

「日本放射化学会第 64 回討論会 (2020)」のご案内



本討論会は、放射化学ならびにその関連分野の学術討論会であり、日本の放射化学研究の中心として毎年開催され、2020年には第64回目を迎えます。本年度は、私ども大阪大学を中心に関係研究者で実行委員会を立ち上げ、下記のように、2020年9月9日(水)～11日(金)にオンライン形式で「日本放射化学会第64回討論会2020」を開催することとなりました。本討論会は、核化学・放射化学、ならびに関連分野として、福島問題を含む環境放射能、核プローブ・物性科学、放射化分析、放射線生物学、核医学、加速器科学、保健物理、放射線教育等の幅広い領域を対象として開催されます。

今回は、新型コロナの影響を考慮し、オンライン開催となりましたが、100件を超える研究発表が行われます。広く関連する分野、ご興味をお持ちの皆様にご参加いただきたく、直前になりましたがご案内申し上げます。

参加ご希望の方は、以下のサイトの討論会ホームページから参加登録サイトに行き、お早めに参加登録をお願いいたします。プログラムもホームページからダウンロードすることができます。多くの皆様のご参加を期待しております。

討論会ホームページ : URL= <http://www.radiochem.org/sorc2020/>

日本放射化学会第64回討論会(2020)
実行委員会委員長 篠原 厚 (阪大院理)

「日本放射化学会第64回討論会2020」

主催 日本放射化学会

共催 大阪大学大学院理学研究科、大阪大学放射線科学基盤機構、錯体化学会、日本化学会、日本原子力学会、日本物理学会、日本分析化学会、日本放射線安全管理学会、日本保健物理学会、日本薬学会

会期 2020年9月9日(水)～11日(金)

会場 オンライン会場 : <https://sv1.award-con.com/sorc2020/LOGIN.php>

討論主題

1. 核化学
2. 環境放射能
3. 放射化分析
4. 原子核プローブの化学
5. 医薬・生物学におけるRI利用
6. アクチノイド・バックエンド化学
7. その他 (宇宙・地球化学、計測・核鑑識技術、放射線教育等)