

平成16年6月18日

環境測定分析実施機関各位

川崎市川崎区四谷上町10-6  
財団法人 日本環境衛生センター  
理事長 小林 康彦

平成15年度環境測定分析統一精度管理調査結果説明会の開催について

時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

当所の業務につきましては、平素より格別の御高配を賜り、深謝いたしております。

さて、当所においては、環境省からの請負による環境測定分析統一精度管理調査を行っており、今年度も実施いたします。

今回、平成15年度環境測定分析統一精度管理調査結果の説明会を別紙の実施要領のとおり実施することとなりましたので、御案内させていただきます。ただし、実施要領3に示していますように、プログラム中の講演の順番は会場により変更となることがあります。会場ごとの詳細は、6月25日までにホームページ「<http://www.seidokanri.jp/>」に掲載する予定としていますので、ご確認ください。

なお、今年度の調査につきましては、7月下旬には調査案内を送付する予定としていますので、従来と変わらぬご協力を賜りたく、お願い申し上げます。

平成15年度環境測定分析統一精度管理調査結果説明会の実施要領

1. 主催者

環境省

(財)日本環境衛生センター

2. 開催日時及び場所

(1) 仙台会場

日時：平成16年7月14日(水) 10:00～17:00

場所：仙台市青葉区本町2-12-7

ハーネル仙台 松島A (定員：約80名)

TEL 022-222-1126

(2) 東京会場

日時：平成16年7月20日(火) 10:00～17:00

場所：東京都千代田区一ツ橋2-6-2

(財)日本教育会館 第一会議室 (定員：約250名)

TEL 03-3230-2831

(3) 大阪会場

日時：平成16年7月26日(月) 10:00～17:00

場所：大阪市西区土佐堀1-5-6

大阪YMCA国際文化センター ホール (定員：約200名)

TEL 06-6441-0893

(4) 岡山会場

日時：平成16年8月4日(水) 10:00～17:00

場所：岡山市桑田町1-13

メルパルク岡山 泰平(2) (定員：約80名)

TEL 086-223-8100 (代)

(5) 福岡会場

日時：平成16年8月9日(月) 10:00～17:00

場所：福岡市博多区吉塚本町9-15

(財)福岡県中小企業振興センター 301会議室 (定員：約100名)

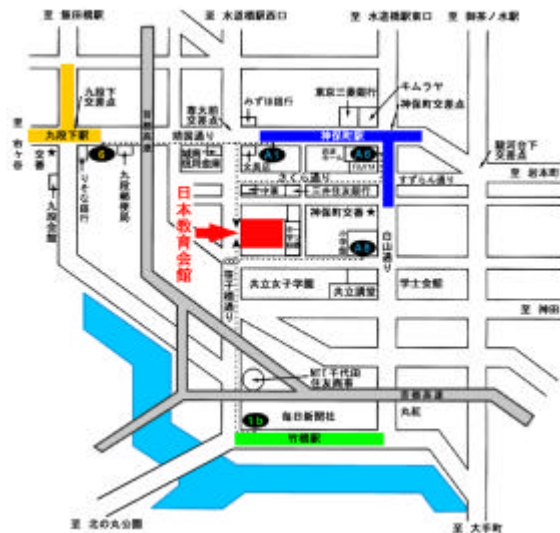
TEL 092-622-0011

(1) 仙台会場 ハーネル仙台



JR仙台駅 徒歩7分  
 JR仙石線青葉通駅 徒歩5分  
 市営地下鉄広瀬通駅 徒歩3分  
 市営地下鉄勾当台公園駅 徒歩5分

(2) 東京会場 (財)日本教育会館



地下鉄都営新宿線・営団半蔵門線神保町駅 (A1出口) 徒歩3分  
 地下鉄都営三田線神保町駅 (A8出口) 徒歩5分  
 地下鉄都営東西線竹橋駅 (北の丸公園側出口) 徒歩5分  
 地下鉄都営東西線九段下駅 (6番出口) 徒歩7分  
 JR総武線水道橋駅 (西口出口) 徒歩15分

(3) 大阪会場  
大阪 Y M C A 国際文化センター



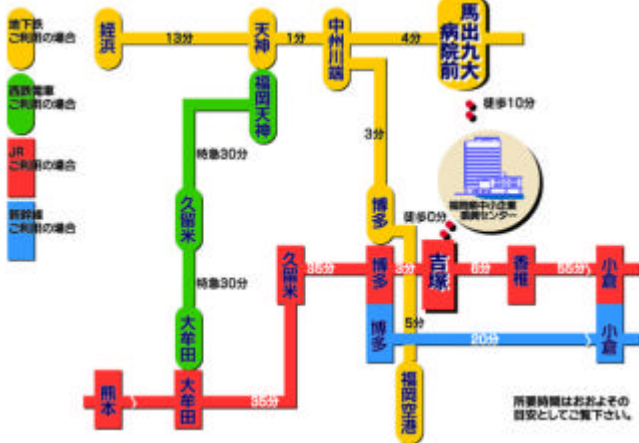
(4) 岡山会場 メルパルク岡山



JR岡山駅(東口)徒歩8分

地下鉄四ツ橋線肥後橋駅(3号出口)徒歩7分  
地下鉄御堂筋線淀屋橋橋駅(4号出口)徒歩13分

(5) 福岡会場 (財)福岡県中小企業振興センター



JR吉塚駅徒歩0分  
地下鉄馬出九大病院前徒歩10分

3. プログラムと講師(予定)

