

# EGSM工法研究会

## ‘14 活動報告

1. 下水道展 ‘14 大阪 出展報告
  - ・ 出展状況
  - ・ 来場者数
2. 次年度の開催について
3. EGSM 工法施工実績

## 1. 下水道展'14 大阪出展報告

### (1) 会期

平成 26 年 7 月 22 日(火)～7 月 25 日(金) 4 日間 午前 10 時～午後 5 時

### (2) 会場

インテックス大阪 3 号館 展示ブース 2 小間 番号Ⅲ—006

### (3) 出展概要

#### 1) 出展の狙い

環境にやさしい路面を開削しない技術として、飛躍的に進化した低耐荷力推進工法、合流式下水道の改善や浸水対策事業に貢献できる道路集水桝浸透化工法「EGSM 工法」、地震時の地盤液状化によるマンホールの浮上を防止するマンホール浮上防止対策工法「インナーウェイト工法」を各自治体に普及促進を図るべく、世界に誇る技術の祭典である下水道展'14 大阪にて広く PR すると共に、実受注に向けた情報収集を行う。

#### 2) 展示物等

##### ○出展物

- ・施工機械の実機展示（施工前～施工中～施工後）
- ・模型（EGSM工法施工完了時の部分カット）
- ・部材、パネル、モニター（60 インチ、42 インチ）

##### ○EGSM工法部材（現物）

- ・レインフィルター
- ・インクリーザー
- ・透水シート付有孔塩ビ管
- ・砂（洗ったもの）
- ・砂利（洗ったもの）
- ・その他（レインフィルター引き上げ棒）

##### ○PDP（2台）

42 インチ	○ 常時放映用（PPT）	ナレーション以外
60 インチ	○ ナレーターによる説明（PPT+DVD） ○ 昨年度を基本（全体時間：7.5 分） ・施工実績写真、工事实績テロップ（エンディング）	ナレーターによる説明

○パネル（サイズ 600×900）

パネルの種類	サイズ
1) 雨水協技術評価認定	600*900
2) 施工実績表	600*900
3) 工法機	600*900
4) 施工工程	600*900
5) 浸透試験	600*900
6) 維持管理	600*900
7) E R 工法	600*900
8) 会員	600*900
9) 3 工法比較試験結果	400*600
10) 雨水カエルマーク	250*400
11) 協力会社	フレームなし
12) 全国 10,000 箇所の実績・高い価値	フレームなし

(4) 来場者数

1) 登録入場者数は、4日間で 85,720 名

2) ブース来場者数

	役所等	コンサルタント	小計	その他	合計
7月22日	98	26	124	64	188
7月23日	178	62	240	83	323
7月24日	182	54	236	96	332
7月25日	109	54	163	87	250
計	567	196	763	330	1,093

(5) ブースレイアウト・写真





## 2. 次年度の出展計画

- (1) 下水道展'15 東京
- (2) 開催場所：東京ビックサイト 1～3 ホール
- (3) 会期：平成 27 年 7 月 28 日（火）～7 月 31 日（金）（4 日間）