

全国大会 in EZO(蝦夷) ～かつてない挑戦～

参加申込受付のご案内 8月1日(金)スタート！

一般社団法人 日本環境測定分析協会会長 小野寺 明
日環協・環境セミナー全国大会 in EZO(蝦夷)大会実行委員長 柴田 陽介

時下益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

日頃は、当協会の活動に格別のご支援ご指導を賜り、厚く御礼申し上げます。

今年の環境セミナーは「第32回 日環協・環境セミナー全国大会 in EZO(蝦夷)」として札幌市にて開催いたします。北海道での開催は2012年以来13年ぶりとなります。

今大会では、「かつてない挑戦」、「出展者ファースト」、「発表者ファースト」というテーマを掲げ、環境測定分析業界の発展に向けた新たな一歩を踏み出します。参加者の皆様が本セミナーを通じて新たな価値を発見し、未来に向けて力強く歩み出すための一助となれば幸いです。会員の皆様方におかれましては、ご多忙中とは存じますが、なにとぞ奮ってご参加いただきますようご案内申し上げます。



お申込みは日環協ホームページへ
<https://www.jemca.or.jp/2025/05/34790/>

お申込みはお早めにお願いいたします
(定員になり次第受付終了となります)



参加申込を受け付けております。参加ご希望の方は日環協ホームページからお申込みをお願いいたします。会場のホテルへの宿泊をご希望される方は同ホームページよりあわせてご予約をお願いいたします(10月16日宿泊分のみ特別価格でご提供)。

開催会場のご案内



※全館貸切



〒064-0810

札幌市中央区南10条西1丁目

TEL 011-521-5211 (代表)

<https://hotel-lifort-sapporo.jp/>



JR札幌駅からのアクセス



地下鉄

地下鉄南北線「さっぽろ」駅から地下鉄南北線

「中島公園」駅まで所要時間約5分

地下鉄南北線「中島公園」駅1番出口より

徒歩約5分

地下鉄南北線「中島公園」駅3番出口より

徒歩約3分



タクシー

ホテルまで約10分



新千歳空港からのアクセス



バス

北海道中央バス・北都交通

新千歳空港から札幌市内まで所要時間約80分



タクシー

ホテルまで約60分



JR

新千歳空港から J R 札幌駅までの所要時間

快速エアポート・・・・・・・・・・・・最速37分

普通列車・・・・・・・・・・・・約50分

日環協・環境セミナー

2025年度第三十二回

駐車場のご案内

自走式立体駐車場(150台)

料金 宿泊者 1泊 1,000円

宿泊なし 1時間 300円、以降30分毎に100円ずつ追加

※満車の場合は近隣のコインパーキングをご利用ください

全国大会 in EZO(蝦夷)～かつてない挑戦～

開催のご案内

スケジュール

2025年10月16日（木）～17日（金）

■ 1日目（10月16日 木曜日）

12:00～ 受付開始
13:00～ 開会式（2F：ライフォートホール）
全環境企業年金基金よりご案内
14:00～ 技術発表（4F：4会場）



- アニマートⅠ 技術発表 第1分科会 6題（各回100名）
- アニマートⅡ 技術発表 第2分科会 6題（各回100名）
- グラーべ 技術発表 第3分科会 7題（各回100名）
- レガート 技術発表 第4分科会 7題（各回80名）

16:40 終了
18:00～懇親会（2F：ライフォートホール）

★12:00～17:45 機器展示・カタログ展示 同時開催 ぜひお立ち寄りください

※当日は大会参加者による交流イベントを企画しておりますので、
多くの名刺を お持ちいただきますようお願ひいたします。

■ 2日目（10月17日 金曜日）

8:30～ 受付開始
9:00～12:20 特別講演（2F：ライフォートホール）



- 演題1 SPACE COTAN株式会社
代表取締役社長兼CEO 小田切 義憲 氏
- 演題2 三千櫻酒造株式会社
代表取締役 山田 耕司 氏
- 演題3 Rapidus株式会社
オペレーション本部 品質管理部部長 内野 美由紀 氏

