

理解されていない!!

990年比で2020年に
て温室内ガス発生量を1
トマも興味を持つていただ
くという点では有望です。
鳩山総理が公約とし
て温室内ガス発生量を1
トマも興味を持つていただ
くという点では有望です。



憧れの職場へステイタス向上

日本下水道事業団理事
谷戸 善彦氏

この度は、毎月開催される「下水道情報発信座談会」に参加してきました。この会議は、下水道の専門家による最新の技術や実践的事例を交えて議論する場です。特に、下水道の環境問題に対する取り組みや、その効果についての議論が盛んに行なわれました。また、下水道の運営や維持管理に関する課題についても、多くの意見が交換されました。今後、この情報を活用して、より効率的な下水道運営を目指すための取り組みを進めていきたいと思います。

一方で、下水道の運営や維持管理に関する課題についても、多くの意見が交換されました。今後、この情報を活用して、より効率的な下水道運営を目指すための取り組みを進めていきたいと思います。

オールライナー協会

会長 水野 刀男

会長代行 小西 四郎

会長 平沼 進

3SICP 技術協会

会長 小島 秀蔵

会長 平沼 進

会長 平沼 進

抗菌コンクリート研究会

会長 平沼 進

会長 平沼 進

会長 平沼 進

FRP内面補修工法協会

会長 大岡 伸吉

会長 大岡 伸吉

会長 大岡 伸吉

塩化ビニール管・継手協会

会長 大岡 伸吉

会長 大岡 伸吉

会長 大岡 伸吉

下水道用ポリエチレン管・継手協会

会長 粕谷 衛

会長 粕谷 衛

会長 粕谷 衛

強化プラスチック複合管協会

会長 宮崎 徹

会長 宮崎 徹

会長 宮崎 徹

管路品質評価システム協会

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

EX・ダンビー協会

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

下水道新規創刊2000号

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

祝日本下水道新聞創刊2000号

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

新時代の基盤構築へ

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

下水道事業を共に支える団体・企業

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

強化プラスチック複合管協会

会長 宮崎 徹

会長 宮崎 徹

会長 宮崎 徹

管路品質評価システム協会

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

EX・ダンビー協会

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

新時代の基盤構築へ

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

下水道新規創刊2000号

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

祝日本下水道新聞創刊2000号

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

新時代の基盤構築へ

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

管路品質評価システム協会

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

EX・ダンビー協会

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

新時代の基盤構築へ

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

管路品質評価システム協会

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

EX・ダンビー協会

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

新時代の基盤構築へ

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

管路品質評価システム協会

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

EX・ダンビー協会

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

新時代の基盤構築へ

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

管路品質評価システム協会

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

EX・ダンビー協会

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

新時代の基盤構築へ

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

管路品質評価システム協会

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

EX・ダンビー協会

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

新時代の基盤構築へ

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

管路品質評価システム協会

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎

EX・ダンビー協会

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

新時代の基盤構築へ

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

会長 白澤 洋

管路品質評価システム協会

会長 鎌田 敏郎

会長 鎌田 敏郎



子供をなめてはいけない！

東京大学

総括プロジェクト機構「水の知」

総括寄付講座特任助教

村上 道夫氏

多くの市民の方が参加しました。大学や学会でも、このような取り組みが始めています。

一般向けへ発信する情報はいつまでも古いものだとおもいます。情報を解釈しないように、新しい情報を加えて、どんどんアップデートしていく必要があります。

そのため、それはいつかば、タイミングを逃してしまいます。情報を取り扱っている方にとっては、本当に大事なことがあります。

向井 市民の方はわざわざ駆けつけてくれる方たちがいるので、大学の方があとで危機感を持つべきです。

これは本当に市民の方には伝わるのです。

松木 行政の方がおしゃれな言葉で、自分たちを守るために、民間企業が言うと利益があると、自分たちを守るために何かあるのであります。

谷戸 村上先生の今話

多くの市民の方が参加しました。大学や学会でも、このような取り組みが始まっています。

一般向けへ発信する情報はいつまでも古いものだとおもいます。情報を解釈しないように、新しい情報を加えて、どんどんアップデートしていく必要があります。

そのため、それはいつかば、タイミングを逃してしまいます。情報を取り扱っている方にとっては、本当に大事なことがあります。

向井 市民の方はわざわざ駆けつけてくれる方たちがいるので、大学の方があとで危機感を持つべきです。

これは本当に市民の方には伝わるのです。

松木 行政の方がおしゃれな言葉で、自分たちを守るために何かあるのであります。

谷戸 村上先生の今話

自慢の出前講座を競う場を

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために

民間企業が言うと利益

があるのです。

そのなかで下水道水環境

分野に携わっている方が渠

の渠の外のシエ

下水道事業に係わる仕事

スウェーデンにおいては

環境に關係している職業は

つて設計をしたことで

それが、自分たちを守るために