

平成29年度ダム工学会 技術開発賞公開審査会のお知らせ

平成29年度ダム工学会 技術開発賞公開審査会を下記の要領で開催します。今回は、5件の候補が審査を受けます。ダム技術に携わる皆様の多数の参加をお待ちしております。参加される方は下記の申込書に記入してメール、郵送もしくはFAXにてお早めにお申込み下さるようお願いいたします。参考資料代3,000円は当日受付にて頂戴します。

記

1. **開催日時** : 平成30年2月6日(火) 13:30~15:40
2. **場所** : 「機械振興会館」地下3階 B3-2会議室
〒105-0011 東京都港区芝公園3-5-8
3. **内容** : 末尾のプログラムのとおり
4. **参考資料代** : 3,000円
5. **申込先** : 〒104-8370 東京都中央区京橋2-16-1
清水建設(株) 土木技術本部 ダム統括部
ダム工学会賞選考委員会事務局 久保田 信弥
TEL : 03-3561-3883 FAX : 03-3561-8672
E-mail: s-kubota@shimz.co.jp

.....
平成29年度 ダム工学会 技術開発賞公開審査会 参加申込書

勤務先	参加者氏名

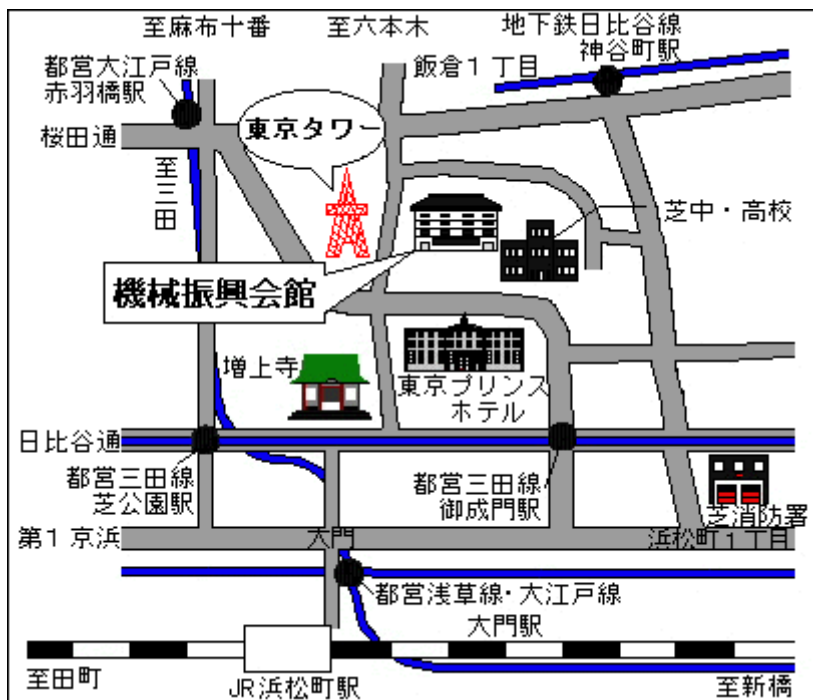
連絡先：氏名 _____

E-Mail : _____ TEL : _____

機械振興会館案内図

最寄り駅・地図

- ・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 浜松町駅下車 徒歩 15 分



会場 地下 3 階 (B 3—2)

平成29年度 ダム工学会技術開発賞公開審査会 プログラム

- ・日時；平成30年2月6日（火） 13時30分～15時40分
- ・会場；東京都港区芝公園3-5-8 機械振興会館 地下3階（B3-2）

1. 開 会 --開会の辞-- 13：30～13：40
2. 発 表・質疑応答
 - (1) ステレオカメラを利用した骨材粒径判別システム
(株)熊谷組…………… 13：40～14：00
 - (2) ロックフィルダムにおける着岩処理の合理化技術
- SHOTCLAY 工法の開発 -
鹿島建設（株）…………… 14：00～14：20
 - (3) 水中点検ロボット「ディアグ」の開発
(株)大林組…………… 14：20～14：40
 - (4) 簡易・迅速なオンサイト計測器を用いた原石判定システム
大成建設（株）…………… 14：40～15：00
 - (5) 情報化バイバックの開発（ダムコンクリート締固め管理システム）
清水建設（株）…………… 15：00～15：20
3. 講 評 15：20～15：35
4. 閉 会 --閉会の辞-- 15：35～15：40

※15：50よりB3-2会議室にて選考委員会委員による審査会