12:30～13:30 ランチョンセミナー（4F：4会場）

- ビーエルテック株式会社 4F アニマートⅠ（定員80名）
- 株式会社エイビス 4F アニマートⅡ（定員80名）
- パーキンエルマー合同会社 4F グラーべ（定員80名）
- 日東精工アナリテック株式会社 4F レガート（定員60名）

13:35～閉会式

★8:30～12:20 機器展示・カタログ展示 同時開催 ぜひお立ち寄りください



参加申込のご案内

- ・受付システムは1名様ずつのお申込みとなります。
- ・**10月16日(木)のご宿泊をお申込みの方、または既にお申込み済の方は、「宿泊あり」からお申込みをお願いいたします。宿泊される方は下記の参加費に宿泊費(朝食付)8,000円を併せてご請求させていただきます。**
- ・技術発表をされる方の申込みは不要です。
- ・お申込みが完了いたしましたら、メール送信されます。
メールが届かない場合は、実行委員会事務局までお問合せください。

◎参加費 (税込み)

1) 正会員	(懇親会費含む)	: 10,000円/人
2) 正会員	(1日目技術発表のみ)	: 3,000円/人
3) 正会員	(2日目特別講演・ランチョンセミナーのみ)	: 3,000円/人
4) 賛助会員	(懇親会費含む)	: 10,000円/人
5) 賛助会員	(1日目技術発表のみ)	: 3,000円/人
6) 賛助会員	(2日目特別講演・ランチョンセミナーのみ)	: 3,000円/人
7) 非会員／一般	(懇親会費含む)	: 15,000円/人
8) 非会員／一般	(1日目技術発表のみ)	: 5,000円/人
9) 非会員／一般	(2日目特別講演・ランチョンセミナーのみ)	: 5,000円/人
10) 非会員／学生	(懇親会参加不可)	: 2,000円/人
11) 非会員／学生	(1日目技術発表のみ)	: 1,000円/人
12) 非会員／学生	(2日目特別講演・ランチョンセミナーのみ)	: 1,000円/人

◎宿泊費 (税込み)

- ・10月16日(木) 朝食付1泊 8,000円

<注意事項>

- ・事前受付のみで、当日の会場受付はございません。
- ・参加費は、参加申込締切日までに指定口座へのお振込みをお願いします。
- ・原則として、お振込み後の参加費の返金は出来ません。

参加申込締切 2025年9月30日(火)

◎参加費振込先

参加費振込先は、請求書にてご確認ください。
請求書は、参加受付確認メールに記載されたURLより発行となります。

◎問い合わせ

本セミナーに関しての問い合わせは、下記メールにてお願いいたします。
jemca-north*jemca.or.jp 「*」を「@」に変えて送信して下さい。

一般社団法人 日本環境測定分析協会 北海道支部
第32回日環協・環境セミナー全国大会in EZO(蝦夷) 実行委員会
大会事務局 大友 礼奈
〒001-0024 北海道札幌市北区北24条西15丁目2-5
株式会社 福田水文センター内
TEL : 011-736-2371 FAX : 011-736-2390

