(公社) 砂防学会 東北支部若手会会員・会員 各位

> (公社) 砂防学会東北支部 支部長 野田 龍(公印略)

3Dコンクリートプリンター関連現場見学会開催のご案内

秋晴の候、皆様には益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。

このたび、砂防学会東北支部では、最先端の建設技術の理解を深めることを目的とした 3D コンクリートプリンター (3DCP) に関する現場見学会を開催する運びとなりました。 3D コンクリートプリンターに対する関心は年々高まっており、土木・建設分野における活用が進められています。特に砂防分野においても、今後の技術応用が期待されており、今回 の見学会は、そうした最先端技術を実際に見て学ぶことのできる非常に有意義な機会となると考えております。若手会会員および会員の方々の技術研修の場としてご参加いただければ幸いです。

1. 日時: 2025年10月17日(金)

2. 見学内容(予定):

13:00~ 集合・受付 ㈱ホクエツ宮城蔵王工場

 $13:10\sim13:20$ 開 会 (10分)

13:20~13:50 ㈱ホクエツより取組み説明(30分)

13:50~14:20 ㈱Polyuse 社より 3DCP の紹介 (30分)

14:20~14:50 造形状況の見学(30分)

14:50~15:30 各自移動(40分)

15:30~15:50 3DCP魚道の見学(20分)

15:50~16:00 各自移動(10分)

16:00~16:20 PCa魚道の見学(20分)

~16:30 現地解散

*

集合場所: ㈱ホクエツ宮城蔵王工場: https://maps.app.goo.gl/MQXkm2MQoWhHpwsZ8

3 D C P 魚道: https://maps.app.goo.gl/FeGK9GNZojp9gMjf8

PCa 魚道:https://maps.app.goo.gl/9utqkUipv19Ahicx8

3.参加費:無料(※現地までの交通費等は各自ご負担ください)

4. 申込方法・期限・お問合わせ先:

1) 以下のフォームより、9月29日(月)までに必ずフォームにてお申し込み下さい。先着20名で締め切ります。申込みは先着順といたしますが、定員20名に達した場合には、若手会会員を優先させていただく場合があります。

回答先:https://forms.gle/gBj2uKfsCwCso2s96

- 2) 留意点:個人での参加申込も可能ですが、可能な場合はできるだけ団体でお申し込みください。駐車スペースには限りがありますので、社員の方同士での乗り合わせにご協力をお願いいたします。また、見学先へは公共交通機関の利用が困難なため、レンタカー、自家用車、または社用車での移動をお願いいたします。
- 3) お問い合わせ先 : 弘前大学農学生命科学部 鄒青穎(ツォウ チンイン) Tel: 0172-39-3842; Email: tsou.chingying@hirosaki-u.ac.jp

問合せの際はメールタイトルに、「東北支部見学会」と記載してお送り下さい.