



早春の候、皆様には、いよいよご壮健のことと拝察し、心よりお喜び申し上げます。

NPOサステナビリティ創造研究学会(裏面参照)の専門部会である「サステナブル・コミュニケーション部会(以下、SC部会)」では、とりわけ「コミュニケーション」にフォーカスした活動を行っています。

第5回のサスコミ部会は、東京都下水道局、雨水市民の会のご協力を頂き、「すみだ エコツアー」を開催します。今回のテーマは「雨水」です。

午前中は雨水を隅田川へ直接放流出来るように只今工事中である「業平橋ポンプ所施設再構築」。

地下の掘削とコンクリートの構築物の築造について遠隔操作やクレーンを用いた土砂の排出の様子などを中心に見学します。

昼食後、午後は「すみだ雨水散歩」として向島～押上コースを散策。家屋や駐車場の屋根から雨水を地下タンクに集め、手押しポンプで汲み上げる路地尊、溜めた雨水を地下タンクに溜めて野菜などの栽培に利用する「有季園」、又、地下に230トンの雨水タンクを保有する自転車駐輪場「押上駅前自転車駐輪場」。トイレの洗浄水や屋上緑化の散水をはじめ、ヒートアイランドの抑制装置としても役立っているシステム等、どれも興味深いコースをご用意しました。どうぞ奮ってご参加下さい、お待ちしております。

2014年3月

石川 茂樹

サステナブル・コミュニケーション部会
(NPOサステナビリティ創造研究学会 理事)

記

- 日 時／平成26年4月24日(木) 9:40～17:00
- 内 容／※時間は多少、前後することがあります、ご了承下さい。
- (1) 9:40 集合完了(都営浅草線「本所吾妻橋」駅 A4出口付近)
- (2) 10:00～11:30 ●業平橋ポンプ所施設再構築の見学／東京都下水道局
- (3) 11:45～ 昼食 *個々に昼食をとって頂き、(4)の場所に集合ください
- (4) 13:25 「墨田区役所ロビー」に集合ください(下記地図)。
https://www.city.sumida.lg.jp/sisetu_info/kuyakusyo/sumidakuyakusyo.html
- ▼すみだ雨水散歩／向島+押上コース (13:30スタート、途中休憩あり)
コース概要:墨田区役所ロビー→隅田公園→牛嶋神社→三囲(みめぐり)神社:宝井其角「雨乞いの句碑」→長命寺:長命水の井戸、さくらもち→路地尊:2号基、有季園→高木神社→飛木稻荷神社:すみだ最古のイチヨウ→押上駅前自転車駐輪場:雨水活用、屋上緑化。
- (5) 17:00 都営浅草線「押上」駅にて 解散。
- 費 用／無 料(交通費、昼食費は自己負担となります)
- 定 員／15名(定員となりましたら、締め切らせていただきます)
- 参加方法／参加者の皆様には、お申込み後、詳細をご案内します。
氏名、連絡先、所属名を以下へご連絡ください。
NPOサステナビリティ創造研究学会 SC部会「サスコミ部会」担当
E-mail/info.fsi21@gmail.com



業平橋ポンプ所



路地尊



有季園



押上駅前自転車駐輪場

【参考】 NPO サステナビリティ創造研究学会のご紹介



詳しくは、ホームページで。 <http://fsi-21.jimdo.com/>



▲ユーコープ様 見学会/第2回 サスコミ部会 (2012年10月)
商品検査センター、森の里要冷セットセンター/神奈川県厚木市

▼シンポジウム開催
「エネルギーとサステナビリティ」
(2012年11月) 大東文化大学



▲千代田エコツアー /第3回 サスコミ部会 (2013年6月)
丸の内熱供給(株)による地域冷暖房【左】、エコツェリア次世代オフィス実証ラボ【右】

▼年度研究発表報告会 (2012・2013年3月)



▲東京スーパーエコタウン見学会/第4回 サスコミ部会 (2013年10月)
東京臨海リサイクルパワー株式会社【左】、株式会社リーテム 東京工場【右】



特定非営利活動法人 サステナビリティ創造研究学会
ホームページ/<http://fsi-21.jimdo.com/>
Mail/info.fsi21@gmail.com TEL/FAX 03-3431-7878