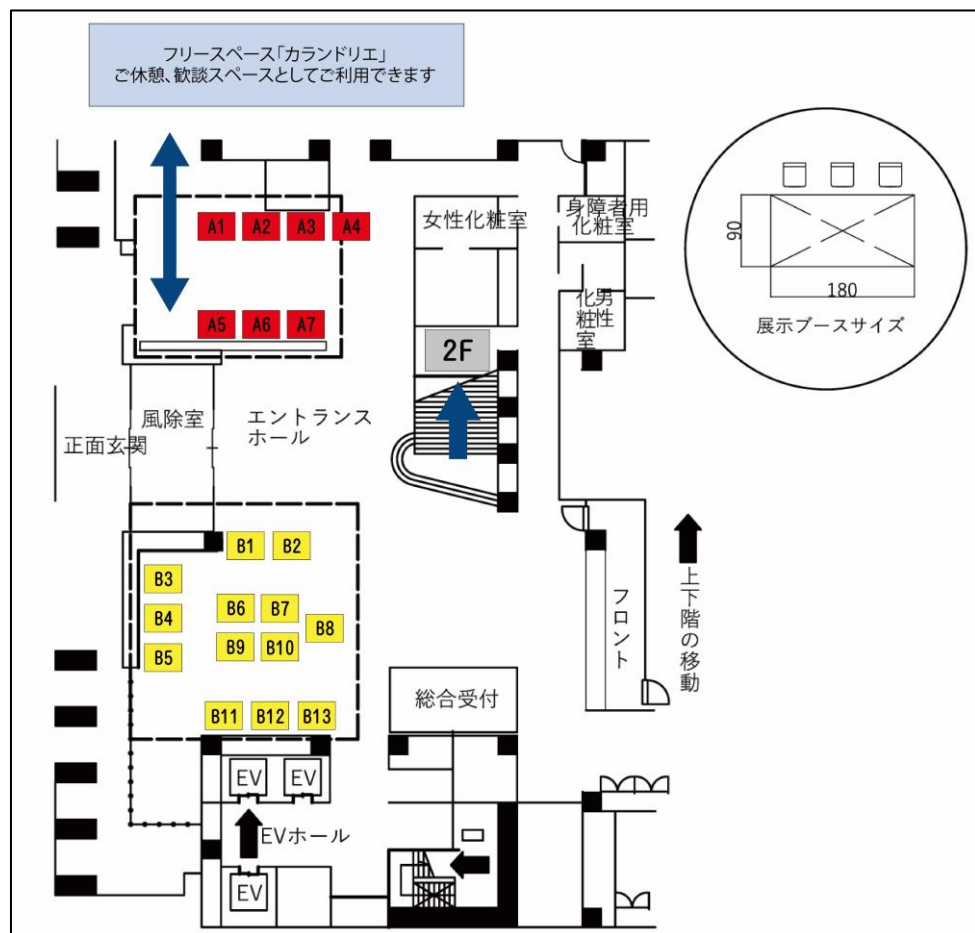
全国大会 in EZO(蝦夷)～かつてない挑戦～

機器展示・カタログ展示出展者のご紹介



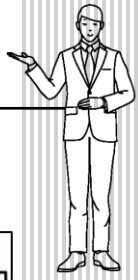
■展示ブース配置図 1階エントランスホール

*展示ブースA1～A7の奥に、休憩・打合せ等で使用できるフリースペースもございます。



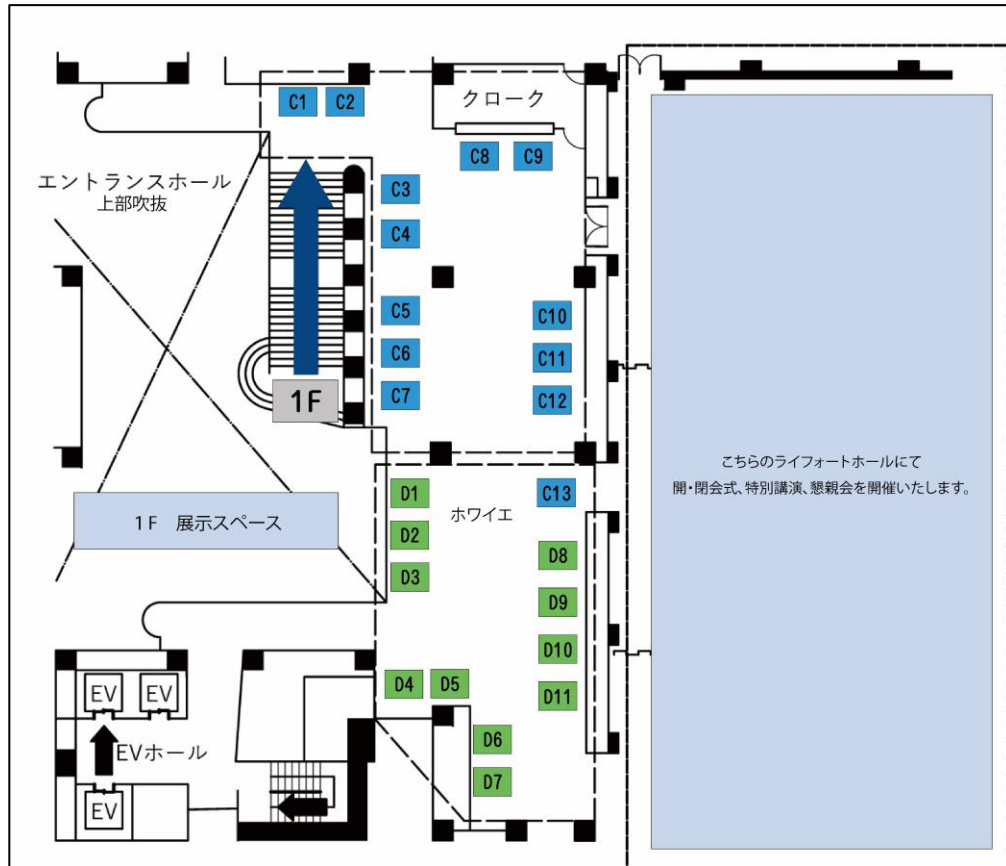
A		B	
A1	(株) テストー	B4	全環境企業年金基金
A2	サーモフィッシャーサイエンティフィック (株)	B5	輝達商事 (株)
A3	日東精工アナリテック (株)	B6	秋田環境測定センター (株)
A4	(株) エイビス	B7	フリッчу・ジャパン (株)
A5	オルガノ (株) 北海道支店	B8	ビーエルテック (株)
A6	トレイジャンサイエンティフィックジャパン (株)	B9	(株) スギヤマゲン
A7	(株) エービー・サイエックス	B10	京都電子工業 (株)
B		B11	メイジテクノ (株)
B1	美和電気工業 (株)	B12	(株) ユニケミー
B2	アジレント・テクノロジー (株)	B13	東ソー (株)
B3	丸紅セーフネット (株)		

