平成30年9月4日 国土交通省中部地方整備局中部技術事務所

東海学園大学の学生の皆さんが 災害時に活躍する機械を見学します!

~旬な現場(災害時に活躍する機械の見学会)を開催します~

1 概要

将来、日本社会の担い手となる東海学園大学の学生の皆さんを対象に、排水ポンプ車をはじめとした災害対策用機械の見学会を開催し、約30名が参加する予定です。中部技術事務所では、災害時等に活躍する様々な機械を保有しており、10名以上の団体であれば、旬な現場(※1)としてどなたでも通年で見学していただくことができます。

※1 中部地方整備局では、社会資本の役割を知っていただくため、通常立ち入ることのできない工事現場や ダムなどの施設を「旬な現場」として一般の皆さんに積極的に公開をしています。 中部技術事務所では、災害対策用機械を見学していただいております。 詳細については中部地方整備局HP 旬な現場をご案内します をご覧下さい。 http://www.cbr.mlit.go.jp/local_info/sougou/contents/shisetsu/construction/

2 内容等

日 時:平成30年9月6日(木) 10時00分~12時00分

場所:中部技術事務所構内

内 容:中部技術事務所保有している災害対策用機械の見学

<見学予定機械>

排水ポンプ車、照明車、衛星通信車、対策本部車、待機支援車、

無人化施工バックホウ、投下型水位計、ドローン

報道取材:見学会の全般において取材が可能です。

3 資料:添付資料

4 配 布 先:中部地方整備局 記者クラブ

5 問合せ先:国土交通省 中部地方整備局 中部技術事務所

副所長 金井 正輝 TEL:052-723-5701 (代表) 総務課長 伊神 啓介 FAX:052-723-5707

技術情報管理官 深見 勝治

6 その他:災害が発生もしくは防災体制時には見学会を中止します。中止の場合は、

ご連絡しますので、取材を希望される方は事前に問合せ先までご連絡を

お願いします。

中部技術事務所 名古屋市東区大幸南1-1-15 ホームページ http://www.cbr.mlit.go.jp/chugi/

旬な現場(災害時に活躍する機械の見学会)

開催場所 : 国土交通省 中部技術事務所

名古屋市東区大幸南1丁目1番15号

<スケジュール(予定)>

1. 開会挨拶 10:00~12:00

2. 災害対策用機械見学

災害対策用機械を見学します。

照明車、無人化施工バックホウ、ドローンについては操作体験を実施します。

技-1

災害時に活躍する機械を 見学・体験ができます!



●中部技術事務所では、災害時等に活躍する様々な機械を保有しており、いつでも 見学・体験ができます。

機	械	名	概 要	
排水	ポンフ	車	浸水被害時に排水作業を行います。	(体験可)
照明	車		災害現場をライトで照らし、夜間作業を支援します。	(体験可)
対策	本部	車	車体を拡幅して現地対策本部として利用します。	(体験可)
待機	支援	車	災害現場で仮眠所・休憩所として利用します。	
	化施. クホウ		災害現場へ分解して空輸ができ、遠隔操縦が可能です	す。 (体験可)
投下	型水值	立計	衛星通信により土砂ダムの水位を遠隔監視します。	
衛星	通信	車	衛星を利用し電話等がない場所でも映像・音声などを	通信できます。
橋梁	点検』	<u> </u>	橋梁上から橋の下側を点検します。	

中部技術事務所のご案内



※ 見学は、休日を除く開庁日とさせていただきます。 災害対応時、出動時は、見学できない場合があります。

団体(10名程度以上)の皆様を対象に見学・体験していただけます。

詳細については、お問い合せください。

照明車



排水ポンプ車



無人化施工バックホウ



対策本部車

車体拡幅時操作体験

【問合せ先】 中部技術事務所 総務課 電話:052-723-5701 【アクセス】 地下鉄名城線「ナゴヤドーム前矢田駅」下車1番出口より徒歩1分