

2013年11月2日 ついに3年目を迎えたイイフタの日！

第5回 マンホールナイト

本日はお忙しい中、マンホールナイトにお越しいただき、ありがとうございます。

●進行予定表

司会：清水 貴司

会場：王子北とぴあ(18:45～)

18:30 開場

↓

18:45 下水道展での出展・発表について (木村 桂、森本 庄治)

↓

19:15 ガラスのマンホール (玉川 翔太郎)

↓

19:25 動画再生マンホール (藤岡 祐)

↓

19:35 ～休憩 15分 マンホール展 自由公募部門投票～

↓

19:50 座談会 ～ マンホール蓋の撮影方法 ～

↓

20:10 「専守防衛」～送水口の世界へようこそ～ (ささき あやこ)

↓

20:30 マンホール街歩きの実施報告 (白浜 公平)

↓

20:45 燈孔見聞録2 (蓋散歩びと)

↓

21:00 JIS 蓋の構造表記方法 (清水 貴司)

↓

21:15 マンホール展 投票結果発表・授賞式

●講演概要

(1)木村 桂、森本 庄治【下水道展での出展・発表について】

下水道に係わる最先端技術や本職の皆様が集う、マンホーラー垂涎の大イベント、下水道展。

なんと2013年、マンホールナイト参加メンバーの中にこのイベントに参加する機会を得た者が現れた！！

今日はそんな「真夏の祭典」の様子をレポートします。

(2)玉川 翔太郎【ガラスのマンホール】 スカイプにて中継

ガラスにマンホール蓋のデザインを刻み込んだ芸術作品を製作した玉川さん。

多くの人を魅了した新感覚の世界を生み出したご本人に、ネットインタビューを行います。

(3)藤岡 祐 (石川県かほく市 産業建設部上下水道課)【動画再生マンホール】

かほく市では、マンホールふたを広告媒体として企業などに貸し出す事業をはじめました。下水道の周知と地域の活性化が狙いで、最新の IT 技術『AR』(拡張現実)を活用し、スマートフォンをかざすと30秒ほどの企業 CM(動画)が流れるしくみを持たせました。

最新の IT 技術である『AR』と下水道の唯一の『かお』であるマンホールふたとが異色のコラボレーションをし、話題性により多くのメディアに取り上げられることで、賛同した企業においては企業 PR を、かほく市においては上下水道事業の PR を同時に行い、官民双方に相乗効果をもたらすものとしています。

(4)ささき あやこ【「専守防衛」～送水口の世界へようこそ～】

マンホールナイト新企画「異文化交流」。

「連結送水管送水口とは何か」から始まり、送水口探索・観察の愉しみをご紹介します。

蓋とのつながりも……。

(5)白浜 公平【マンホール街歩きの報告】

マンホールナイトに係わる新しい試みとして行われた「マンホール街歩き」。

マンホール蓋のデザイン、技術、そして歴史。住み慣れた街の再発見のきっかけとして、うまく定着するでしょうか。

(6)蓋散歩びと【燈孔見聞録2】

小さくて地味であまり役に立たずに忘れられた存在、“燈孔”。

そんな姿と境遇に共感を覚える散歩びとの漂泊物語。その続編を懲りずにお届けします。

(7)清水 貴司【JIS 蓋の構造表記方法】

東京市で生まれ日本全国に広まった東京市型マンホール。そこから派生した JIS マンホールは規格化されながらもメーカーごと小さな差異があり、気にし始めると下を向いていないと落ち着かなくなります。

歴史的経緯や輸出によって韓国、台湾や東南アジアにも進出している JIS 蓋とその仲間たちを、いかにして表現するかが今回の課題です。今夜はひとまず、光を当てるところからはじめます。

☆司会 清水 貴司

～各種ご案内～

- ◆ マンホールマップ iPhone アプリがあります。Appストアからダウンロードしてください。(無料)
PC 版もあります。「マンホールマップ」で検索
- ◆ マンホールナイト公式ウェブサイト
マンホールナイトに関する最新情報はこちらでチェック。 → <http://manholenight.info/>
- ◆ 歴史的なマンホール蓋が集うデータベースは「路上文化遺産データベース」で検索！
- ◆ 東京23区のマンホール蓋の番号から位置を特定できるサイトは「東京番ホールマップ」で検索！