

～ 燃料電池車、水素製造の最新技術に触れる！～

自動車メーカー以外で初のナバ-プレート取得

燃料電池車セミナー

もともと効率的に水素を作る研究から始まり、作られた水素やその過程で発生するエネルギーの有効活用を求めらる中で、燃料電池車の開発が始まりました。

言うなれば、水素の用途開発。このプロジェクトにより、研究を進める山田教授と学生の皆さんの活動を一気に広げることとなりました。

水素と燃料電池車の間に広がる環境問題への取り組みや、エネルギー資源の有効利用への潮流を、皆さんも感じてみませんか。



- 【集合日時】 平成 24 年 5 月 26 日(土)12 時 30 分
- 【集合場所】 堺市産業振興センター 本館前
(堺市北区長曾根町183-5)
- 【対 象】 企業及事業を営む個人等
- 【定 員】 30名(先着順)
- 【参 加 費】 無料
- 【問 合 先】 堺市産業振興センター経営支援課
(担当:山田、ハエコシ)
TEL 072-255-9330
- 【申込方法】 下記に必要な事項をご記入のうえ、
FAX でお申し込みください。

プログラム	12:45	出発(バス移動)	堺市産業振興センター 本館前 (バス移動で大阪産業大学へ移動)
	14:00~15:00	『燃料電池車セミナー』	講師 大阪産業大学 新産業研究開発センター 教授 山田 修 氏
	15:00~15:15	水素製造施設の見学	
	15:15~15:30	実車による燃料電池車解説	
	15:30~16:00	ディスカッション&質疑応答	進行・解説 さかいIPC環境ビジネス研究会 アドバイザー 富永秀一氏
	16:00~17:00	バス移動	(バスでセンターまで移動後、解散)

【山田 修 氏】

昭和 29 年 生まれ。工学博士。静岡大学工学部機械科を卒業、金沢大学大学院工学研究科博士課程機械工学専攻修了。大阪産業大学で教鞭をとるとともに、平成 12 年には燃焼合成技術を基礎にした大学発ベンチャー企業「株式会社オーエスユー」を設立。

第 49 回日本産業デザイン振興会グッドデザイン賞「エコロジーデザイン賞」受賞、平成 19 年には市販乾電池を動力源とするオキシライドレーサーによるギネス世界記録樹立。

公益財団法人堺市産業振興センター経営支援課 行

FAX 072-255-1185

燃料電池車セミナー&見学会」参加申込書

貴社名				平成	年	月	日
氏名(フリガナ)	部署名・役職名	住所(連絡先)	TEL	FAX			
()		〒					
()		〒					
《本件に関する担当者》部署名・役職名			氏名(フリガナ)				

※ お申込みの際し、ご提供頂いた個人情報は、本セミナーへのお申込み確認や当センターが行う各種事業のご案内に利用させていただく場合があります。