



こうふグリーンラボ

開所式

KOFU GREEN LABO
OPENING CEREMONY



甲府市環境政策課





**こうふグリーンラボ
について**

令和5年11月26日、こうふグリーンラボが開所しました。
 わたしたちはこれまで、水素社会の将来ビジョンを描きながら、「水素の普及啓発」及び「利活用に向けた実証事業」を軸に事業のプラットフォームを形成してきました。
 今後はこうふグリーンラボを拠点として、市民に水素への理解を深めていただくとともに、毎日の暮らしの中に水素エネルギーを普及させるための手法を調査・研究してまいります。



01 開所式の様子

令和5年11月26日、こうふグリーンラボ開所式を盛大に執り行わせていただきました。
 山梨大学市川理事、一般社団法人FCyFINE PLUS高野代表をはじめ、来賓の方々より祝辞をいただきました。





02 イベント

開所を記念して、当日はイベントを実施しました。
山梨大学水素燃料電池教室「これからの水素を知ろう！」をはじめ、水素エネルギーへの理解・関心を深めてもらうことが出来ました。



山梨大学水素燃料電池教室「これからの水素を知ろう！」



UNIVERSITY OF YAMANASHI
Hydrogen and Fuel Cell Nanomaterials Center

山梨大学 水素・燃料電池技術支援室



山梨大学水素・燃料電池技術支援室の稲垣様と小林様に、水素燃料電池教室「これからの水素を知ろう！」を実施していただきました。

当日は子どもから大人まで約30名が参加し、熱心に受講している姿が印象的でした。

参加者へのアンケートから「再エネから水素が作れると知り、とてもエコだ」「同様のイベントをまた実施してほしい」などの意見が寄せられました。

講義終了後は、参加者全員に、水素グリルで焼いた鶏肉の提供も行いました。



水素燃料電池電動アシスト自転車・ラジコンカー体験



水素燃料電池電動アシスト自転車・ラジコンカーの体験会もPNP様、TGY様ご協力のもと実施しました。
水素を身近に感じてもらうことができ、乗った方からもスムーズな走りに驚いたとの声が多数ありました。



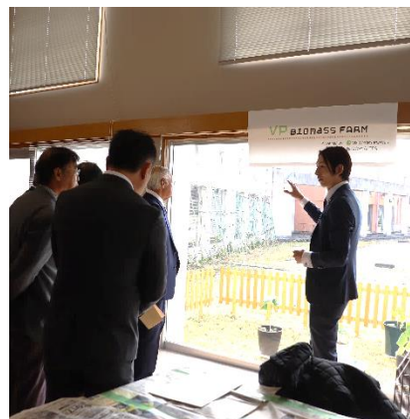


市内事業者向けの水素セミナー



山梨大学の吉積潔特任教授より、市内の旅館業・飲食業関係者向けに水素に関する講演を行っていただきました。その後、水素グリルで調理した食材の試食会も実施し、参加者は水素ガスによる調理法や味の違いを確認されていました。

その他



こうふグリーンラボ開所に合わせ、SUNTORY様、清水建設様、エノモト様をはじめ、FCyFINE PLUS加入企業様から、多数のパネルや展示物のご提供をいただきました。多くの来場者が水素エネルギーについて関心を持つきっかけとなりました。

本イベントには、新型クラウンセダンをはじめ、たくさんのFCEV車が展示されました。吉字屋グループ（山梨トヨペット）様からは、ミライからV2Lを用いて電力を供給する様子を展示していただきました。

VISIONARY POWER様より、バイオマス植物として「ヤマトダマ」と「早成桐」を実際に展示する、VP BIOMASS FARMというコーナーをラボに設置いただきました。再生可能エネルギーの一つとして注目されるバイオマス植物について、多くの方が関心を示していました。



自然の恵みを未来につなぎ
エネルギーの地産地消と
豊かな暮らしを実現する
グリーンなまち甲府

甲府市は、クリーンエネルギーの普及促進による未来に向けた環境都市を、
様々な主体が一丸となって創造していくことを目指していきます。



こうふ
グリーンラボ
KOUFU GREEN LABO



甲府市は持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています

SUSTAINABLE
DEVELOPMENT
GOALS



Plastics
Smart

甲府市は環境省の実施する「プラスチック・スマート」に登録しています