

未来のエネルギーを、
富士スピードウェイで発信。

出張ラボ
Vol.2

スーパー耐久レース
イベントブースに
出展しました！

出張 こうふグリーンラボ

in 富士スピードウェイ

GAZOO
GR Racing

2026
6.6 SAT

富士スピードウェイ
(スーパー耐久レース イベントブース)

自動車ファンや家族連れなど、たくさんの方々にご来場いただき、
水素自転車や水素発電機の展示・体験を通じて、
水素エネルギーの可能性を「見て、触れて、体験する」機会を提供しました。

多くの来場者が
水素エネルギーを体験！

イベント全体の来場者数(推計)

約 **1,000** 人
※イベント全体の来場者数

 見て

水素自転車やパネル展示で、
水素の仕組みや可能性を紹介。

 触れて


実際に触れて、体験することで、
理解を深めていただきました。


 体験する


水素発電機でスマホの充電体験。
クリーンエネルギーを身近に体験。



 来場者の声

 水素で自転車が走ることを初めて知った！

 発電機が静かで驚いた！

 水素が身近な技術だと感じた！

 出張こうふグリーンラボの役割

水素や再生可能エネルギーについて、楽しみながら学べる
体験型の普及啓発を行い、未来のエネルギーを
より身近に感じていただくことを目指しています。




水素
エネルギー


再生可能
エネルギー


地球温暖化
対策


普及啓発・
人材育成

未来のエネルギーを、より身近に。

甲府市環境政策課は、体験型の環境学習や普及啓発活動を通じて、
脱炭素社会の実現に取り組んでいます。




こうふ
グリーンラボ
KOFU GREEN LABO

甲府市
環境部 環境総室 環境政策課

〒400-0831 甲府市上町601-4 甲府市環境センター1階
電話:055-241-4363 (直通)

こうふグリーンラボの
取り組みはこちら

<https://www.city.kofu.yamanashi.jp/kankyosesaku/2023greenlabo/lab02023.html>

