

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」

視聴期間

2023年11月8日（水）～2023年11月14日（火）

- ◆上記視聴期間内であれば何回でも視聴可能です。
- ◆申込方法、視聴環境については次頁をご確認ください。

講義時間

1時間00分

受講料

1,000円

定員

20名

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、こ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。

※配信動画の著作権は都産技研に帰属します。録音・録画はご遠慮ください。



マスコットキャラクター テリン



講座内容

配信時間	科目	講師
20分	【講義】 放射線の基礎	東京都立産業技術研究センター 計測分析技術グループ 櫻井 昇 河原大吾 片岡憲昭
20分	【講義】 放射線の測定	
20分	【講義】 放射線の人体影響	

募集要項

- 〈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
- 〈申込締切〉 2023年10月25日(水)
※定員を超えた場合は期日前に締め切ることがあります。
- 〈申込方法〉 都産技研ウェブサイト(<https://www.iri-tokyo.jp/seminar/231108-1114.html>)のWeb申込フォームからお申し込みください。



- 申込時には、
「地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター技術支援事業ご利用約款 第1章 総論および第7章 技術セミナー・講習会オンラインでの開催」(<https://www.iri-tokyo.jp/uploaded/attachment/15778.pdf>)の条文についてご承諾の上お申込みをお願いします。



- 〈受講可否〉 受講予定者には受講料払込書を郵送します。
定員などの関係で受講をお断りする場合は、電話・電子メールなどにてご連絡いたします。

参加方法

- 受講料の入金確認後、本オンデマンド配信の視聴期間初日までにEメールで視聴URLおよびパスワードを申込者に送付いたします。
テキストは、Eメールまたは郵送にて送付いたします。
**※受講者以外の第三者が上記ログイン情報を使用することはできません。
また、上記ログイン情報を貸与、譲渡、売買などすることはできません。**
- 視聴環境(パソコンなど)は、お客さまにてご用意ください。
お客様の視聴環境に関する問い合わせには、お答えできません。
- Webブラウザは、Microsoft® Edge^{※1}またはGoogle chrome^{TM※2}をご使用ください。
^{※1※2} Microsoft® Edgeはマイクロソフト社の登録商標で、Google chromeTMはグーグル社の商標です。

問い合わせ先

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 FAX:03-5530-2318
メール: kenshu@iri-tokyo.jp

