

2021年度 オンライン推進工法技術合同講習会

主催：管周混合推進工法協会、EXP工法協会、KBドレーン工法協会

管周混合推進工法：

管周装置（推力低減システム）を利用することで、1スパン450m程度までの長距離推進を行えます。

EXP工法(改築推進)：

本工法は、エキスパンディット（拡張破砕機）を既設管内に挿入し、拡張破砕した空隙に押込装置で新管を押し込んでいく改築推進工法です。

KBドレーン工法(地下水位低下)：

地下水位低下を期待できるドレーン管を敷設することで、地下水位を低下させ災害対策を講じることができます。



スケジュール表

2021年10月14日(木) 13:30～16:30 オンライン開催

時間	内容および講師（敬称略）
13:30～13:40	開会挨拶
13:40～14:20	工法解説1. 管周混合推進工法
14:20～15:10	工法解説2. EXP工法
15:10～15:20	休憩
15:20～16:10	工法解説3. KBドレーン工法
16:10～16:25	質疑応答およびアンケート
16:25～16:30	閉会挨拶

参加費：無料

定員：300名

締切日：10月7日(木) 13時まで

*人数に限りがありますので、上記締切日以前に定員に達した場合は、お断り申し上げます。

申込方法：下記の協会HPよりお申込み可能です。

管周混合推進工法協会HP→kanshukyoukai.jp

EXP工法協会HP→exp-mtd.jp/

本講習会は土木学会CPD認定講習会（単位数2.4単位、認定番号JSCE21-0761）となっております。

修了証の発行には100字以上のレポート提出が条件となっておりますので、

開催前にお送りするレポート記入フォームのリンクより回答をお願いします。

なお、受講者が土木学会以外のCPDに単位を登録する際、プログラムが認められるかどうかは、各団体のルールに従ってください。

ご多用中とは存じますが、多くの皆様のご参加をお待ち申し上げます。

EXP工法協会

〒107-0051 東京都港区元赤坂1-1-8 [株]イセキ開発工機内]

月曜日～金曜日 9時～17時

電話：03-6844-3627 E-mail：kan@exp-mtd.jp