



若手放射線生物学研究会

平成 30 年度専門研究会開催のご案内

放射線生物学は広範囲の研究分野が融合した学際的分野です。

本会には医学、獣医学、保健学、歯学、薬学、理学等を背景とし、生物学のみならず物理学、化学、工学を専門とする 40 歳未満の研究者や大学院生等が正会員として所属しています。これらの若い世代が高い学問的成果を目指して切磋琢磨しながら放射線の生物作用を研究することで、生命の本質を探求することを目的としています。

これらの目的を達するために、平成 30 年度も専門研究会を開催いたします。

下記に詳細を記載致しますので、会員・非会員ともに広くお誘い合わせの上、奮ってご参加ください。

記

- 日 時：2018 年 9 月 1 日（土）13:00 ～ 2 日（日）12:00 頃
- 場 所：麻布大学 獣医学部棟 1 階会議室（119-120 室）
神奈川相模原市中央区淵野辺 1-17-71 (<https://www.azabu-u.ac.jp/access/>)
- 参加費：一般（¥2,000）、学生（無料）
- 懇親会：9 月 1 日（土）18:30～（参加費は人数確定後にご案内します）
- 申 込：下記 URL より 7 月 31 日までにご登録ください。
(<https://goo.gl/forms/KExG89QK4unRSZ4j2>)
- プログラム：
【招待講演】
本年度は「放射線応答・影響におけるミトコンドリアの役割」をテーマとし、卓越した研究成果をあげられている 5 名の先生をお招きします。
石原 孝也 先生（久留米大学 分子生命科学研究所）
稲波 修 先生（北海道大学大学院 獣医学研究院）
菓子野 元郎 先生（奈良県立医科大学 先端医学研究機構）
小林 純也 先生（京都大学大学院 生命科学研究科）
横谷 明德 先生（量子科学技術研究開発機構）
【一般演題】
最近の研究成果紹介や話題提供などの口述発表を募集します（10～15 分程度）。
■ その他：本会への入会手続はホームページをご覧ください。
(<http://yrbaj-kenkyuukai.wixsite.com/yrbaj>)
- 問い合わせ：永根 大幹（nagane@azabu-u.ac.jp）

以上