

スマホで原子力情報

愛媛県が開発し配布

愛媛県は二十四日、原子力情報ホームページで公開している伊方原子力発電所周辺及び県内広域の環境放射線の測定データや同発電所の異常通報連絡等について、より手軽にどこでも情報を入力できるようにするため、スマートフォン用アプリを製作し公開した。全国の自治体で初めての試み。県内四十六基のモニタリングポストで測定している環境放射線データを一覧で表示するアプリを公開した。

IAEAスクーリングが開幕式

2回目の日本開催原子力発電新規導入国における若手リーダーの育成を目的とする「IAEA原子力エネルギーマネジメントスクール」が二十七日、開講した(II)写真。産業界、教育・研究機関、関係府省等による「原子力人材育成ネットワーク」の支援で、昨年以降二回目の日本開催。研修生は、計十四名が参加している。



「原子力人材育成ネットワーク」が成功裏に行われることと同時に、「原子力人材育成ネットワーク」が一層発展していくことを期待した。

NEW 環境展が開催

二〇一三年NEW環境展が二十一日から二十四日、東京ビッグサイトで開催された。環境との共生をめざす六百五社が出展し、累計十六万五千八百十名が来場した。最新の除染技術と分析技術を紹介する「放射性物質・分析・除染技術コーナー」も特設された。

除染など最新技術

関係各社一堂に機器等が展示

ツールマート/福島小島のために取組む意気込松フォークリフトは、高みをつつた。圧洗浄・循環ろ過システム キクテックは、超高压ムや吸引型土壌除染システム、水表面処理工法による除染などを展示、地元福



ツールマートがアマノ環境事業本部と開発した裏山・公園・庭などの緑地除染システム「トリプラー」。29日から福島県中心に販売を開始。



ウエスタン・リンクは海外で軍用に使用されている本格的な除染剤などを紹介。

等を出展。道路標示塗膜除去の実績を活かした除染方法を紹介していた。テクノヒルは、GMサーベイメータRD131、プロップGMP113、遮蔽鉛Model Uなどを出展し、欧米での実績に強い自信を示した。ウエスタン・リンクは、イタリヤ・クリスタニ二除染システム汎用技術や放射線専用除染剤などを紹介し、日本でも正しい除染についてもっと理解するべきだと警鐘を鳴らした。ホーシユン/ナチュラプランケット研究会は、ベントナイト砕石N



早川ゴムの耐放射線ゴムはフレコンバッグ(保管・運搬用袋)にも応用できる。

等を出展。道路標示塗膜除去の実績を活かした除染方法を紹介していた。テクノヒルは、GMサーベイメータRD131、プロップGMP113、遮蔽鉛Model Uなどを出展し、欧米での実績に強い自信を示した。ウエスタン・リンクは、イタリヤ・クリスタニ二除染システム汎用技術や放射線専用除染剤などを紹介し、日本でも正しい除染についてもっと理解するべきだと警鐘を鳴らした。ホーシユン/ナチュラプランケット研究会は、ベントナイト砕石N

テック・テルは、放射線検知器「スクラップモニターTDR-245」などを展示し、産業廃棄物や瓦礫等に混入した放射性物質の位置と線量を素早く検知するデモンストラーションを行った。千代田テクノは、ガラスバッジ、GPS、測定車、分別装置など環境用放射線測定器を展示し、福島復興支援本部で事業に取り組みの様子を説明した。E&Eテクノサービスは、車両除染装置車両等のアルミ製熱交換機表面の放射性セシウムを九八%除去できる「Treppeer」除染やモニタリング作業について紹介し、放射線対策の総合的なサービスを提供できるとアピールした。

TENEX

Leading Supplier of Nuclear Fuel Cycle Goods and Services



株式会社テネクス・ジャパン
TENEX-JAPAN Co.,

東京都港区虎の門5丁目11番2号 オランダヒルズ森タワー14F
(Tel):03-5776-1511 (Fax):03-5776-1512 (E-mail):info@tenex.co.jp