2020年7月22日

千葉県環境計量協会会員各位

測定分析ご担当者　様

千葉県環境計量協会

技術委員会

第41回共同実験（クロスチェック）実施のお知らせ

１．目的

　　　会員各社の分析技術の向上ならびに情報共有を図るため。

２．分析項目

　　　水溶液中の鉄および鉛：各２水準

３．実施スケジュール（2020年度予定）

（１）参加の申し込み　　　　　　　8月7日締め切り

（２）試料および分析要領の配布　　8月27日～31日

（３）分析結果の提出締め切り　　　9月23日

（４）提出結果のとりまとめ・統計作成　～10月下旬

（５）成果発表

　　　　　　　Web会議にするか資料配布にするか調整中

４．試料の調製方法および配布

（１）標準物質等を用い、対象物質を所定の濃度に調製する。

（２）上記試料をポリプロピレン製容器2本(250ml)に入れ、ヤマト宅急便にて配布する。

５．分析方法等

（１）分析方法　JIS K0102 等

（２）分析回数　同一オペレーターが2回測定する。

（３）報告値　　各分析値の平均値を有効数字３桁で報告する。

　　　　　　　　鉄、鉛の2水準、４データを報告いただきます。

　　　　　　　　有効数値の取り扱いは、JIS Z8401(1999)の規則B（四捨五入）により報告する。

６．費用等

従来通り、参加費用・試料代等は無料とし、集計結果を資料代として実費2,000円にて配布いたします。

７．問い合わせ先

　　　基礎地盤コンサルタンツ株式会社　環境事業部　野田典広

　　　　TEL：043-298-6310　携帯：090-9004-5774

　　　　FAX：043-250-5129　　Email: noda.norihiro@kiso.co.jp

＊お手数ですが、参加、不参加に係わらず次ページにご記入の上、**８月７日（金曜日）**

までにできるかぎりEmail、またはFAXにてご連絡をお願い致します。

宛先：基礎地盤コンサルタンツ㈱ 野田典広

noda.norihiro@kiso.co.jp FAX：043-250-5129

 貴社名：

　第**41回クロスチェックに、　参加する　　参加しない（いずれかを○で囲んでください）**

　　＜参加される場合、さらに下記にご記入ください＞

　試料の送付先住所：〒　　　－

千葉県

　　　　　部署：

　　　　ご担当者名：

　　　　　　　TEL：

　　　　　　　FAX：

Email：

メールにて連絡の場合、受け取りの返信をいたします。FAXの場合、返信は致しません。

＜以上＞