機器展示・カタログ展示出展者のご紹介



■展示ブース配置図 2階ホワイエ

- *開・閉会式、特別講演、懇親会はライフォートホールにて開催いたします。
- *技術発表、ランチョンセミナーは4階にて行います。



C		D	
C1	(株) 島津製作所	D1	メトロームジャパン (株)
C2	ジーエルサイエンス (株)	D2	(株) アイティサイエンス
C3	ラボテック (株)	D3	西進商事 (株)
C4	マイルストーンゼネラル (株)	D4	富士フィルム和光純薬 (株)
C5	リオン (株)	D5	(株) 堀場アドバンスドテクノ
C6	日本インスツルメンツ (株)	D6	(株) ガステック
C7	環境システム (株)	D7	(一社) 日本 E D D 認証推進協議会
C8	(株) ラボダストリーサポート	D8	トランステック (株)
C9	光明理化学工業 (株)	D9	高圧ガス工業 (株)
C10	(有) ラブディポット	D10	パーキンエルマー (同)
C11	関東化学 (株)	D11	
C12	(株) ウエリントンラボラトリーズジャパン		
C13	ピークサイエンティフィックジャパン(株)		

全国大会 in EZO(蝦夷)～かつてない挑戦～

技術発表プログラムのご案内

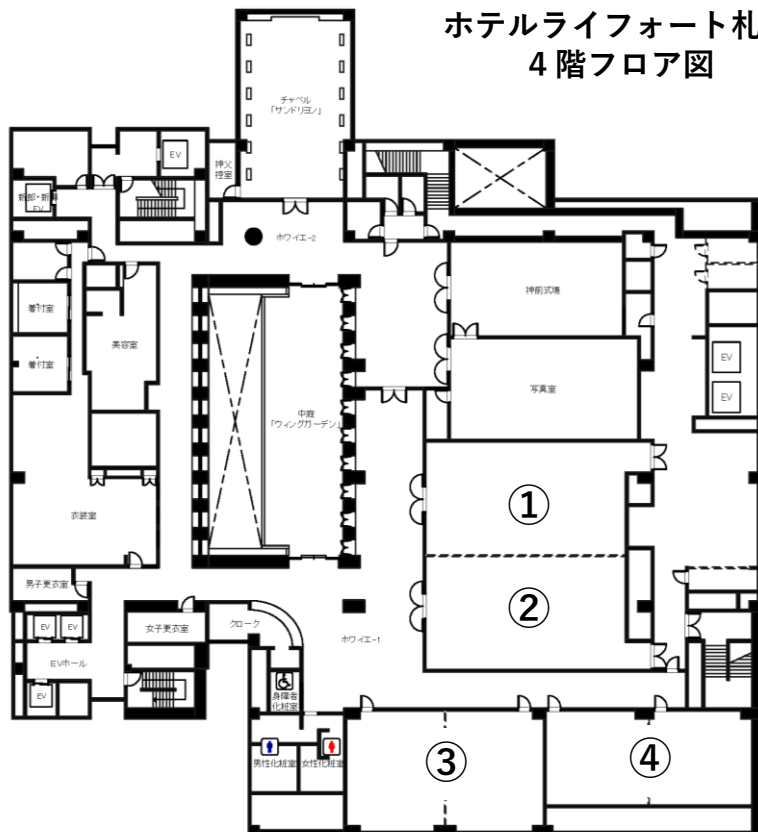
開催日時 → 10月16日 (木) 14:00～16:40

分科会	時間	発表No	発表題名	発表者
第1分科会 アニマートI	14:00-14:20	1-1	コロニーカウンターで実現する高精度・高速検査	(株)第一岸本臨床検査センター 中村 陽介
	14:20-14:40	1-2	亜硝酸・硝酸イオンの還元蒸留における小型蒸留法と従来法との比較検討	(一財)東海技術センター 金子 奈央
	14:40-15:00	1-3	連続流れ分析装置による、水銀を使用しない塩化物イオンの測定検討	(株)片山化学工業研究所 古都 純子
	休憩20分			
	15:20-15:40	1-4	UVカットクリーム等に含まれる紫外線吸収剤の前処理の留意点と対策	東北緑化環境保全(株) 前田 浩輝
	15:40-16:00	1-5	分析技術で脱分析業へリフトオフ クラフトジン「宇宙GIN」開発秘話	(株)ユニケミー 脇田 勝
	16:00-16:20	1-6	AIを用いたアスベスト顕微鏡観察支援システムの開発と今後の展開	(株)太平洋コンサルタント 石垣 貴志
第2分科会 アニマートII	14:00-14:20	2-1	騒音モニタリングシステムNorCloudおよび音源識別機能NoiseTagの紹介	リオン(株) 増見 洋治
	14:20-14:40	2-2	騒音苦情対策の事例紹介	(株)イズミテック 中山 弘康
	14:40-15:00	2-3	AI画像認識を使用した交通量調査の試み	ダイネツ環境リサーチ(株) 上原 貴浩
	休憩20分			
	15:20-15:40	2-4	水試料中のICP-MSを用いたHgを含む一斉分析法の検討	(一財)九州環境管理協会 藤森 佳奈
	15:40-16:00	2-5	煙道排ガス中粒子状水銀のダイレクト自動還元気化測定システムの開発	日本インスツルメンツ(株) 菱田 尚子
	16:00-16:20	2-6	自動測定システムを用いたHgを含む金属一斉分析法の適用範囲拡大に関する検討と前処理における添加剤の検討	ビーエルテック(株) 東京R&Dセンター 神野 良誠
第3分科会 グラーベI・II	14:00-14:20	3-1	オンラインSPE-LC/MSを用いた水試料中PFASの一斉分析法の開発	(株)アイスティサイエンス 佐々野 優一
	14:20-14:40	3-2	高分解能質量分析計を用いたPFAS多成分一斉分析法の開発	(株)島津テクノリサーチ 何嘉樂・藤田遼・中村明広・柴山基・峯孝樹・嶽盛公昭・八十島誠
	14:40-15:00	3-3	東京湾及び流入河川底質中PFAS測定事例	(株)環境管理センター 室谷 佑京
	15:00-15:20	3-4	農作物中 PFAS 多成分一斉分析法の検討	中外テクノス(株) 内川 純乃
	休憩20分			
	15:40-16:00	3-5	大気用PFASサンプラーを用いたPCBsの測定	(株)クレハ分析センター 小泉 圭
	16:00-16:20	3-6	カビ臭の正体 “TCA” に挑む：パッシブサンプリング法の実用化	(株)オオスミ 相馬 秀樹
	16:20-16:40	3-7	有機溶媒や酸を使用しない水環境中ホルムアルデヒド分析法の開発	内藤環境管理(株) 佐藤 亮平

