



海 うみ

空 そら

港 みなと

の研究所 けんきゅうじょ

夏 なつ

の いつ

一般公開 ぱんこうかい

なつ

いつ

ぱん

こう

かい

入場無料
申込不要
だよー



津波の威力を体感しよう！



ジェット機のタイヤを見よう！



干潟の生き物にさわってみよう！



建設ロボットシミュレータ体験



海の底ってどんなところ？

日時 2014年7月26日(土)
10時～16時まで(15時受付終了)

会場 神奈川県横須賀市長瀬3-1-1
地図は裏面を参照してください

主催 国土交通省 国土技術政策総合研究所

お問い合わせ先 企画調整課 ☎046-844-5019

HPアドレス <http://www.ysk.nilim.go.jp/>

後援 横須賀市



独立行政法人 港湾空港技術研究所

企画課 ☎046-844-5040

<http://www.pari.go.jp/>

夏の一般公開イベント紹介

公開実験 時間割・整理券配布時刻

コンクリートを作ろう

大型構造実験施設

各回定員 25 名

体験は中学生以下のお子様に限らせていただきます

整理券配布時刻は

10時(第1・2回)、12時(第3回)、14時(第4・5回)

第1回	10:40
第2回	11:40
第3回	13:30
第4回	14:30
第5回	15:30

巨大津波を体感しよう

大規模波動地盤総合水路

各回定員 80 名

整理券配布時刻は

10時(第1~5回)、12時(第6~9回)、

14時(第10~12回)

第1回	10:40	第7回	12:50
第2回	11:00	第8回	13:20
第3回	11:20	第9回	13:50
第4回	11:40	第10回	14:20
第5回	12:00	第11回	14:50
第6回	12:20	第12回	15:30

上記の体験には整理券が必要です

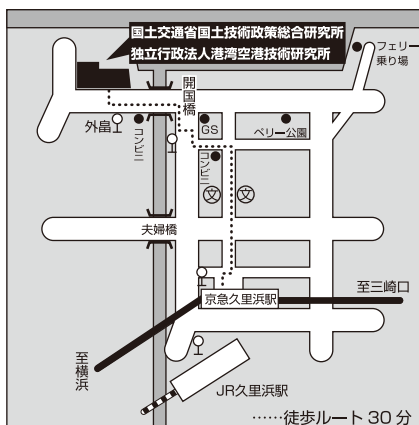
整理券の配布場所は受付で案内します。

その他にも色々なイベントがあります

- 海はかせになろう!
- 津波を起こしてみよう!
～津波と波の違いがわかる～
- ボートを作って遊ぼう!
- 海の底ってどんなところ?
- タッチプールで干潟にいる生き物にさわってみよう!
- 海洋プラスチック汚染って何だろう?
- もし海に油がもれたら、どうしたらいいの?
- ジャンボジェット機のタイヤを見よう!
- フライトシミュレータで学ぼう!
- はたらく建設ロボット/建設シミュレーター体験
(土木学会建設用ロボット委員会)
- 日本の港と空港を学ぼう!
～コンテナって知ってる?～
- 固い地面が一瞬で泥水に!
～液状化現象を見てみよう!～
- 地震の揺れを体感してみよう!

ご来場のみなさまへ

- ご来場の際はなるべく公共交通機関をご利用ください。来場者用の駐車場も用意しておりますが、駐車可能台数には限りがあります。
- 所内において急病および負傷の場合の応急対応はいたしますが、その後の責任は負いかねますので十分ご注意ください。
- 当日はスタッフの指示に従い、立ち入り禁止区域には立ち入らないでください。
- 一般公開で撮影した写真・映像・音声等は当研究所のHP および広報等で使用する場合がございますのであらかじめご了承ください。



交通のご案内

最寄り駅(京急久里浜駅及び JR 久里浜駅)までの所要時間

- 「品川駅」から京浜急行線「京急久里浜駅」まで約 53 分(快特ご利用の場合)
- 「横浜駅」から京浜急行線「京急久里浜駅」まで約 35 分(快特ご利用の場合)
- 「東京駅」から JR 横須賀線「久里浜駅」まで約 85 分

京急久里浜駅から研究所までの所要時間(京急バス利用)

- 2番のりばから「千代ヶ崎」行き(久9)又は「千代ヶ崎經由浦賀駅」行き(久19)「外島」バス亭まで約5分。
- 「外島」バス亭から研究所まで徒歩1分。

最寄り駅(京急久里浜駅及び JR 久里浜駅)から研究所までの所要時間(徒歩)

- 徒歩の場合、研究所まで約 25 分～ 30 分。

【京急バス時刻表】

運賃：大人片道 180 円

行き	京急久里浜発	帰り	外島発
9	09 45	9	23 51
10	45	10	27
11	45	11	27
12	45	12	27
13	45	13	27
14	45	14	27
15	54	15	27
16	25 54	16	37