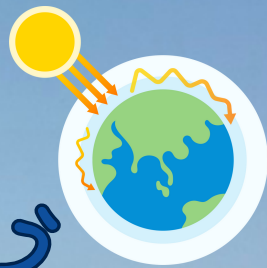


水素エネルギーを体感しよう  
地球温暖化の時代に世界を救う



2023年 九州大学で学ぶ  
子どもサイエンス教室

水素エネルギーを作って使う  
見て 触って 感じて、考えよう！



開催日時 9月16日(土)  
14:00~16:30

(受付13:30~)

場所 九州大学伊都キャンパス内  
次世代燃料電池産学連携研究センター(NEXT-FC棟)[裏面に地図]

対象者 小学4年生, 5年生, 6年生 講師 立川雄也先生 藤田美紀先生

定員 15組 30名 (小学生と保護者 各1名) 抽選

体験!

内容 水素エネルギーミニ講義、水の電気分解と燃料電池の発電実験  
水素社会ショールーム、FCVの見学とMoving eの試乗

参加費 無料 申込方法 ISITのホームページより: 詳しくは裏面

主催 九州先端科学技術研究所 (ISIT)

共催 九州大学 水素エネルギー国際研究センター  
福岡市 次世代燃料電池産学連携研究センター



## 会場案内

# 次世代燃料電池産学連携研究センター（NEXT-FC棟）



バス通りから見るNEXT-FC棟

## 交通アクセス

博多駅・天神駅方面→(地下鉄空港線)→[九大学研都市駅]  
→(昭和バス)→[九大ビッグオレンジ]or[九大中央図書館]下車

## 申込方法

二次元バーコードを読み取り  
専用申込フォームでお申込みください

または

ISITのホームページ  
<https://www.isit.or.jp/>  
⇒お知らせ(イベント情報)

申込期限 8月31日



燃料電池自動車 (FCV)  
新型MIRAI, 初代MIRAI



Moving e (ムービングイー)  
外部給電器・バッテリー搭載の燃料電池バス

公益財団法人 九州先端科学技術研究所 (ISIT)

担当: 大場、竹宮

Tel: 092-852-3460

Email: kouen@isit.or.jp