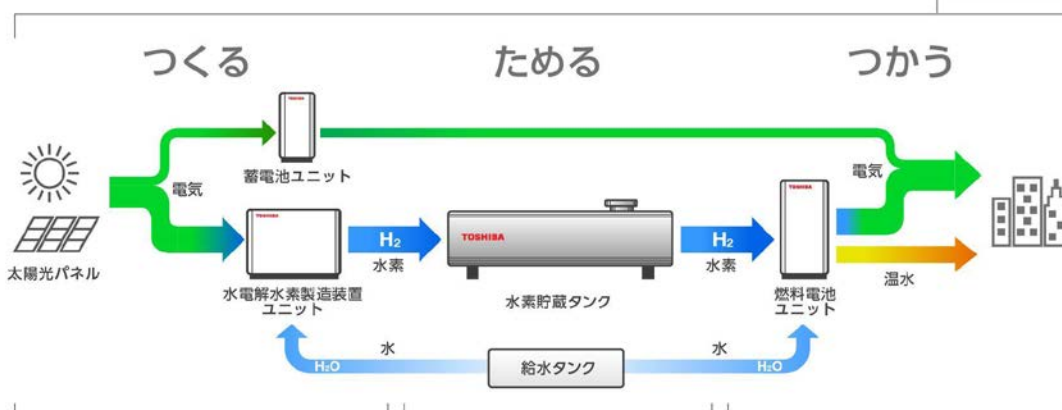
展示内容 自立型水素エネルギー供給システム H2One™の展示



平常時:水素の製造量、蓄電量、発電量などを最適に制御する水素エネルギー  
マネジメントシステム(水素EMS)により、電力のピークシフトおよびピークカットに  
貢献災害時:ライフラインが寸断された場合においても、自立して電気と温水を供給

世界初の自立型  
水素エネルギー供給システム

**H2One**  
エイチツーワン



### 4. ロードマップ作成作業

骨子の作成から各方面へのヒアリングを開始。会員各社様への相談も並行。

## 5. 第4回協議会 福岡先進地視察

9月27日～28日

### 【視察予定先】

- ① 福岡市水素リーダー都市プロジェクト 中部水処理センター水素ステーション
- ② イワタニ水素ステーション福岡県庁 移動式ステーション
- ③ 公益財団法人水素エネルギー製品研究センター Hy-Trec
- ④ 九州大学水素エネルギー国際研究センター

## 6. 「とやま次世代自動車・エネルギーインフラ研究会」連携について

(公財)富山県新世紀産業機構 産学官連携推進センターの活動団体です。

当協議会と趣旨などが同じで、G7シンポジウムなども共催して参りました。

予算なども含めて協力・連携していきたいと考えております。

つきましては、当協議会員を「とやま次世代自動車・エネルギーインフラ研究会」に部会登録させて頂きたいと考えております。

### ■目 的

県内における水素社会の実現に向けて、水素ステーションなどのインフラについての技術セミナーや先進地視察等を実施することにより、研究事業の取組みをさらに強化し、会員企業様の研究開発及び、水素関連ビジネスへの参入促進を目的とします。

### ■内 容

水素ステーションや水素社会に求められる技術や運営に関するセミナー実施

水素エネルギーの研究に関する先進地視察の実施

### ■加入費用 無料

以上

# MEMO