



The Knights

The Knights of Environmental Science  
内藤環境管理株式会社〒336-0015 埼玉県さいたま市南区大字太田窪 2051 番地 2  
TEL.048-887-2590 FAX.048-886-2817  
URL : www.knights.co.jp

## 2013年 不況からの脱皮 巳年！

代表取締役社長 内藤 稔

一陽来復の年・商売繁盛・笑門来福

実年・味年・美年へ脱皮

このような2013年を期待しています。

The Knights of Environmental Science 「快適環境創造」に生きるデータ、役に立つ科学技術を提供し、人類社会に貢献することが私たちの使命です。

「化学分析業」から「快適環境創造業」へ脱皮！  
快適環境創造の課題解決企業を目指しています。

ご依頼いただいた化学分析の結果活用にあたり、課題解決に応じた価値を、高められますよう鋭意努力しています。

更にデータの信頼性を高めるために水道GLP取得、製品分析(化学試験:有害物質の分析)および放射能測定もISO/IEC17025の認定範囲拡大に努めています。

「快適環境創造のパートナー」として、お客様の課題解決にお役に立ちたいとプロジェクトも編成しています。例えば、ミニセミナーを、お客様の御要望に合わせ常時開催しています。相利共生のプロジェクトとしては、「PCB含有絶縁油対策」「アスベスト除去対策」、「土壌汚染対策」等。

更にデータ活用の一環として、コンピューターシステムを社内プロジェクトで開発中です。ご興味のある方はお問い合わせください。

内藤環境管理株式会社には、データを活かすノウハウがあります。快適環境創造のパートナーとして、是非ご活用ください！

気軽に利用いただける分析センター及び研究所を目指しています。

「感謝・感激・感動」の気持ちを大切に・・・  
お客様に喜ばれる企業を念頭に行動しますので、旧に倍するご指導ご鞭撻の程お願いいたします。

## 放射性物質汚染対処特措法 環境大臣の確認要件の改正について

環境省は、放射性物質汚染対処特措法(正式名称:平成23年3月11日に発生した東北地方太平洋沖地震に伴う原子力発電所の事故により放出された放射性物質による環境の汚染への対処に関する特別措置法)施行後に得られた追加的な知見を踏まえ、同法の施行規則第32条2号の規定による環境大臣の確認の要件の一部を改正する告示について、平成24年11月30日に公布・施行しました。

放射性物質汚染対処特措法では、一般廃棄物または産業廃棄物処理施設であって一定の要件に該当するもの(特定一般廃棄物または特定産業廃棄物処理施設)の設置者等は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づく通常の維持管理基準の他に、環境省令で定める特別の基準に従って施設の維持管理を行わなければならないとされています。

今般、法施行後に得られた追加的な知見や焼却施設以外の廃棄物の中間処理施設における廃棄物の処理状況を踏まえ、これまで確認の要件の対象となっている廃棄物の焼却施設(基準(8,000Bq/kg)に適合しないばいじん及び焼却灰その他の燃え殻が生ずるおそれが少ない廃棄物の焼却施設であること)以外の廃棄物中間処理施設においても確認を受けられるよう、要件の見直しが行われました。

当社では、土壌・産廃の分析や放射性物質の測定を行っております。お気軽にお問い合わせ下さい。

資料 2012年11月30日付 環境省ホームページ

土壌環境箇所 明石康伸

下記の記事をご希望の方は編集室佐藤までご連絡下さい。

- [1. 「PCB 廃棄物特別措置法施行令の一部を改正する政令」が閣議決定](#)
- [2. 組織整備法施行令の改正案に対する意見募集を開始](#)
- [3. 「石綿飛散防止対策の更なる強化について\(中間報告\)\(案\)」に対する意見の募集について](#)
- [4. 地下水質測定結果について\(平成23年度\) 環境省](#)



## “放射能測定”においても ISO/IEC 17025 の試験所認定を取得！

ISO/IEC 17025 の認定について、既に取得している化学試験に加えて、放射能測定が平成24年9月4日付で追加認定されました。これにより、当社における放射能測定は、技術的に適格かつ、妥当な結果を出す能力があることが国際的に認められたこととなります。

お問い合わせはこちら

