

2015年

12/3(木)

14:00~16:00

28億人の 水を確保せよ

～日本の光技術を活用～

光の技術で世界の水不足を解決する――。

地球上には豊富な水がありますが、そのうち 97.5%は海水、残る淡水の多くは北極、南極の水であり、すぐに飲料水として使用できる水は 0.01%しかありません。また今後、人口増加、新興国の経済成長、気候変動などにより、2025年には世界人口の 1/3にあたる約 28 億人分の水が不足するとも言われています。

そのような中、日本企業が光を当てるだけで水をきれいにする技術開発にまい進しています。

今回、浜松光技術活用研究会では、そのままでは飲むことができない有害物質を含んだ水を、数分で「飲める水」に変える光技術開発に取り組む、パナソニック株式会社 先端研究本部 デバイス研究室 スマートウォーター研究部 光化学デバイス研究課 課長 猪野大輔氏より、同社が開発中の光触媒による水浄化技術についてご講演をいただきます。

光関連企業のみならず、この機会にぜひ聴講してみたいはいかがでしょうか？

開催日 平成27年12月3日(木) 14:00~16:00

会場 浜松商工会議所 4階 特別会議室

聴講無料

テーマ 「28億人の水を確保せよ」～日本の光技術を活用～

講師 パナソニック株式会社 先端研究本部 デバイス研究室
スマートウォーター研究部 光化学デバイス研究課 課長 猪野大輔氏

定員 50名

参加申込書

申し込み締切
12月2日(水)



FAX 459-3535

※番号をお確かめください

事業所名		電話番号	
所在地		FAX	
参加者名		所属・役職	
参加者名		所属・役職	

※ご記入いただいた内容は、当事業の参加者把握のために利用する他、事務連絡や関連事業の情報提供のために利用することがありますが、第三者に公開するものではありません。

【申し込み・問い合わせ】浜松商工会議所 工業振興課 (TEL053-452-1116 / FAX:053-459-3535)
E-mail:kogyo@hamamatsu-cci.or.jp