

対象者

下水道の実務経験が浅く、管路施設のアセット（ストック）マネジメントの導入に関する知識の習得を希望する職員

目標

厳しい財政状況のなかで膨大な下水道施設を適正・効率的に管理していくために、アセット（ストック）マネジメント導入のための基礎的な知識を学び、データの収集・蓄積と活用方法について学ぶ

会場

戸田研修センター

研修開始日

11月4日（水）12:50開始予定

研修修了日

11月6日（金）16:30修了予定

受講料（税込）

119,000円

募集開始日／終了日

7月21日（火）／8月21日（金）

標準カリキュラム

研修日	曜日	教科名	講義時間	内容
1日目	水	開講式	0.5	開講式及びオリエンテーション
		アセットマネジメントとストックマネジメント支援制度について	2.0	ストックマネジメント支援制度等について解説
		下水道事業の経営	1.5	下水道事業の経営課題等について解説
2日目	木	施設情報の収集・整理（現状の把握）	1.5	施設情報の効率的な収集と整理に関するポイントを解説
		下水道管路管理の要点と効率化に向けた最近の取り組み	2.0	管路管理の要点とアセットマネジメントの効率的な進め方について解説
		下水道管路施設のストックマネジメントについて	2.0	ストックマネジメント計画と実施フローに係る事例紹介
		アセットマネジメントの事例紹介	1.5	アセットマネジメントの先進事例紹介
3日目	金	ストックマネジメント実践演習	6.0	SM業務におけるリスク評価、点検調査計画の策定などを実戦形式で演習するとともに管口点検・マンホール調査を機材を使って体験する。
		修了式	0.5	

●上記は標準的なカリキュラムであり、実施カリキュラムは予告なく変更する場合があります。

関連コースの紹介

- ・アセットマネジメント・ストックマネジメント入門（処理場施設編）（3日間）
- ・アセットマネジメント・ストックマネジメント（実務編）（4日間）