

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(株) 野田典広
noda.norihiko@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>