全国大会 in EZO(蝦夷)～かつてない挑戦～

技術発表プログラムのご案内

分科会	時 間	発表No	発表題名	発表者
第4分科会 レガート I・II	14:00-14:20	4-1	消化ガスに対する経時変化抑制の検討	中外テクノス(株) 大野 輝之
	14:20-14:40	4-2	BOD値の推定を目的とした予備試験の検討	エア・ウォーター・ラボアンドフーズ(株) 工藤 快人
	14:40-15:00	4-3	濃度計量業務におけるミスの発生と対処'25秋	環境コンサルタント(株) 鈴木 正裕
	15:00-15:20	4-4	環境計量士に関するアンケート調査結果報告(事業者を対象としたアンケート調査)	龍谷大学 環境科学課程 桧尾 亮一
	休憩20分			
	15:40-16:00	4-5	四重極LC-MS/MSを用いたトリガーMRM法による河川水中の農薬スクリーニング分析の検討	(一財)三重県環境保全事業団 古川 浩司
	16:00-16:20	4-6	農薬類(シマジン、チオベンカルブ、有機リン)における分析効率化の検討	(一財)広島県環境保健協会 井原 名美
	16:20-16:40	4-7	水素キャリアを用いたGC-MSによるVOCや農薬分析の検討	(一財)九州環境管理協会 中嶋 麻美



ホテルライフォート札幌 4階フロア図



- ①アニマート I
 - ②アニマート II
 - ③グラーベ I・II
 - ④レガート I・II



全国大会 in EZO(蝦夷)～かつてない挑戦～

特別講演のご紹介



開催日時

10月17日(金) 9:00～12:20

SPACE COTAN株式会社 (9:00～10:00)

講演者：代表取締役社長兼CEO 小田切 義憲 氏

演題：「北海道に、宇宙版シリコンバレーをつくる」



三千櫻酒造株式会社 (10:10～11:10)

講演者：代表取締役 山田 耕司 氏

演題：「不透明な地酒業界の未来」



※16日(木)18:00～懇親会にて
ドリンクコーナー

三千櫻酒造 専用ブース設置！

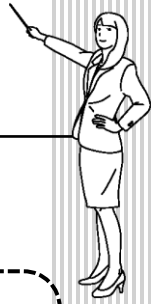
山田社長がブースにお越しくださいます。

Rapidus株式会社 (11:20～12:20)

講演者：オペレーション本部
品質管理部部長 内野 美由紀 氏

演題：「半導体のつくる未来」





全国大会 in EZO(蝦夷)～かつてない挑戦～

ランチョンセミナー参加申込のご案内

開催日時

10月17日(金) 12:30～13:30

会場にて参加申込受付を行います

1F、ホワイエ企業展示ブース

4F 受付ブース設置

(定員になり次第受付終了となります)

ランチョンセミナー開催企業さま

ビーエルテック株式会社

会場：4F アニマートⅠ(定員80名)

「業務効率化に貢献！」

蒸留・分解など煩雑な前処理を自動化可能な連続流れ分析装置と
酸分解前処理の自動化装置「DEENA」について

「自動酸分解装置「AATM」を用いた、ICP-MSによる水銀測定の
自動化について (仮)」

株式会社エイビス

会場：4F アニマートⅡ(定員80名)

「ラボラトリーのDX化を進める為のセキュリティ対策や
その手法について」

パーキンエルマー合同会社

会場：4F グラーベ(定員80名)

「環境/飲料水の分析事例」

～フローインジェクション原子吸光分析法、
ICP-MS (Heガス代替法)、LC/MS/MS (PFAS)～

日東精工アナリティック株式会社

会場：4F レガート(定員60名)

「環境省告示に適用された小型蒸留装置のご紹介」

