

「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

- ◆ 本会の起案者およびGKP企画運営委員会委員が所属する企業から推薦
- ◆ 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**1,500人**の参加がありました！
(平成31年2月時点)



施設や技術
に触れる！



<平成29年度：9回>

- ◆ H29.8 体験型！水ビジネスワークショップ（下水道展in東京）
- ◆ H29.8 大師高校夏季連携講座第3回下水道マニア
- ◆ H29.8 下水道マニアin舞岡高校
- ◆ H29.10 G K P 未来会×長崎大学
- ◆ H29.11 J a p a n - Y W P ウィークエンドセミナー
- ◆ H29.11 G K P 未来会×京都大学
- ◆ H29.12 木更津高専×GKP未来会
- ◆ H29.12 東京都市大学業界・仕事研究会(世田谷)
- ◆ H30.2東京都市大学業界研究会(横浜)

<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in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

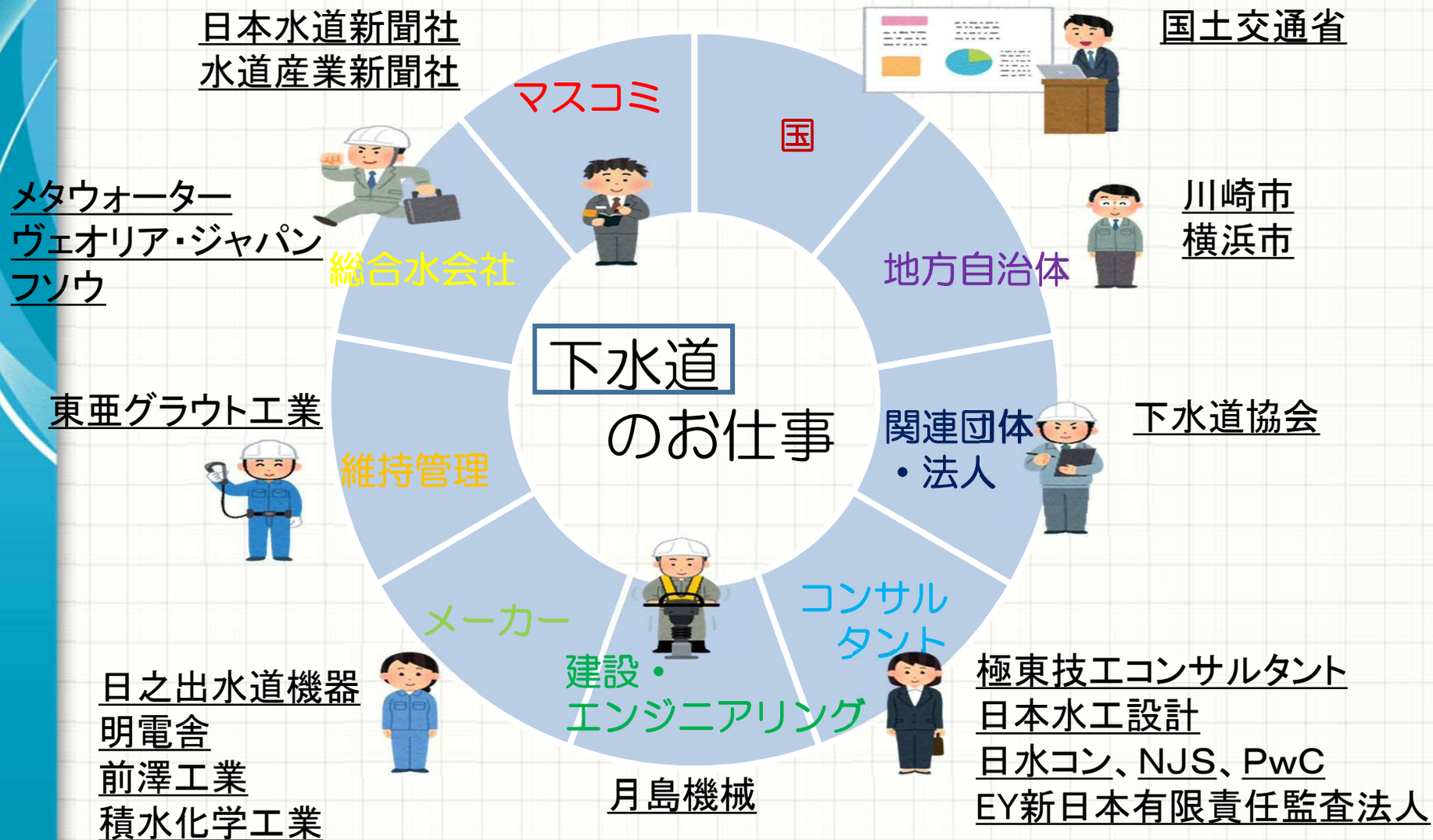


下水道の講義



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



下水道イベント情報！

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てました。

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



全国津々満々でのつぶやき！

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!?



あなたは飲む？ 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ることを考えると、環境に優しい飲み物とは言えない。...

forbesjapan.com

水業界の最新時事ネタ！