

BISTRO下水道戦略チーム会合

～下水道と農業の連携に向けて～

国土交通省及び日本下水道協会では、下水道資源（再生水、汚泥肥料、熱・二酸化炭素等）を農作物の栽培等に有効利用し、農業等の生産性向上に貢献する取組を「BISTRO下水道」として、下水道資源の安全性や効果の分析・周知や農業関係者との連携促進等を実施しています。

この度、下水道事業と農業生産者との連携を一層進めることを目的とし、日頃下水道事業や農業に取り組んでおられる皆様にお集まりいただき、それぞれの立場から下水道資源の農業利用の取組みについて紹介いただく場として、本セミナーを開催する運びとなりました。

※BISTRO下水道推進戦略チーム

平成25年8月より、国土交通省と日本下水道協会、下水道広報プラットフォーム（GKP）が事務局となり、地方公共団体等のネットワークとなる「BISTRO下水道推進戦略チーム」として、下水道資源の農業利用の取組推進を行っています。

プログラム

13:00 開会挨拶

国土交通省

第1部 農業生産性向上に向けた下水汚泥の肥料利用について

13:10～13:30 下水汚泥由来肥料の概要

農業技術通信社社長 昆吉則

13:30～13:50 肥料取締法における下水汚泥肥料の取り扱いについて

農林水産省消費・安全局 農産安全管理課 課長補佐 野島夕紀

13:50～14:10 汚泥肥料の魅力と威力

東京農業大学 名誉教授 後藤逸男

第2部 下水道管理者における下水汚泥の肥料利用の取組

14:10～14:30 鶴岡市における農業事業者と下水道管理者の連携について

鶴岡市上下水道部 下水道課 工務主査 玉津卓生
JA鶴岡園芸部 園芸特産課 営農指導係長 今野大介

14:30～14:50 神戸市におけるこうべ再生リンを用いた米作りについて

神戸市建設局 下水道部計画課計画係 細田菜摘
JA兵庫六甲 神戸営農統括マネージャー兼神戸西営農総合センターセンター長 児玉充弘

14:50～15:10 鹿沼市における下水汚泥肥料化と多様な活用方法について

鹿沼市
渡辺パイプ株式会社 グリーン事業部 市場開発部 関東事業所 中田将之

～コーヒーブレイク～

第3部 パネルディスカッション

15:30～16:30

○テーマ：下水汚泥の農業利用に向けた各関係者の連携について

○司会：農業技術通信社 昆社長

○パネラー：東京農業大学 後藤名誉教授
農林水産省 野島課長補佐
鶴岡市 玉津主査
JA鶴岡 今野係長
神戸市 岡野内係長
JA兵庫六甲 児玉センター長
渡辺パイプ 中田氏
国土交通省 村岡課長補佐
JA全中 鬼丸副主査

開催日時：3月13日(水) 13時～16時30分 (受付：12時30分～)





会場：公益社団法人 日本下水道協会 会議室

東京都千代田区内神田2-10-12 内神田すいすいビル5階 (<http://www.jswa.jp/>)

BISTRO下水道戦略チーム会合 ご参加のみなさまへ

- 会場入口付近にて事前受付をお願いいたします。その際、参加者の業種ごとに色の異なるストラップの付いたネームホルダー※をお渡ししますので、ご自身のお名刺を入れてご使用ください。
- 受付の際に、ご自身の業種の登録が誤っている場合はお申し付けください。正しい色のネームホルダーをお渡しいたします。
- 貴重品の管理にご配慮の上、お手荷物はお座席の下か、会場隅の手荷物置き場スペースにお置きください。
- 2部と3部の間のコーヒースタンド時に、会場後方のスペースにお飲み物をご用意させていただきますので、参加者同士の交流・情報交換の場としてご活用ください。
- 神戸市・鶴岡市の発表者様より、下水汚泥由来肥料のサンプルを提供いただいております。会場後方のスペースに展示しておりますので、ご自由にお持ちください。
- トイレは本会場のある5Fと6F・7F・8Fがお使いいただけます。
- 喫煙所は本会場のある5Fと1Fにございます。

※ ネームホルダーのストラップの色は以下の業種分類に対応しています。

-  青：下水道関係者（自治体・公共団体等）
-  黄：下水道関係者（企業等）
-  緑：農業関係者
-  赤：その他