

## 九州水素・燃料電池フォーラム&amp;水素先端世界フォーラム 2020

## ～再生可能エネルギーの多様な活用モデルを見据えて～

<日時> 2020年1月29日(水) 13:00-17:00 (交流会は17:10～18:40)

<場所> 電気ビルみらいホール (交流会は出入口正面ホワイエにて開催)

(福岡県福岡市中央区渡辺通2丁目-1-82 電気ビル共創館4階)

## &lt;プログラム&gt;

時間	内容	講演者
13:00～13:10	開会挨拶	経済産業省 九州経済産業局 局長 米田 健三 福岡水素エネルギー戦略会議 顧問 小川 洋 (福岡県知事)
13:10～13:40	水素エネルギー社会実現への 産学官地域連携と将来展望	国立大学法人九州大学 副学長 兼 水素エネルギー国際研究センター長 教授 佐々木 一成 氏
13:40～14:10	低炭素社会実現に向けた経済産業省の取組 ～水素社会実現も見据えて～	経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部 新エネルギーシステム課
14:10～14:20	休憩	
14:20～15:00	低炭素社会実現に向けた動向と国際連携 ～再生可能エネルギー起源 CO2 フリー水素の役割～	東京工業大学特命教授 (名誉教授) 科学技術創成研究院 グローバル水素エネルギー研究ユニ ットリーダー 岡崎 健 氏
15:00～15:30	再生可能エネルギーを水素キャリアに貯める運ぶ ～技術開発を通じた再エネ関連産業の集積と被災地復興 に向けた取組み～	産総研 再生可能エネルギー研究センター センター長 古谷 博秀 氏
	<b>九州大学担当セッション</b> <b>(ファシリテーター：水素材料先端科学研究センター センター長 杉村文一 教授)</b>	
15:30-16:00	Recent developments in hydrogen energy in China	北京低碳清洁能源研究院 水素エネルギー部 マネージャー Dr. He Guangli
16:00-16:30	水素ステーションで使用する金属材料の規制の 見直しと今後の方向性について	一般社団法人 石油エネルギー技術センター 自動車・新燃料部 水素利用推進室長 小林 拓 氏
16:30-17:00	高圧水素用ゴム高分子材料の開発状況と 国際標準について (仮)	国立大学法人 九州大学 教授 西村 伸 氏
17:00～17:10	休憩	
17:10～18:40	交流会	