

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 (実務編) 4日間

1. 対象者 下水道事業のアセットマネジメントに関心のある職員
下水道施設の計画等を担当し、下水道施設のストックマネジメント計画を理解したい人
2. 目 標 財政面、体制面等の制約条件下において下水道事業を効率的に実施していくための取組みであるアセットマネジメント・ストックマネジメントについて、それらを導入するための動機付けと実践していくための知識等を習得する。
3. 会 場 戸田研修センター
4. 研修開始日 [第1回] 8月26日(月)～8月29日(木) [第2回] 12月10日(火)～12月13日(金)
～
研修修了日 (各回とも、開講時間：13時、修了時間：14時となります)
5. 受講料 (円・税込) 130,600
6. 募集開始日 [第1回] 4月24日(水)～5月17日(金) [第2回] 7月19日(金)～8月23日(金)
～
募集終了日

7. 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	月 (火)	開講式・教科内容の説明	0.5	開講式・オリエンテーション及び研修教科内容の説明
		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	アセットマネジメント導入の必要性と基本的な考え方及びストックマネジメント支援制度について解説
		下水道経営について	1.0	アセットマネジメント・ストックマネジメントの重要性を学ぶ
		ディスカッション (課題整理)	1.0	アセットマネジメント・ストックマネジメントの導入・実践に際しての課題の整理
2日目	火 (水)	アセットマネジメント導入計画	3.5	段階的なアセットマネジメントの導入手法 (アセットマネジメント導入計画) について解説
		下水道管きよのストックマネジメントについて	3.5	下水道管きよのストックマネジメント手法について解説
3日目	水 (木)	処理場・ポンプ場施設のストックマネジメントについて	3.5	下水処理場、ポンプ場のストックマネジメント手法について解説
		ディスカッション	3.5	グループで課題を選出し、その課題についての発表及び討議
4日目	木 (金)	アセットマネジメントの先進事例	3.5	アセットマネジメントの先進事例解説
		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。