

「社会インフラ用ロボット情報一元化システム意見交換会」開催のお知らせ

(一財)先端建設技術センター、(株)野村総合研究所は、平成26年度より「社会インフラ用ロボット情報一元化システム」の構築に取り組んでいます。本取り組みは、内閣府戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)の課題である「インフラ維持管理・更新・マネジメント技術」におけるテーマの一つとなっています。

本取り組みでは、平成30年度以降、持続可能なシステム構築が求められています。そこで、ロボット利用者、保有者、開発者の皆様が潜在的に持っているニーズ、シーズを把握し、マッチングさせるための枠組みとして、「社会インフラ用ロボット情報一元化システム意見交換会」を企画いたしました。

本意見交換会では、国土交通省のニーズをお示しする機会として基調講演を設け、さらに利用者、保有者、開発者の皆様には事業展開に向けて有益な意見交換の場として参加頂ければと思います。

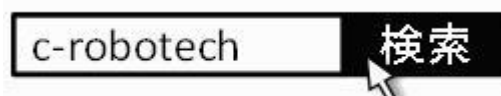
本取り組みにご理解頂き、積極的なご参加をよろしくお願い申し上げます。



社会インフラ用ロボット
情報一元化システム概念図

記

- 日 時** 平成28年2月10日(水)
受付開始・開場時間 15時30分
基調講演・意見交換会 16時00分～18時00分
懇親会 18時15分～20時00分
- 主 催** (一財)先端建設技術センター、(株)野村総合研究所
- 後 援** 内閣府、国土交通省
- 場 所** 機械振興会館 6D会議室
なお、懇親会は、ニュー・トーキョー(B3階)にて立食形式で開催します。
(〒105-0011 東京都港区芝公園 3-5-8 ※2 ページ目に掲載
<http://www.jspmi.or.jp/kaigishitsu/access.html>)
- 参加費** 意見交換会：無料(事前申込 定員 126名)
懇親会：会費制(※3,000円/人を予定)
- 申込先** 専用フォーム(<http://www.c-robotech.info/regist>)にてお申し込みください。



7. プログラム

- 15:30～ 受付開始・開場
- 16:00～16:40 基調講演
「国土交通省における社会インフラ用ロボットに係る取り組みについて（仮称）」
国土交通省総合政策局公共事業企画調整課 施工安全企画室長 岩見 吉輝 氏
- 16:40～17:00 講演
「社会インフラ用ロボット情報一元化システムについて」
（一財）先端建設技術センター技術調査部長 森下 博之
- 17:00～18:00 社会インフラ用ロボット情報一元化意見交換会
ご挨拶 藤野 陽三 様
政策統括官（科学技術・イノベーション担当）付
SIP インフラ維持管理・更新・マネジメント技術担当プログラムディレクター
横浜国立大学 先端科学高等研究院 上席特別教授
- 18:15～20:00 懇親会

以上

案内図

最寄りの交通機関

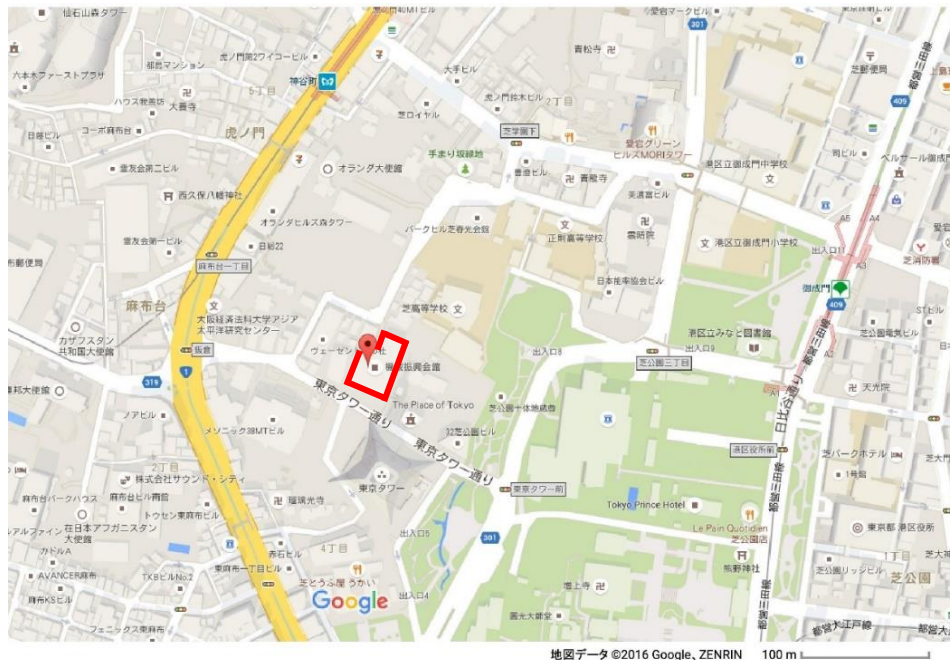
- | | |
|---------------------|---------|
| 東京メトロ日比谷線・神谷町駅下車 | 徒歩 8 分 |
| 都営地下鉄三田線・御成門駅下車 | 徒歩 8 分 |
| 都営地下鉄大江戸線・赤羽橋駅下車 | 徒歩 10 分 |
| 都営地下鉄浅草線/大江戸線・大門駅下車 | 徒歩 10 分 |
| JR 山手線京浜東北線/浜松町駅下車・ | 徒歩 15 分 |

無料バス

神谷町駅より無料送迎バスを運行しております。
詳しくは3ページ目をご覧ください。

お車でのご利用

駐車場のご用意はございません。
公共の交通機関をご利用下さい。



本件に関するお問い合わせ先
（一財）先端建設技術センター 技術調査部
担当 緒方（不在の場合は、米澤）
電話 : 03-3942-3992
E-Mail : support@c-robotech.info
受付時間 : 平日 午前 9 時 30 分～12 時 15 分
午後 1 時 00 分～5 時 45 分