

「実効線量と実用量に関する Webinar（全5回シリーズ）」のご案内

2020年10月21日

社会・環境部会運営小委員会

当学会保健物理・環境科学部会部会長より原子力規制委員会委託の「放射線防護研究分野における課題解決型ネットワークとアンブレラ型統合プラットフォームの形成事業（略称：アンブレラ事業）」の一環として「実効線量と実用量に関するWebinar（全5回シリーズ）」が2020年10月30日（金）より開催される旨の案内がありました。

当部会は当該事業との直接の関係はありませんが、当部会に参加されている皆さんにとって放射線防護関係の情報を適切に把握しておくことは重要と思いますので是非ご参加ください。

\*\*\*\*\*以下Webinar案内文\*\*\*\*\*

実効線量と実用量に関するWebinar（全5回シリーズ）のご案内

放射線防護アカデミア代表者会議では、この度放射線に関わる量に対する正しい理解や新概念の取入れに関する情報共有や提言の取りまとめを目的として、「実効線量と実用量に関するワーキンググループ（WG）」を設置いたしました。このWGの活動の一環として、10月より「実効線量と実用量に関するWebinar（全5回シリーズ）」を開催いたします。Webinarでは、放射線防護のための線量に関して、歴史的経緯や今後の改訂、様々な課題について取り上げます。多くの方々のご参加をお待ちしております。

現在、以下の回の受付を行っております。

Webinar 第1回「線量の歴史的背景と意味合い—実効線量を中心として—」

日時：2020年10月30日（金） 16時～17時30分

講師：岩井敏先生（原子力安全推進協会）

詳しくは以下のサイトをご覧ください。

<http://umbrella-rp.jp/ref.php>

\*\*\*\*\*

アンブレラ事業の詳細につきましては、以下のサイトをご覧ください。

<http://www.umbrella-rp.jp/index.php>