

エネルギーシステム研究会

「再生可能エネルギーと水素が実現する持続可能なエネルギーシステム」

日時 2016年5月20日(金) 15:30~18:30

※13:30~15:00 宮崎大学施設見学(希望者のみ)

場所 ホテルメリージュ 2階「翡翠の間」

(〒880-0805 宮崎県宮崎市橘通東3丁目1-11)

<http://www.merieges.co.jp/>

主催 応用物理学会エネルギーシステム研究会

共催 日本エネルギー学会水素部会, 化学工学会エネルギー部会燃料電池・電池分科会

13:30~15:00 宮崎大学施設見学(希望者のみ、事前に連絡ください。)

連絡先: 宮崎大学 西岡賢祐 (nishioka@cc.miyazaki-u.ac.jp)

13:30までに宮崎大学正門に集合ください。

宮崎大学MAP (<https://www.miyazaki-u.ac.jp/guide/map/kibana>)

見学終了後 研究会会場ホテルメリージュへ移動します。

15:30~18:30 研究会(ホテルメリージュ 2階「翡翠の間」)

15:30~16:15

奥山勇治 宮崎大学テニユアトラック准教授

プロトン伝導体を用いた次世代燃料電池および水素エネルギー貯蔵の展望(仮)

16:15~17:00

西岡賢祐 宮崎大学准教授

太陽光水素の高効率発生に向けた太陽電池の高効率化と信頼性向上(仮)

17:00~18:30

総合討論 再生可能エネルギー水素の社会実装可能性(仮)