

## 第1回 SCT研究会

エスシーティ（Smart Combinatorial Technology）社は2018年に設立されて以来、先進材料に関するコンビナトリアル成膜技術を活用した横断的・学術的研究活動を通じて活動してきました。特に現在、新規固体レーザー材料の探索やパワーレーザー研究に取り組んでおります。

今回、大阪大学 レーザー科学研究所 河仲 準二教授を招き、レーザー研究所における河仲先生の広範な研究活動と最近のトピックスについてご紹介頂きます。

皆様、奮ってご参加下さい。

ご講演：河仲 準二教授（大阪大学 レーザー科学研究所）

ご講演タイトル：

『大阪大学における高出力レーザー開発と世界の動向』

日時： 3/10（水）16:00 - 17:00

場所： オンラインZoom開催（詳細は次ページをご参照下さい）

3/10(水)当日は13:00より

第3回 固体レーザーの高速探索と機能開発に向けたレーザー材料研究会  
- 高出力レーザーの最前線と未来 -

も開催しております。ご興味のある方は是非ご聴講下さい。



## 第1回 SCT研究会

日時

3/10(水) 16時-17時

Zoomミーティングの詳細

トピック: トピック: SCT研究会

時間: 2021年3月10日 01:00 PM

レジストレーション

<https://docs.google.com/forms/d/1H7sAJJX3MiMZIjSa0Ej1SPUnCt5aacpLpXy9G5f5ieQ>

レジストレーションした方に事務局よりzoomのアドレスをお知らせします。

詳細: SCT社ホームページアドレス: <https://sct-inc.co.jp>