

平成 22 年 9 月 16 日

日本下水道事業団

昨年度に引き続き、JS 技術報告会を開催

－今回は東京に加え、大阪・堺でも開催－
－堺市三宝浄化センターの現地施設見学も実施－

- 1 日本下水道事業団（JS）では、平成 22 年度技術報告会を下記により開催します。
- 2 この技術報告会は、JS がこれまで取り組んできた調査研究・業務の内容を地方公共団体をはじめ下水道関係者に幅広く理解していただくため、「外部向け情報発信の場」として、昨年度から開催しているものです。
- 3 技術報告会では、最新の業務内容として、「堺市三宝下水処理場建設における膜分離活性汚泥法の維持管理」について報告するとともに、技術開発部の先進的研究成果として「膜分離活性汚泥法」及び「創エネルギー技術・資源回収技術」の 2 分野について報告いたします。また、来賓として国土交通省下水道部幹部をお招きし、下水道行政の最近の動向についてお話ししていただきます。
- 4 地方公共団体のパートナーとして支援・代行を行っている JS の活動の一端を知っていただくため、地方公共団体や民間団体の方々に広く聴講を呼びかけています（聴講料無料）。

記

【東京会場】

開催日時：平成 22 年 10 月 28 日（木）10:00～17:00

場 所：四谷区民ホール（四谷区民センター9 階）

東京都新宿区内藤町 8 7（東京メトロ丸ノ内線新宿御苑駅 徒歩 5 分）

聴講申込締切：平成 22 年 10 月 21 日（木）

【大阪会場】

開催日時：平成 22 年 11 月 17 日（水）10:00～15:00

場 所：堺市総合福祉会館ホール（堺市総合福祉会館 6 階）

堺市堺区南瓦町 2 番 1 号（南海高野線堺東駅西口 徒歩 10 分）

※大阪会場は、報告会終了後堺市三宝下水処理場のテクニカルツアーを開催

聴講申込締切：平成 22 年 11 月 10 日（水）

お問い合わせ先

日本下水道事業団

事業統括部計画課長 松原 誠

新プロジェクト推進課 重富 俊男

TEL 03-6361-7834

FAX 03-3359-6372

平成22年度日本下水道事業団技術報告会(東京)プログラム

平成 22 年 10 月 28 日 (木)

於：新宿区四谷区民ホール
(新宿区内藤町)

1. 開会式 10 : 00~10 : 10
(1) 開会の言葉
(2) 挨拶 日本下水道事業団 理事長 曾小川久貴
2. 来賓特別講演 10 : 10~10 : 40
下水道行政の最近の動向について
国土交通省都市・地域整備局下水道部流域管理官 佐々木一英
3. 最新の業務報告 10 : 40~11 : 10
三宝処理場におけるMBRの維持管理について
近畿・中国総合事務所堺管理事務所長 若山 泰介
4. 技術開発成果報告(総括) 11 : 10~12 : 00
J Sの技術開発の動向と課題 技術開発部長 中沢 均
- ~ 休 憩 ~ 12 : 00~13 : 00
5. 最新の技術開発成果報告(各論) 13 : 00~16 : 20
● 膜分離活性汚泥法(MBR) 13 : 00~14 : 10
■ 13 : 00~13 : 40 J SにおけるMBRの技術開発 技術開発部
■ 13 : 40~14 : 10 再構築に適したMBRの共同研究成果
アタカ大機株式会社、旭化成ケミカルズ株式会社、
株式会社石垣、サーンエンジニアリング株式会社、
住友重機械工業株式会社、扶桑建設工業株式会社、
三井造船株式会社、株式会社明電舎
- ~ 休 憩 ~ 14 : 10~14 : 20
- 創エネルギー技術・資源回収技術 14 : 20~16 : 20
■ 14 : 20~15 : 10 J Sにおける創エネルギー・資源回収のための技術開発
技術開発部
■ 15 : 10~15 : 50 嫌気性消化の効率化と消化ガス発電技術の共同研究成果
メタウォーター株式会社、寿工業株式会社
■ 15 : 50~16 : 20 下水中からのリン回収技術の共同研究成果
旭化成ケミカルズ株式会社
- 質疑応答 16 : 20~16 : 50 技術開発部及び共同研究者
6. 閉会式 16 : 50~17 : 00

平成22年度日本下水道事業団技術報告会(大阪)プログラム

平成22年11月17日(水)

於：堺市総合福祉会館ホール
(堺市南瓦町)

1. 開会式 10:00~10:10
 - (1) 開会の言葉
 - (2) 挨拶 日本下水道事業団 理事長 曾小川久貴

2. 来賓特別講演 10:10~10:40
下水道行政の最近の動向について
国土交通省都市・地域整備局下水道部下水道事業課長 岡久 宏史

3. 最新の業務報告 10:40~11:10
三宝処理場におけるMBRの維持管理について
近畿・中国総合事務所堺管理事務所長 若山 泰介

4. 技術開発成果報告(総括) 11:10~12:00
JSの技術開発の動向と課題 技術開発部長 中沢 均

- ~ 休憩 ~ 12:00~13:00

5. 最新の技術開発成果報告(各論) 13:00~14:45
 - 創エネルギー技術
 - ☑ 13:00~13:30 JSにおける創エネルギーのための技術開発
技術開発部
 - ☑ 13:30~14:00 嫌気性消化の効率化と消化ガス発電技術の共同研究成果
メタウォーター株式会社、寿工業株式会社
 - 膜分離活性汚泥法(MBR)
 - ☑ 14:00~14:45 JSにおけるMBRの技術開発 技術開発部

