

「GKP下水道を未来につなげる会(未来会)」とは

① 下水道界のリクルート力強化のための新たな試み

- ◆ 下水道界の持続と進化に貢献するべく産学官が連携し下水道の魅力を「学生」に発信することで、「未来の下水道パーソン」を発掘していくなど、リクルート強化策に取り組む
- ◆ 国、自治体、民間企業の若手・中堅職員を中心とした下水道広報プラットフォーム内の横断的チーム『下水道を未来につなげる会』（通称『未来会』）

② チーム構成

- ◆ 本会の活動趣旨に賛同いただき、一緒に活動ができる有志の団体・企業
- ◆ 技術・営業・人事系職員で構成



未来会HP



③ 活動実績

平成26年の活動開始から約**1,900人**の参加がありました！
(令和2年3月時点)

<平成30年度：14回>

- ◆ H30.4日本大学生産工学部出前講座
- ◆ H30.7インターンシップ&キャリアセミナー（下水道展'19北九州）
- ◆ H30.8下水道マニアin舞岡高校
- ◆ H30.9下水道管更生技術施工展in神戸
- ◆ H30.10東京電機大学お仕事研究セミナー
- ◆ H30.11Japana-YWPウィークエンドセミナー
- ◆ H30.11立命館大学出前講座
- ◆ H30.11日本大学理工学部出前講座
- ◆ H30.11三河島水再生センター見学・ワークショップ
- ◆ H30.11京都大学出前講座
- ◆ H30.12木更津高専×GKP未来会
- ◆ H30.12東京都市大学業界・仕事研究会(世田谷)
- ◆ H31.1日本大学生産工学部出前講座
- ◆ H31.2大阪工業大学出前講座

<令和元年度：14回>

- ◆ R1.7 GKP下水道を未来につなげる会in大阪市立大学
- ◆ R1.8【下水道×謎解き】下水道クエスト（下水道展'20横浜）
- ◆ R1.10GKP下水道を未来につなげる会in立命館大学
- ◆ R1.11埼玉県×GKP未来会 高校生ワークショップ
- ◆ R1.11GKP下水道を未来につなげる会in龍谷大学
- ◆ R1.12東京都市大学世田谷キャンパス 業界仕事研究会
- ◆ R1.12東京電機大学「インフラ・建設業界を知ろう」
- ◆ R1.12GKP下水道を未来につなげる会in長崎大学
- ◆ R1.12木更津高専×GKP未来会
- ◆ R2.1 日大理工学部×GKP未来会
- ◆ R2.1 GKP下水道を未来につなげる会in京都大学
- ◆ R2.1 日大生産工学部×GKP未来会
- ◆ R2.2 GKP未来会×大阪工業大学
- ◆ R2.2 東京都市大学（横浜キャンパス）「業界説明会」



