

『潤いまちづくりフォーラム』案内

NPO 法人グリーンネックレスでは、全国都市再生モデル調査（内閣府）による支援を受けて、2月16日から3月23日まで、中央線高架橋の雨水を活用した雨水発電、緑化の社会実験を進めています。

その成果を踏まえながら、新しい中央線沿線での『潤いまちづくり』を検討するフォーラムを、来たる3月21日に開催致します。沿線自治体の方や、社会実験に関わって来られた方々の取り組み紹介を交えて、今、最も話題となっている『雨水』を活かした潤いまちづくりを一緒に考えてみませんか？

また、フォーラムに先立ち社会実験の内容を解説する現地見学会を当日14:00から武蔵小金井南駐輪場にて実施いたしますので、お時間のある方は是非ご参加ください。

日 時：2008年3月21日（金）15:00～17:00

場 所：東京都立小金井工業高校 D 棟 3 階大講義室（小金井市本町 6-8-9）

< プ ロ グ ラ ム >

- | | | |
|---------------------------|--|-------------|
| 1 / 開会 | | 15:00 |
| 2 / 挨拶 | 稲葉 孝彦氏（小金井市長） | 15:00～15:05 |
| 3 / 100W で町づくり社会実験（ビデオ報告） | | 15:05～15:15 |
| 4 / 潤いまちづくりへのコメント | 辰濃 和男氏（NPO法人雨水市民の会） | 15:15～15:30 |
| 5 / 中央線沿線の潤いまちづくり紹介（各5分） | | 15:30～16:00 |
| | * コーディネータ / 森反 章夫氏（東京経済大学教授） | |
| 小金井から | - 『六地蔵 - 黄金の水』（小金井市中央商店街協同組合）等
黒崎 晋司氏（株地域計画建築研究所） | |
| 三 鷹から | - 『駅前広場・高架下利用』等
高屋 秀喜氏（三鷹市建築家の会） | |
| 武蔵野から | - 『吉祥空園 sora』等
村越 政治氏（NPO 法人 L E D） | |
| 国分寺から | - 『史跡周辺おもてなし事業』等
遠藤 あおい氏（NPO 法人地域交流センター） | |
| 国 立から | - 『安全緑地』等
佐藤 哲信氏（NPO 法人日本公開庭園機構） | |
| 6 / パネルディスカッション | | 16:00～17:00 |
| | 事例発表者とコーディネータ、ゲストによる議論（会場からも参加） | |
| 議 題 1 | - 潤いまちづくり / ビジネスの立ち上げに向けて | |
| 議 題 2 | - NPO、企業、行政、大学の協力に向けて | |

* なお、雨水発電による照明を現地見学後 18:00 から、パレット畑大作戦に参加いただいた東洋食堂で懇親会を行います。（費用 2,000 円、先着 20 名まで）。参加希望の方は当日受付にお申出下さい。

問い合わせ先 NPO 法人グリーンネックレス

東京都小金井市本町 5-7-16 TEL:042-385-3191 FAX:042-385-7037
E-mail: info@green-necklace.org URL:<http://www.green-necklace.org/>

社会実験の概要について

社会実験は、中央線高架橋の雨水を活用して実施されています。設置施設の概要は、下記の通りです。

(設置設備内容) 図1 参照

照明用面状発光体 (7枚) *注1
 説明用面状発光体 (1枚、駐輪場入り口)
 パレット畑 (1階手すり上、2階手すり上、フェンス上取り付け、約32m) *注2
 一階手すり上には、雨水自動灌水型プランターを設置してあります。

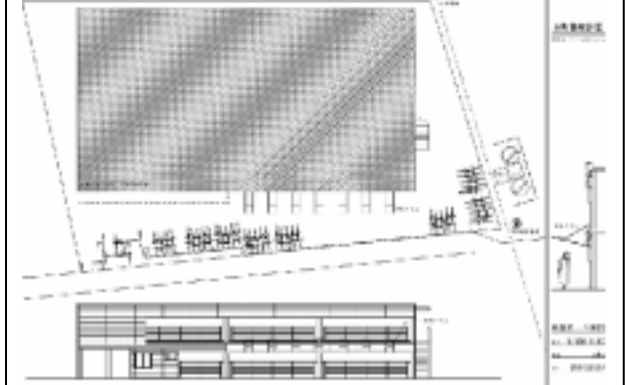
給水用蛇口 (駐輪場の正面中央部)

*注1 JR敷地内設置雨水発電装置より架空配線

*注2 熊野の植林を進めている福西氏から、孟宗竹を贈られ、これをプランターに活用。

*注3 自動灌水型プランターは、右図参照。

鉄道高架橋雨水活用社会実験設備配置のイメージ



雨水自動灌水プランター



会場及び3月21日のスケジュールについて

1. 現地視察会

場所：武蔵小金井南自転車
 駐車場

時間：14:00 ~ 14:40

2. 潤いまちづくり フォーラム

場所：東京都立小金井工業
 高校

時間：15:00 ~ 17:00

3. 雨水発電見学

場所：武蔵小金井南自転車
 駐車場

時間：17:20 ~ 17:40

4. 懇親会

場所：東洋食堂

時間：18:00 ~ 19:00

参加費：2,000円

(先着20名)