6. 閉会式 14:45~14:50

7. テクニカルツアー(現地見学) 14:50~17:00
 - ☑ 堺市三宝下水処理場でのMBR適用 近畿中国総合事務所
※バスにて送迎いたします。

平成22年度日本下水道事業団技術報告会

参加申込書

国・地方公共団体 ・ 公益法人 ・ 関連業界 ・ 大学その他

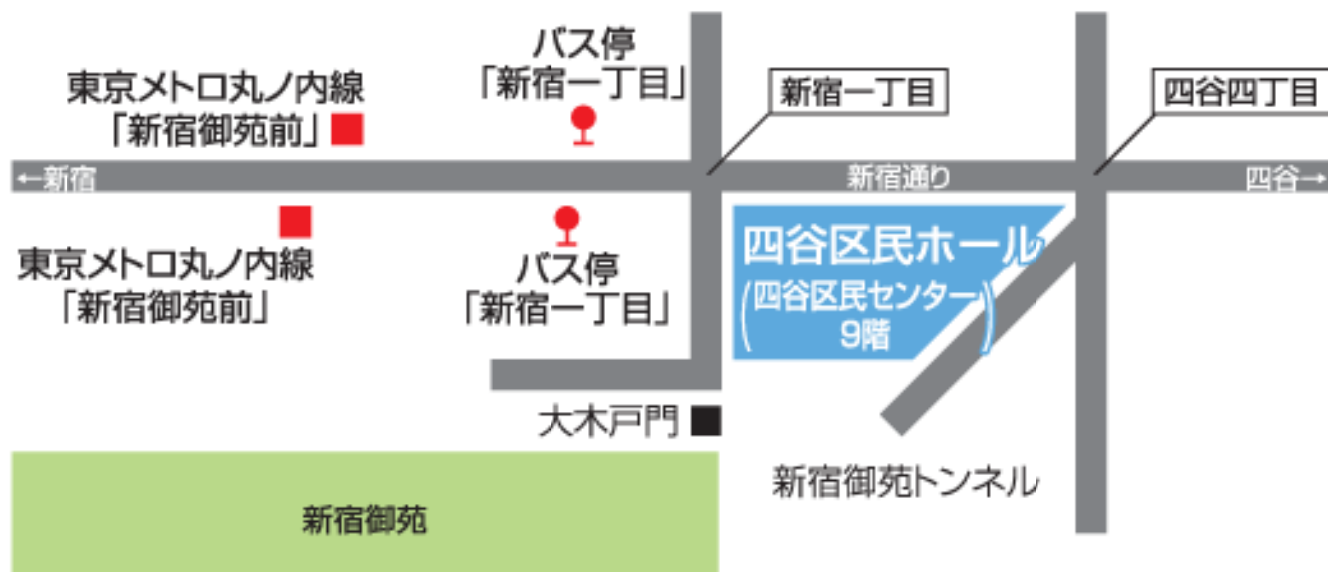
(団体名) _____

所 属	ふりがな 氏 名	参加会場 (○で囲んで下さい)	※大阪会場をお選びの方は、現地見学の希望をお選びください。
		東京・大阪	現地見学を希望 する・しない
		東京・大阪	現地見学を希望 する・しない
		東京・大阪	現地見学を希望 する・しない
		東京・大阪	現地見学を希望 する・しない
		東京・大阪	現地見学を希望 する・しない
		東京・大阪	現地見学を希望 する・しない
		東京・大阪	現地見学を希望 する・しない
		東京・大阪	現地見学を希望 する・しない
		東京・大阪	現地見学を希望 する・しない
		東京・大阪	現地見学を希望 する・しない
参加代表者氏名		連絡先 (電話番号)	()

日本下水道事業団
事業統括部新プロジェクト推進課 重 富
TEL 03 (6361) 7834
FAX 03 (3359) 6372
E-mail : Shigetomi@jswa.go.jp

※参加者名簿等により収集した参加申込者の個人情報参加予定者の一覧表作成及び参加人数の確認のためにのみ使用致します。

四谷区民ホール



交通案内 (地下鉄) 丸ノ内線「新宿御苑前」より徒歩5分
(都バス) 品97 新宿駅西口-品川車庫
「新宿一丁目」下車

住 所 新宿区内藤町87番地

休 館 日 5・8・11・2月の第三日曜日、年末年始(12月29日～1月3日)

堺市総合福祉会館案内図



交通案内 南海高野線「堺東」下車 700m
住 所 堺市堺区南瓦町 2 番 2 号