

高知から発信する下水道の未来 第1回シンポジウム

「持続可能な下水道を実現する革新的水処理技術」

開催日：2018年1月29日（月）～1月30日（火）

● シンポジウム

日時：2018年1月29日（月）13:00～17:00（開場12:30）

会場：高知大学朝倉キャンパス メディアの森6階「メディアホール」

◆開会挨拶 13:00

◆招待講演 13:20～14:10

「新下水道ビジョン加速戦略と国土交通省の今後の施策（仮）」

国土交通省水管理・国土保全局下水道部下水道事業調整官 松原 誠 氏

◆基調講演：

14:10～14:40「人口減少社会に向けた下水道の方向性とシンポジウムのねらい」

高知大学教育研究部自然科学系農学部門 教授 藤原 拓

14:40～15:10「日本下水道事業団における技術開発の方向性」

日本下水道事業団技術戦略部 上席調査役 橋本 敏一

15:10～15:30「持続可能な下水道に向けた高知県の取り組み」

高知県土木部公園下水道課 主幹 伊藤 理恵

◆新技術紹介セッション

15:50～16:10「オキシデーションディッチ法における二点DO制御システム」

香南市上下水道課 上下水道課長 宮田 憲一

16:10～16:30「無曝気循環式水処理技術」

高知市上下水道局下水道施設管理課 水質管理担当係長 尾崎 歩

16:30～16:50「DHSシステムを用いた水量変動追従型水処理技術」

須崎市建設課 下水道担当参事兼都市計画係長 西村公志

◆閉会挨拶 16:50

◆閉 会 17:00

◆意見交換会（高知市内）（意見交換会参加者はシンポジウム会場からバスにて送迎があります）

● 新技術現地見学会

日時：2018年1月30日（火）8:30～15:20（行程は、参加申込書をご覧ください。）

場所：下知水再生センター（高知市）、須崎市終末処理場（須崎市）、夜須浄化センター（香南市）

◇定員：100名（先着順） 別紙1で事前に参加申し込みしてください。

◇参加費：無料（意見交換会および見学会の昼食代は実費）

◇シンポジウム会場へは公共交通機関でお越しください。

◇見学会（1月30日）の移動はマイクロバス（無料）を準備しています。

◆申込締切り◆

平成29年12月28日

共 催：高知大学・高知県 後 援：高知市・香南市・須崎市・日本下水道事業団（予定）

お問い合わせ：高知県土木部公園下水道課

TEL:088-823-9854 E-mail: 171801@ken.pref.kochi.lg.jp