

# 2025年度

## 浄化槽施工・維持管理技術者講習会



### プログラム

#### 1 全体講義 (10:10~12:00)

○非効率な小規模下水道の中止・廃止の動きと、**浄化槽転換後の理想の維持管理体制構築**【仮題】

総務省地方公営企業経営アドバイザー  
遠藤 誠作 様

#### 2 会場別講義 (3会場) (13:00~15:20)

A会場 B会場 C会場 (下記参照)

#### 3 浄化槽関連機器展示 (10:00~15:20)

### 会場別講義

	1時限目(13:00~13:40)	2時限目(13:50~14:30)	3時限目(14:40~15:20)
A会場	業界最浅、現場が変わる。新浄化槽CB型 (フジクリーン)	浄化槽の開発から発売まで (フジクリーン)	業界最浅、現場が変わる。新浄化槽CB型(1時限目と同じ) (フジクリーン)
B会場	電磁式エアポンプの構造及びメンテナンス方法 (安永エアポンプ)	管理システム「エコフロ」を使った浄化槽管理体験 (HHCシステム事業部:飯能清掃センター)	社内DXやAIを使った業務の効率化 (HHCシステム事業部:飯能清掃センター)
C会場	機能保証制度補修事例・脱炭素化推進事業の事例 (協会)	地域の課題・ニセコ地区の現状 昨年以降行政との取組 (有塚越産業 大槻師寛様)	機能保証制度補修事例・浄化槽法定検査の実施状況 (協会)

◆各時限で異なる会場に参加することができます。同一時限内の会場移動はできません。

◆各会場には定員があります。参加申込時のご希望とおりにならない場合があります。ご了承ください。

### 展示フースの出展企業(予定)

《物品等》HHC 《周辺機器》安永エアポンプ、新明和工業、鶴見製作所

《測定機器》東興化学研究所、笠原理化学工業、飯島電子工業 《販売代理店》札幌北営、日環商事

#### 【参加申込】

別紙の申込書により、

**2月25日(水)までに**

**FAX または郵送**でお申し込みください。

定員に限りがあります。

#### 【参加費等】

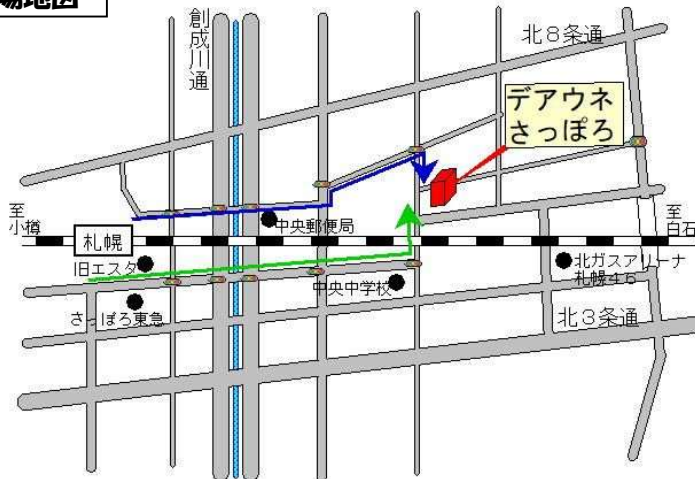
参加費は**当日受付**で申し受けます。

また、**管理士証(手帳)**に受講記録しを押ししますので、お持ちください。

#### 【昼 食】

お弁当は、**準備ありません**。各自で**対応**をお願いします。

### 会場地図



**※注意** この講習会は、**保守点検業登録更新のために必要な「浄化槽管理士研修会」ではありません。**

【お問い合わせ】公益社団法人北海道浄化槽協会 Tel011-823-4755

ウェブサイト <https://www.hjk.or.jp/>



浄化槽施工・維持管理技術者講習会 申込書

送信先 公益社団法人北海道浄化槽協会

FAX.011-823-4757

締め切り 2026 年 2 月 25 日（水）

送信日： 年 月 日

区分 会社名	会員 ・ 会員外 ・ 市町村		
住所	〒		
連絡先	電話	FAX	
担当者			

出席される方の氏名、資格のほか、午後の部の希望会場をご記入して下さい。

出席者		午後の部 <b>参加希望会場</b>			
役職名	氏名  (有資格者の場合、該当に○印)	各時限で希望する会場1つに○を付けてください。 A：フジクリーン B：安永、HHC C：協会、塚越産業			
		A 会場	B 会場	C 会場	
	(管理士・設備士・技術管理者)	1 時限目	安永	協会	
		2 時限目	HHC	ニセコ	
		3 時限目	HHC	協会	
	(管理士・設備士・技術管理者)	1 時限目	安永	協会	
		2 時限目	HHC	ニセコ	
		3 時限目	HHC	協会	
	(管理士・設備士・技術管理者)	1 時限目	安永	協会	
		2 時限目	HHC	ニセコ	
		3 時限目	HHC	協会	

■質問項目

- ☐ フジクリーン
- ☐ HHC（記録の電子化）
- ☐ 塚越産業（ニセコ地区の現状）
- ☐ 協会（脱炭素・機能保証、検査結果）
- ☐ その他

■質問内容

ご協力ありがとうございました。