

国土交通大臣賞「循環のみち下水道賞」

表彰式・発表会

開催 2010年9月9日(木) 15:00~17:00

会場 東京国立博物館(平成館)

開催趣旨

下水道は、都市生活や経済活動を支える重要なライフラインであり、一時たりとも機能停止の許されない社会基盤であります。下水道の基本的な役割は公衆衛生の向上や水環境の改善ですが、これらの基本的な役割と併せて、再生水や再生可能エネルギー等の活用による都市の水とエネルギーのマネジメントにより循環型社会の形成に貢献しております。

国土交通省では、このような持続可能な循環型社会の構築に向けた全国の優良事例を毎年、国土交通大臣賞「循環のみち下水道賞」として表彰しております。

本会では、国土交通大臣賞「循環のみち下水道賞」を受賞された持続可能な循環のみち下水道を実現するための優良事例を表彰するとともに、特に、今後、下水道が持続的にこれらの役割を果たしていくために不可欠な下水道分野の官民協働や環境教育に関する受賞事例について、受賞団体等から発表して頂くこととしております。

本会を通じて、下水道分野の官民協働や環境教育の取り組みを初めとした優良事例が全国に広がり、持続可能な循環のみち下水道の取り組み推進につながることを期待しております。

プログラム

- 15:00 開会／開催挨拶
- 15:10 受賞者紹介
- 15:30 表彰式
- 15:50 休憩
- 16:00 発表会

- ・写真家 白汚零、東京都
東京の地下空間に広がる下水道の世界を写真展でPR
- ・東京都調布市立富士見台小学校、小学校環境教育研究会
小学校教育に新たな風 ～家庭科の授業で下水道～
- ・広島県安芸郡海田町立海田東小学校
「水と緑の海田東小ものがたり」を通じた下水道環境教育
- ・山梨県山梨市、下神内川二区
官民協働による『かのがわ古道・かのがわ広場』の再生・創造

- 16:55 閉会挨拶
- 17:00 閉会



発表会進行役

四代目 江戸家 猫八 氏

1949年 東京生まれ
1972年 落語協会に加入 寄席に出演
1981年 放送芸大賞受賞
2004年 文化庁芸術祭優秀賞受賞
2009年 四代目江戸家猫八 襲名

- 「下水道の日イベント」や下水道展イベントなどにも出演
- 現在、「文化」「健康」「環境」などをテーマに全国で講演活動中

お申込方法 **参加無料**

- 申込方法／①FAXの場合：下記応募記入欄に必要事項を明記の上、FAXをお送り下さい。
②はがきの場合：はがきに必要事項を明記の上、郵送にてお送り下さい。
③会場に直接来場される方は下記応募記入欄にご記入のうえ、当日受付にお持ち下さい。
※お申込は応募用紙・はがき1枚につき1名様となります。

- 申込締切／2010年9月6日(月) 到着分まで。
- 定員／300名様(先着順)
- 参加証の発送は行いませんので、当日受付にてお名前を確認させていただきます。
- 宛先／①FAX：03-5200-0839

②はがき：〒100-0004 東京都千代田区大手町2丁目6番2号 日本ビル1階
社団法人日本下水道協会内 21世紀の下水道を考える会協議会 宛

- お電話でのお問合せ／03-5200-0812 受付時間／AM9:00~PM5:00(土日・祝日除く)

フリガナ	電話番号	職業
氏名	() -	
住所 〒 -		

※収集した個人情報は表彰式・発表会の運営以外の目的には使用いたしません。

国土交通大臣賞「循環のみち下水道賞」受賞者紹介

水のみち部門

小学校教育に新たな風
～家庭科の授業で下水道～
東京都調布市立富士見台小学校
小学校環境教育研究会



「水と緑の海田東小ものがたり」を
通じた下水道環境教育
広島県安芸郡海田町立海田東小学校

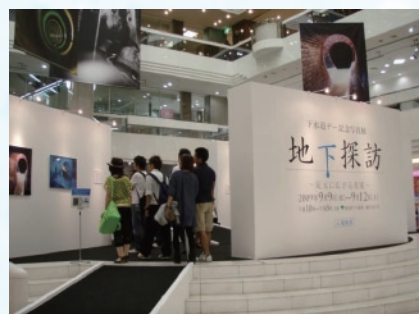


特別部門

官民協働による『かのがわ古道・
かのがわ広場』の再生・創造
山梨県山梨市、下神内川二区



東京の地下空間に広がる
下水道の世界を写真展でPR
写真家 白汚零、東京都



水のみち部門

みんなで取り組む総合治水！～水害に強いかなざわを目指して～ 石川県金沢市

資源のみち部門

葛西水再生センターの上部空間を活用した新型太陽光発電設備～太陽の向きに合わせてパネルが動く～ 東京都
岐阜モデルとして確立したリン回収技術を世界に発信！ 岐阜県岐阜市

サステナブル活動部門

温室効果ガス削減目標を掲げた老朽化施設の再構築 長野県上田市、日本下水道事業団
持続可能な生活排水対策『長野県「水循環・資源循環のみち 2010」構想』 長野県