

日本下水道事業団研修センター – 令和5年度第3・第4四半期開催研修一覧

オンライン研修

●：新設・リニューアル専攻

研修科目		回数	定員 (人)	実施 時期	研修期間 (年略。4月～12月：令和5年、1月～3月：令和6年)	日 数	受講料 (税込)
経営	● 接続・水洗化促進と情報公開	1	40	第4	2月14日(水) ・ 2月22日(木)	2	89,100円
実施 設計	鉄筋構造物と杭基礎のチェックポイント	1	30	第3	11月21日(火) ～ 11月21日(火)	1	33,000円
維持 管理	予 変 定 更 水処理施設の管理指標の活かし方のチェックポイント(官民合同)	1	40	第4	2月14日(水) ～ 2月14日(水)	0.5(午後)	18,700円
	予 変 定 更 水質管理のトラブル対応のチェックポイント(官民合同)	1	40	第4	2月20日(火) ～ 2月20日(火)	0.5(午後)	18,700円
官民連 携・国 際展開	管路施設の包括的民間委託	1	40	第4	2月16日(金) ～ 2月16日(金)	1	27,500円

※参加人数によっては、オンデマンド研修に変更させていただく場合がございます。

○オンライン研修の締切は、開催日3週間前です。

【オンライン研修】維持管理コース

水処理施設の管理指標の活かし方のチェックポイント

1. 対象者 下水処理場において水処理、汚泥処理等の維持管理を担当する職員
2. 目標 活性汚泥法の反応タンクの管理指標と活用方法について学ぶ
汚泥返送比, MLSS, SRTなどが及ぼす水処理への効果を理解する
3. 日時 【開講】2月14日(水) 13時30分
【修了】2月14日(水) 16時30分
4. 受講料 18,700円(税込)

5. 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	管理指標詳解	1.0	汚泥返送比, MLSS, SRTなど各指標値について解説
		管理指標の活用方法の留意点	1.0	汚泥返送比, MLSS, SRTなど各指標値の設定と水処理への効果予測の留意点について解説
		管理指標を活かした運転計画の留意点	1.0	水処理、汚泥処理を総合した処理場運転計画の留意点について解説

- ・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。
- ・質疑等の対応のためカメラ・マイクの準備をお願い致します。
- ・1台のPCで複数名の受講は厳禁とさせていただきます。

【オンライン研修】維持管理コース

水質管理のトラブル対応のチェックポイント

1. 対象者 下水処理場において水処理、汚泥処理等の維持管理を担当する職員
2. 目標 活性汚泥法において発生する水処理及び汚泥処理トラブル対策について学ぶ
3. 日時 【開講】2月20日（火）13時30分
【修了】2月20日（火）16時30分
4. 受講料 18,700円（税込）
5. 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	トラブルの発生原因と対策	1.0	下水処理におけるトラブルの発生原因と対策について解説
		水処理トラブルの留意点	1.0	水処理のトラブルの事例と対策について解説
		汚泥処理トラブル留意点	1.0	汚泥処理のトラブルの事例と対策について解説

- ・ 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。