

https://forms.office.com/r/53xTtBV56K

## 【講義スケジュール】全10回+実習・9日間(6月中旬~8月下旬)

実施場所:米倉山次世代エネルギーシステム研究開発ビレッジ・セミナー室 ▶▶▶ 裏面参照

全10回	日時	概要	講師企業等(略称)
第 <b>1</b> 回	6月11日(水) 15:00~16:30	水素供給システム概論	キッツ
第 <b>2</b> 回	6月18日(水) 13:00~14:30	高圧水素の取扱い	高圧ガス保安協会
第3回	14:30~16:00	同止小糸♡ノ杁エスメい	(KHK)
第 <b>4</b> 回	7月 2日(水) 13:00~14:30	水電解装置の基礎	カナデビア
第5回	14:30~16:00	米倉山視察 [組立・メンテナンス工程等]	737 7 6 7
第6回	7月16日(水) 13:00~14:30	水素ステーションの基礎	水素供給利用技術協会
第 <b>7</b> 回	14:30~16:00	米倉山視察 [点検作業、設備交換等]	(HySUT)
第8回	7月30日(水) 15:00~16:30	水素インフラ設備工事等	巴商会
第9回	8月 6日(水) 15:00~16:30	企業等における取組紹介	ヤマトH2EnergyJapan
実習	8月19日(火)~8月20日(水)	柱上パイプライン等視察 [福島県]	山梨大学
第10回	8月27日(水) 15:00~16:30	閉講式、成果報告会	山梨大学

- ※ 開講式については、6月11日(水)14時から開催予定。
- ※ 内容や日程については、一部変更となる場合があります。

## 【お問合せ先】

国立大学法人山梨大学 研究推進・社会連携機構 水素・燃料電池技術支援室

〒400-0021 山梨県甲府市宮前町6-43

山梨大学 水素・燃料電池ナノ材料研究センター内

TEL/FAX:055-254-7098 E-mail: hfc-info@yamanashi.ac.jp