

2022 年度レーザー学会関西支部第 1 回講演会 開催案内

主 催：一般社団法人 レーザー学会関西支部

<http://www.lsj-ks.or.jp/>

共 催：神戸大学次世代光散乱イメージング科学研究センター

日 時：2022 年 9 月 12 日(月) 13:00-17:00

場 所：神戸大学六甲ホール+ハイブリッド(ポスターセッションは現地開催のみ)

(新型コロナウイルス感染症の状況によっては完全オンラインに移行することもあります)

<https://www.kobe-u.ac.jp/info/outline/facilities/centennial-hall/index.html>

参加費：無料

テーマ：若手研究者・学生を中心とした新しい光技術の可能性

開催趣旨：次代を担う若手研究者, 大学院生, 大学生を中心として, レーザーやその応用に関連した平素の研究活動の成果やその途中経過を発表し, 将来の活動に向けてのネットワーク形成や将来のレーザー科学・産業の活性化に繋げることを目的して, 本講演会を開催いたします。講演者の主体である若手研究者や学生に加え, 大学・公的研究機関・民間企業の方々と議論を交わすことで, 研究分野の枠を超えた交流の輪が広がることを期待しております。大学や研究機関のみならず産業界からのご参加も多数お待ちしております。

実行委員長 的場 修(神戸大学)

講演会プログラム(予定):

13:00-13:10 開会あいさつ 的場 修(神戸大学)

13:10-14:00 (招待講演)非線形光学結晶の研究開発 –テーマの始めと終わりに考えたこと–

吉村政志(大阪大学レーザー科学研究所)

14:00-14:45 口頭講演セッション 1(15 分 3 件)

14:45-15:00 休憩

15:00-16:00 口頭講演セッション 2(15 分 4 件)

16:00-17:00 ポスターセッション

17:20- 見学会(的場研究室)

・口頭講演の枠には限りがありますので, 申込状況によってはポスター発表となります。

・ポスターセッションの発表は現地開催のみとなります。

申込方法: Google Forms によるオンライン申し込み

講演申し込みページ【申し込み期限 9 月 5 日(月)】

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSewE5vIy5yp1G0VpJ9CACT3R2HbCMeaTZBIOPrHSQHgJf4IAQ/viewform>

参加申し込みページ【申し込み期限 9 月 8 日(木)】

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScwYniWXOd3sJe5NCKuMpRBWgCXsghP8w17-2Dhwp1JnVZ1qQ/viewform>