(1) プログラム(開始時刻)(注)

- ・午前(受付開始は9時20分頃)
- 主催者あいさつ(開会は10時)
- 環境測定分析統一精度管理調査について 10時10分頃
- 平成15年度調査結果概要 10時25分頃
- 大気試料の分析(揮発性有機化合物) 10時40分頃
- 底質試料の分析(内分泌攪乱作用が疑われる物質) 11時20分頃
- 質疑応答 11時50分頃
- ・午後(受付開始は12時30分頃)
- 排ガス吸収液試料の分析(SOx、NOx) 13時30分
- 土壌試料の分析(重金属) 14時00分頃
- 質疑応答 14時30分頃
- 土壌試料の分析(ダイオキシン類) 15時20分頃
- 質疑応答 16時20分頃
- 平成16年度調査概要 16時40分頃
- 主催者あいさつ(閉会)

(2) 講師

- ・平成15年度の環境省環境測定分析統一精度管理調査部会の検討員
- ・環境省職員

(注)講演の順番は会場により変更となることがあります。会場ごとの詳細は、6月25日までに

ホームページ「<http://www.seidokanri.jp/>」に掲載する予定としていますので、ご確認ください。

#### 4. 参加申し込み方法

別紙申込用紙に必要事項を記入し、下記へお申し込みください。申し込みは、郵送、ファックス又はeメールでお願いいたします。eメールでの申し込みは、ホームページ「<http://www.seidokanri.jp/>」から「参加申込書」をダウンロードし、ホームページ中の「お問い合わせ」から送付してください。なお、電話によるお申込はご容赦ください。

- (1) 申込締切 平成16年7月7日(水)
- (2) 申込先 〒210-0828 川崎市川崎区四谷上町10-6  
財団法人日本環境衛生センター  
環境科学部 西尾、加藤  
TEL 044-288-5132 FAX 044-288-5232
- (3) 参加料 無料

#### 5. その他

参加者が定員を超える場合には、会場の変更又は参加できないことがあります。また、参加者としては、平成15年度環境測定分析統一精度管理調査参加機関の方を優先しますので、予めご了承ください。

平成15年度の調査参加機関には説明会の資料(平成15年度環境測定分析統一精度管理調査調査結果)を事前に送付し、質疑事項を受け付けますので、参加申し込みと共に返送してください(送付した資料は説明会に御持参ください)。また、調査参加機関でない方については、説明会の資料は当日配布いたします。

なお、説明会の会場において、分析機器等のカタログ、技術資料等を展示する予定としています。

# 平成15年度環境測定分析統一精度管理調査結果説明会の参加申込書

機関名		
住所	〒	
希望会場 (数字を で囲む)	1 . 仙台会場 2 . 東京会場 3 . 大阪会場 4 . 岡山会場 5 . 福岡会場	
参加希望者 (午前)	所属	TEL FAX
	氏名	
(午後)	所属	TEL FAX
	氏名	

(財)日本環境衛生センター 殿

平成15年度環境測定分析統一精度管理調査結果説明会の参加を申し込みます。

平成16年 月 日

平成15年度環境測定分析統一精度管理調査結果説明会 参加機関質疑事項

説明会に御参加の皆様で、平成15年度調査結果等についてのご質問がございましたら、お手数ですが、予め以下の書式に質問内容をご記入の上、参加申し込みと共に送付してください。

分析機関名（機関コード、電話番号・FAX番号も記入ください）		
機関コード：	電話：	FAX：
担当者名		
分類（該当する記号、番号を で囲んでください） A．排ガス吸収液試料（1．SOx 2．NOx） B．大気試料（3．揮発性有機物質） C．底質試料（4．フタル酸ジエチルヘキシル） D．土壌試料（5．鉛 6．ダイオキシン類） E．その他（ )		
件名		
質問内容（簡潔にお願いいたします）		

財団法人日本環境衛生センター 環境科学部 西尾  
電話：044-288-5132  
FAX：044-288-5232

なお、説明会参加の分析機関の方は、送付いたしました資料（調査結果）を当日御持参くださいますようお願いいたします。