

## 【オンライン研修】計画設計コース

# アセットマネジメント・ストックマネジメント (管路施設入門編)

- 1.対象者** 下水道の実務経験が浅く、下水道管路施設のアセット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
- 2.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、アセットマネジメント・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。
- 3.研修開始日** 9月3日(火) 9:30 開始予定
- 4.研修修了日** 9月4日(水) 16:30 修了予定
- 5.受講料  
(円・税込)** 58,300
- 6.募集開始日** 6月3日(月)
- 7.募集終了日** 8月15日(木)

### 8.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	火	接続確認および研修の注意事項説明	0.5	
		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
		アセットマネジメントの取組事例	1.5	下水道事業におけるアセットマネジメントに関する取り組み事例紹介
		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
2日目	水	下水道経営入門	2.0	下水道事業の経営課題等について解説
		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	1.0	管路施設のストックマネジメントに関する事例紹介
		下水道管路施設のストックマネジメントについて	2.0	管路施設のストックマネジメントに関する事例紹介
		ディスカッション(予定)	1.0	アセットマネジメント・ストックマネジメントにおける課題について研修生間でディスカッションを行う
		修了式	0.5	

- ・録画や申込者本人以外の視聴は禁止しています(参照:オンライン研修受講規約)
- ・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。
- ・オンライン研修は「Zoom」を使用して行います。各自、受講可能な環境をご準備ください。
- ・通信費等は受講者の負担となります。
- ・1台のPCで複数名の受講は厳禁とさせていただきます。