

## 令和5年度 農業集落排水(ストックマネジメント・維持管理適正化計画作成)研修会のご案内

本研修会は、(一社)地域環境資源センターが農業集落排水事業に携わる技術者を対象として、農業集落排水施設におけるストックマネジメント及び維持管理適正化計画作成に係る基本的な手法の習得を目的に開催するものです。

具体的には、ストックマネジメントや維持管理適正化計画作成に関する事業制度から、これまでの取組状況、機能診断手法、機能保全対策検討手法、最適整備構想策定手法などの講義と、農業集落排水施設維持管理適正化計画の概要、計画作成に必要な施設調査の概要、再編・集約、施設規模・処理方式の適正化、省エネ技術等の新技術等の導入等の適正化対策の検討手法及び計画作成の具体例等についても講義を行います。

本研修会は、ストックマネジメント・維持管理適正化計画作成に取り組まれる技術者の実務に活かせるようなカリキュラムとなっていますので、積極的なご参加をお待ちしております。

### 1. 実施要領

- (1) 実施日：令和5年7月7日(金)
- (2) 場 所：「Microsoft Teams」を用いたWEB開催
- (3) 受講対象者：会員、賛助会員等
- (4) 募集人員及び募集方法：上限250名程度
- (5) 受講料：会員・賛助会員：22,000円 一般：33,000円

※受講料は1人当たりの金額となります。  
※テキスト代は受講料に含まれます。受講者にはテキストを事前に送付します。  
※請求書等が必要な場合は、宛名を添えてご連絡ください。  
※振込にてご入金をお願いします。振込の際は、振込手数料の負担をお願いします。

- (6) カリキュラム：別紙参照
- (7) 申込締切：令和5年6月27日(火) ※延長しました
- (8) 「参加申込書」送付先及び連絡窓口：(一社)地域環境資源センター 集落排水部  
小西、土屋、大瀧  
〒105-0004  
東京都港区新橋五丁目34番4号  
TEL 03-3432-6282 FAX 03-3432-0743

### 2. その他

- (1) CPD登録(6ポイント取得可能予定)

本研修会は、農業農村工学会技術者継続教育機構の技術者継続教育(CPD)プログラムとして認定申請予定です。農業農村工学会技術者継続教育機構に個人会員として登録されている方は、当センターから農業農村工学会技術者継続教育機構へ認定プログラムへの参加報告をいたしますので、申込書の所定の欄に会員IDをご記入ください。

令和5年度 農業集落排水(ストックマネジメント・維持管理適正化計画作成)研修会 カリキュラム(案)

日 時	講義タイトル	主な内容	
7/7 (金)	9:00～	受付開始	
	9:30 ～9:35	開会挨拶	
	9:35 ～9:40	オリエンテーション	
	9:40 ～10:20	農業集落排水事業制度について (ストックマネジメントの取組への支援)	○農業集落排水事業の概要と現状 ○農業集落排水施設の機能保全について ○維持管理適正化計画の策定について
	10:20 ～10:50	農業集落排水施設の現状と課題(ストックマネジメント と維持管理適正化計画)	維持管理から更新事業への移行における最適整備構想 と維持管理適正化計画の活用
	10:50 ～11:00	休 憩	
	11:00 ～12:00	農業集落排水施設の機能診断調査及び最適整備構 想策定手法について	機能診断調査及び評価、調査要領などの内容及び劣化 進行の予測、機能保全コストの算定、機能保全計画の作 成などの内容や最適整備構想(施設監視5年計画)につ いて
	12:00 ～13:00	昼 休 み	
	13:00 ～13:50	維持管理適正化計画策定時の施設調査について	施設調査のうち水質等処理状況、施設劣化状況(硫化 水素による劣化)等調査の目的及び内容
	13:50 ～14:35	維持管理適正化計画における施設の再編・集約の検 討手法の紹介	処理施設の再編統合、公共下水道等への接続の検討 手法・事例の紹介等
	14:35 ～14:45	休 憩	
	14:45 ～15:30	施設規模・処理方式の適正化の検討手法の紹介	検討の概要、検討事例の紹介等 (検討に必要な情報を目的を絡めて説明)
	15:30 ～16:15	省エネルギー技術等の新技術等の導入の検討手法 の紹介	省エネ等の新技術導入の検討の概要、検討事例の紹介 等 (施設調査のうち運転管理調査の概要並びに目的など検 討に必要な情報も絡めて説明)
	16:15 ～17:00	維持管理適正化対策と維持管理適正化計画の作成 について	検討の概要、検討事例の紹介等 (施設調査のうち維持管理調査、地区概要調査票、維持 管理費調査票等を絡めて説明)
	17:00 ～17:25	質疑応答	
17:25 ～17:30	閉会挨拶		

※ 時間配分や講義内容については、変更する場合がありますのでご了承願います。