



この夏、
君のミライが変わる。

水素 SUMMER SCHOOL 開校！

参加
無料

定員
20名
(先着順)

概要

次世代エネルギーとして期待される水素の基本を学べるセミナーです。山梨大学の教員等による講義や実験、市内にある最先端の水素研究施設の見学、さらに実際に水素事業に従事している企業の方々とワークショップ等、全6回のメニューを通じ、地域社会における水素の先駆者を育成します。

対象

甲府市内在住もしくは通学の中学生・高校生・大学生などで、**原則全6回参加可能な方**。

会場

- ・こうふグリーンラボ (甲府市リサイクルプラザ内)
- ・山梨大学水素・燃料電池
ナノ材料研究センター (ほか)

申込

- ・申込期間 **5月1日(水)～5月31日(金)**
- ・申込方法 下記QRコードより、申込サイトにアクセスし、申し込みをお願いします。

申込先

国立大学法人 山梨大学
地域人材養成センター支援室



申込サイト
はこちら

日程

- 第1回 7月31日(水)
- 第2回 8月1日(木)
- 第3回 8月7日(水)
- 第4回 8月8日(木)
- 第5回 8月21日(水)
- 第6回 8月31日(土)

詳細は裏面に記載

※都合により、スケジュールは変更になる可能性があります。



ゼロカーボン推進の拠点
こうふグリーンラボ

甲府市環境政策課

〒400-0831 山梨県甲府市上町601-4
電話：055-241-4363 (直通)

実施団体：



国立大学法人 山梨大学

〒400-8510 山梨県甲府市武田4-4-37

電話：055-220-8130 (学術研究部社会連携課地域人材養成センター支援室直通)

この夏、
君のミライが変わる。

カリキュラム

山梨大学
SUMMER
SCHOOL

第1回

- ・水素 SUMMER SCHOOL 開校式
- ・講義「水素の意義、水素燃料電池とは何か？」

7月31日 **水** 14:00～16:00 講師：山梨大学特任教授 飯山明裕氏
会場：こうふグリーンラボ（甲府市リサイクルプラザ内）

第2回

講義「燃料電池セルの組立等の体験実習」

8月1日 **木** 14:00～16:00 講師：山梨大学客員教授 岡嘉弘氏
会場：山梨大学 水素・燃料電池ナノ材料研究センター



第3回

市内最先端の水素研究施設等の見学会

米倉山次世代エネルギーシステム研究開発ビレッジ（Nesrad）・きらっと他

8月7日 **水** 10:00～15:00 講師：各見学場所担当者
会場：米倉山次世代エネルギー研究開発ビレッジ（Nesrad）ほか
集合場所：山梨大学水素・燃料電池ナノ材料研究センター

第4回

ワークショップ 1

水素関連企業等で働く人たちと、水素・燃料電池に関するアイデアを出し合おう！

8月8日 **木** 14:00～16:00 講師：山梨大学特任教授 吉積潔氏
水素関連企業担当者 他
会場：山梨大学 水素・燃料電池ナノ材料研究センター



第5回

ワークショップ 2

水素関連企業等で働く人たちと、水素・燃料電池に関するアイデアを出し合おう！

8月21日 **水** 14:00～16:00 講師：山梨大学特任教授 吉積潔氏
水素関連企業担当者 他
会場：山梨大学 水素・燃料電池ナノ材料研究センター

第6回

- ・水素 SUMMER SCHOOL 閉校式
- ・ワークショップの成果発表会

8月31日 **土** 14:00～16:00 講師：山梨大学特任教授 飯山明裕氏
山梨大学特任教授 吉積潔氏 他
会場：こうふグリーンラボ（甲府市リサイクルプラザ内）



※都合により、スケジュールや実施内容が変更になる可能性があります。