



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

犬戌年 視点換えて 大成の年！ 代表取締役社長 内藤 稔

謹んで新春のおよこびを申し上げます。

The Knights of Environmental Science
お客様に喜んで頂けますよう、内藤環境管理は、今年も明るく、元気に、素直に！行動します。

2006年は従来の分析項目に加え、PCB分析、アスベスト分析、EU規制物質分析、VOC測定等に重点をおいて活動します。更なる多検体・短納期を実現する為、昨年末から本年春を目途に、計測機器等の拡充を図っています。

尚、昨年7月講演会にて発表しました24時間活用できるLIMS（リムス）も、ご利用社数が増え続けています。ご依頼頂いた試料の進捗状況、現在お知らせ出来るデータ、過去のデータ等をお客様サイドに立って、いつでも、どこでも、安心して、検索、確認出来る、「あなたの分析室」ウェブシステムとして御好評頂いています。そこで更なる機能強化を図るべく、第2次開発を開始しました。これにより、「あなたの分析室」として、「小回りの利く、快適環境創造企業」の具現化が、また一步前進できます。

「快適環境創造」のパートナーとして、気軽にご利用頂く為に「快適環境創造」をテーマとしたメールマガジンの発行も只今準備中です。

尚、「食の安全」の一環として残留農薬分析も、来年を目途に、研究開発を推進していますので、ご期待ください。

今年も、変化の激しい年になりそうです。組織、設備、技術、サービスの充実を図り「正確・迅速・親切」な対応で、皆様に満足していただけますよう技術研鑽に励みます。

「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目指し行動しますので、旧に倍するご指導ご鞭撻の程お願いいたします。

欧州連合、新化学物質規制に合意

欧州連合(EU)の加盟国は2005年12月13日、「REACH(リーチ)」の名称である新化学物質規制導入で合意しました。EU内で生産・輸入される約三万種類の化学物質について企業に安全性の評価などを義務づける内容で、早ければ2007年にも施行されます。これに先立ち、2006年7月からEU圏での電気・情報機器に使用される鉛など六種の化学物質を規制する「RoHS(ローズ)指令」が実施されます。これに対し、新規規制は溶剤や繊維、部品などEU圏で流通する全製品に含有する化学物質になる見込みです。対策とそれに伴うコスト負担増を迫られる業界は電機以外に自動車、化学、繊維などへ広がり、特に化学メーカーは自社の化学品に含まれる物質の安全性評価が義務付けられます。その評価に応じてEUが化学物質の使用制限などの措置を決定します。EUに製品を輸出する日本企業も製品に使用する多様な物質管理の負担が発生し、使用物質によっては製品開発の見直しも迫られます。

当社ではWEEE、RoHS規制対策を始めとする製品中の有害物質分析の実績があります。本REACH対策につきましてもお気軽にお問い合わせ下さい。

資料:2005年12月14日付 日本経済新聞
機器分析箇所 有賀久枝

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. 国内米に含まれるカドミウム調査結果 食糧庁
2. 大防法施行令・規則交付 アスベスト対策強化 環境省
3. 4 河川で水質改善傾向 荒川導水事業
4. 民間建築物のアスベスト調査結果 国交省
5. 石綿対策プラント解体作業を規制 環境省
6. 平成16年度地下水測定結果 環境省
7. 平成16年度公共用水域水質測定結果 環境省
8. 平成16年度大気汚染防止法施行状況 環境省
9. 平成15年度土対法 施行状況 環境省
10. RoHSに対応 資源有効利用促進法施行令等改正案
11. アスベスト・プロジェクト計画公表 EPA
12. セレンの暫定排水基準の適用延長案について 環境省

■事業内容■

- 1 環境管理に伴う調査・測定・化学分析
- 2 ダイオキシン類に係る濃度計量証明
- 3 ビル管理に伴う水質検査・空気環境測定
- 4 水道法第20条に基づく水質検査
- 5 土壌汚染対策法に基づく土壌汚染状況調査
- 6 労働衛生管理に伴う作業環境測定
- 7 アスベスト・PCB等の化学分析
- 8 EU規制物質の化学分析

