お 知 ら せ

工業製品に関する放射線量測定の無料実施を継続します

県内の製造企業等に対して、製品の輸出先から 放射線量測定を求められる事案が生じています。

このため、愛知県産業技術研究所は、平成23 年4月28日に、工業製品の放射線量測定及び成 績書の発行を開始しました。

一定要件に該当する場合、手数料を無料としていましたが、10月以降も引き続き無料で実施しますので、ご利用ください。

【対象】

県内に事業所を有する企業が製造又は出荷する 工業製品で、海外取引などで放射線量の測定が必要とされるもの(食品及び液体は除く)

【対象者】

次の基準のいずれかに該当する製造企業等 (県内に事業所を有する企業に限る)。

- (1) 取扱工業製品について、輸入国が輸出前検査を通関の条件としている。
- (2)輸出相手企業又は代理店から、輸出工業製品について、測定値を求められている。
- (3) その他、取扱工業製品について、輸出前に放射線量測定を行っておく、特段の理由がある。

【手数料】

当分の間、無料で実施します。

【測定方法】

・放射線量測定装置(日立アロカメディカル(株) 製シンチレーションサーベイメータ・TCS-172B)を用いて測定します(放射線量測定装 置は変更することがあります)。

・測定単位: µSv/h

【成績書】

- ・結果については、所定の成績書を発行します。
- ・英語の成績書が必要な場合は、翻訳書作成の 手数料(1,900円)が必要です。

【その他】

- (1) 当面、企業へ出向いて検査を行います。
- (2) 測定対象物は、大きさが1m×1m×1m以下、重さは30kg以下の工業製品となります。
- (3)測定数は、当面、原則として、1企業当たり5試験体までとさせていただきます。
- (4)測定をご依頼の際は、事前に電話にてお申し込みください。

お問い合わせ先

愛知県産業技術研究所 工業技術部

担当 来川、天野

電話 0566-24-1841 FAX:0566-22-8033

講演会「熱を電気に変える酸化物セラミックス」を開催します

本講演では、酸化物熱電変換の物理と物質設計を取り 上げ、材料開発の基礎、要点について解説するとともに、 高効率酸化物熱電素子開発の現状と課題、展望について 紹介します。

持続可能社会を目指す代替エネルギー開発の取り組み に関するテーマで講演いたしますので、多数の皆様のご 参加をお待ちしています。

【日時】11月8日(火)13:30~16:20

【場所】名古屋銀行協会403号室

(名古屋市中区丸の内2-4-2)

【受講料】2,000円(一般の方)/無料(愛知工研協会会員)

詳しくはホームページ

http://www.aichi-inst.jp/news/up_docs/23kouen_kagaku.pdf

お問い合わせ先

愛知県産業技術研究所 工業技術部 化学材料室 伊藤 電話:0566-24-1841

申し込み先

公益財団法人科学技術交流財団

業務部中小企業課

〒460-0002 名古屋市中区丸の内二丁目4 - 7

愛知県産業貿易館西館7階

電話:052-231-1477 FAX:052-231-5658

E-mail:okawa@astf.or.jp

愛知県技術開発交流センターのご案内

愛知県技術開発交流センターは、中小企業の取り組み を支援するための開放型施設です。研究開発、技術交流、 情報収集、人材育成などにご利用ください。

詳しくはホームページ

http://www.aichi-inst.jp/kouryu/

お問い合わせ先

愛知県産業技術研究所

電話:0566-24-1841 FAX:0566-22-8033