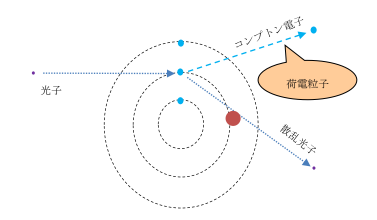
## 技術セミナー (オンデマンド配信)



# 放射線の基礎

【おすすめ技術分野】測定計測「放射線検査・計測技術」





日 時

2025年11月28日(金)

~ 2025 年 12 月 4 日(木)

(上記視聴期間内であれば、何回でも視聴可能です。)

定 員

20 名

受講料

1,000円

特徴

- ・放射線を基礎から学べる
- ・各部 20 分で取り掛かりやすい目的別の3部構成
- ・製品の品質管理担当者に好適な内容

申込締切日 2025 年

11月14日

(金)

詳細は裏面またはこちら



お問合せ先

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター 技術振興室 技術セミナー係 〒135-0064 東京都江東区青海 2-4-10 TEL:03-5530-2308 メール宛先:kenshu@iri-tokyo.jp



#### 技術セミナー(オンデマンド配信)

#### 放射線の基礎

#### 概要

医療や製品検査に欠かすことができない放射線について、その利用においては、放射線の持つ性質や影響を正し く理解した上で管理することが必要となってきます。

本オンデマンド配信では、放射線に関する基礎講座として、放射線とは何か、どういった放射線がどのように利用され、管理されているかについて分かりやすく解説します。

製品の品質管理担当者の方などに好適な内容となっています。ぜひご参加ください。

\*2024年度に配信された「放射線の基礎」と同等のものです。

#### プログラム

配信時間	タイトル	講師
20分	放射線の基礎	東京都立産業技術研究センター
20分	放射線の測定	計測分析技術グループ 河原 大吾
20分	放射線の人体影響	片岡 憲昭

### 募集要項

**利用約款** 下記ウェブページでご確認ください。

https://www.iri-tokyo.jp/service/terms/

**応募資格** 原則として、日本の法人の従業員、個人事業主または創業を予定している個人

**申込方法** 下記ウェブページの申込フォームから、お申込みください。

https://www.iri-tokyo.jp/seminar-event/seminar-251128-2/

**受講可否** 受講予定者には、請求書およびコンビニ払込書を郵送いたします。

定員などの関係で受講をお断りする場合、電話また電子メールでご連絡いたします。

#### 参加方法

- 1 動画を視聴するには、オンデマンド配信サイトへのアカウント登録が必要です。お申込み後、自動返信メールに記載されている URL からご登録ください。過去にアカウント登録済みの方は、改めての登録は不要です。配信期間になりましたら、サイト上に動画が表示されます。
- 2 視聴環境(パソコンなど)は、受講者がご準備ください。
- 3 ブラウザは、Microsoft® Edge<sup>※1</sup> または Google chrome<sup>™※2</sup> をご使用ください。 <sup>※1※2</sup> Microsoft® Edge はマイクロソフト社の登録商標で、Google chrome™ はグーグル社の商標です。