施設や技術に
触れる！

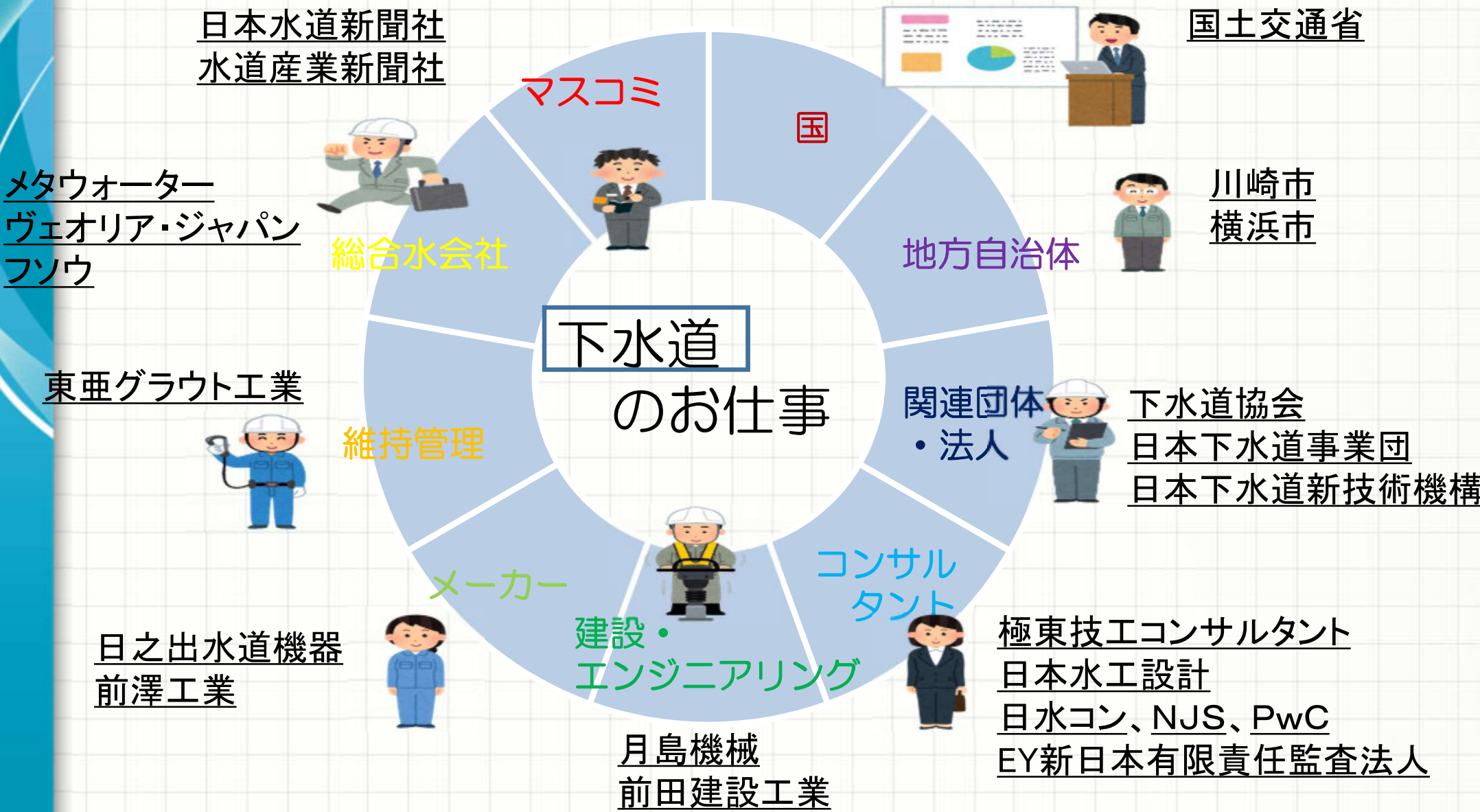


下水道の講義



ディスカッション

「下水道を未来につなげる会」の
チームメンバー



下水道や水のこと、毎日楽しく元気に発信中！
Twitterフォローしてね！



みらいかい2

@miraikai2

#下水道



下水道を未来につなげる会 @miraikai2 [フォローする](#)

GKP未来会の活動として、9月27日に行われた下水道管更生技術施工展では、県立兵庫工業高校と県立東播工業高校の生徒さん達に下水道についての講演を約30分間行いました📺

#下水道 #下水道管更生技術施工展 #神戸 #垂水スポーツガーデン #講演 #県立兵庫工業高校 #県立東播工業高校



下水道を未来につなげる会 @miraikai2 [フォローする](#)

今週、鳥取の伯耆大山の麓で仕事しました。これからの時期、紅葉、スキーとたくさんのお客様が来られますが、大丈夫！下水道は、これらも考えて整備されています。

#大山 #紅葉 #下水道 #鳥取



下水道を未来につなげる会 @miraikai2 [フォローする](#)

処理水を使って生産 エコビール!?



あなたは飲める？ スウェーデンの「下水ビール」 国内外で反響呼ぶ | Forbes...
多くの人が愛するビールだが、1パイント（約470ミリリットル）を製造するのに約78リットルの水が必要なことを考えると、環境に優しい飲み物とは言えない。...
forbesjapan.com

下水道イベント情報！

全国津々浦々でのつぶやき！

水業界の最新時事ネタ！