

お知らせ

記者発表資料
配布日時

令和4年10月19日

■同時発表先：山口県政記者会、山口県政記者クラブ、山口県政滝町記者クラブ
下関市政記者クラブ

未来の技術者がみなとの現場を体感！ ～山口大学特別講義で2港同時現場見学会を開催～

宇部港湾・空港整備事務所では、山口大学（対象：工学部社会建設工学科3年生60名）において、港湾工学特別講義を行っています。この講義は、港の役割や港湾整備の基本的事項、またその効果や意義を学んでもらうことを目的として毎年実施しており、今年は、令和4年10月～令和5年2月にかけて行う予定となっています。

今回の現場見学会は、特別講義の一環で山口県内の港湾（徳山下松港・下関港）を対象に2グループに分かれて開催するものです。工事現場や水理模型実験の様子を生で見て頂くことで、港や海岸整備の必要性についてより深く学んで頂きたいと考えています。また、本見学会は、新型コロナウイルス感染症拡大の影響で3年ぶりの公開開催とし、報道関係者の方へご案内いたします。なお、取材の際は、（別添）「新型コロナウイルス感染防止対策へのご協力」をお願いします。

=====
■日時 令和4年10月26日（水）

■場所 徳山下松港、下関港

■内容・予定スケジュール

○徳山下松港・・・船で徳山下松港見学（別紙-1参照）

時 間・・・14:00～14:45（15:45）【取材は13:50までに集合ください。】

○下 関 港・・・下関港海岸（黒門地区）工事、水理模型実験見学（別紙-2参照）

時 間・・・下関港海岸（黒門地区）工事 14:20～14:40（20分程度）

水理模型実験見学 15:10～15:50（40分程度）

【取材は10分前までに集合ください。】

※取材申込は、徳山下松港希望の場合は別紙-3、下関港希望の場合は別紙-4を、10月25日12:00迄に、以下の問い合わせ先の各担当までFAXにより連絡をお願いいたします。

※駐車スペースに限りがありますので、必ず御連絡をお願いします。

※当日、見学に必要な救命胴衣、ヘルメットは現場で準備します。

【過去の「現場見学会」の様子】

○徳山下松港



船で徳山下松港を見学する様子



工事現場見学の様子

○下関港



下関港海岸見学の様子



長州出島見学の様子

<問い合わせ先>

◇徳山下松港関係

国土交通省 中国地方整備局 宇部港湾・空港整備事務所 徳山下松港出張所
0834-31-0409 (代表)

【担当】

企画調整課長	やまぐち 山 口	しんすけ 慎 介
港湾保安調査官	いまい 今 井	つとむ 努



事務所HP: <https://www.pa.cgr.mlit.go.jp/ube/>

◇下関港関係

国土交通省 九州地方整備局 下関港湾事務所
083-266-3291 (代表)

【担当】 下関港海岸(黒門地区)工事見学

企画調整課長	たうち 田 内	なかや 央 也
--------	------------	------------



事務所HP: <https://www.pa.qsr.mlit.go.jp/shimonoseki/>

国土交通省 九州地方整備局 下関港湾空港技術調査事務所

083-224-4130 (代表)

【担当】 水理模型実験見学

調査課長	ふじもと 藤 本	たかひろ 孝 浩
------	-------------	-------------



事務所HP: <https://www.pa.qsr.mlit.go.jp/gityou/>

〈別添〉

新型コロナウイルス感染防止対策へのご協力依頼

取材にあたり、新型コロナウイルス感染防止対策として、以下の内容についてご協力をお願い致します。

1. 見学会当日、発熱がある場合や具合が悪い場合には、取材を控えて頂きますよう、お願い致します。
2. 集合場所にお越しになりましたら、速やかに受付にて、取材スタッフ全員の「氏名・連絡先」等の確認をしますので、ご協力下さい。
3. 受付時の検温及び消毒液による手指消毒にご協力をお願いします。なお、検温の結果、見学会の取材をご遠慮頂く場合がありますので、ご了承ください。
4. 見学会（10月26日）までに、新型コロナウイルス感染症の陽性者、濃厚接触者で療養期間、外出自粛期間に該当する方は、取材を控えて頂きますようお願い致します。
5. 集団感染を防ぐため、取材スタッフは最小限の人数でお願い致します。また、見学箇所においては「3密回避」など感染症拡大防止にご協力下さい。
6. 飛沫感染防止のため、取材時にはマスクの着用にご協力をお願い致します。
7. 見学会参加後に、発熱などの症状が出ましたら、必ず担当者までご連絡をお願い致します。

10月26日山口大学特別講義

徳山下松港見学 集合場所と見学ルート

別紙-1

集合場所
(集合時間13:50)

乗船14:00~下船14:45
多少前後することがあります。

陸上より
地盤改良現場見学
14:55~15:45
※陸上のみ
の取材は
想定して
いません

船上より
棧橋施工
場所見学

取材車両 集合場所
新川浮棧橋前
(下松市新川4丁目地内)

駐車スペースに限りがありますので、
取材される方は必ず御連絡願います。
駐車位置は現地の指示に従ってください。



10月26日山口大学特別講義

下関港見学 見学ルート

別紙-2



10月26日山口大学現場見学会(下関港)

集合場所(下関市長府外浦町2-1)

別紙-2

14:10集合

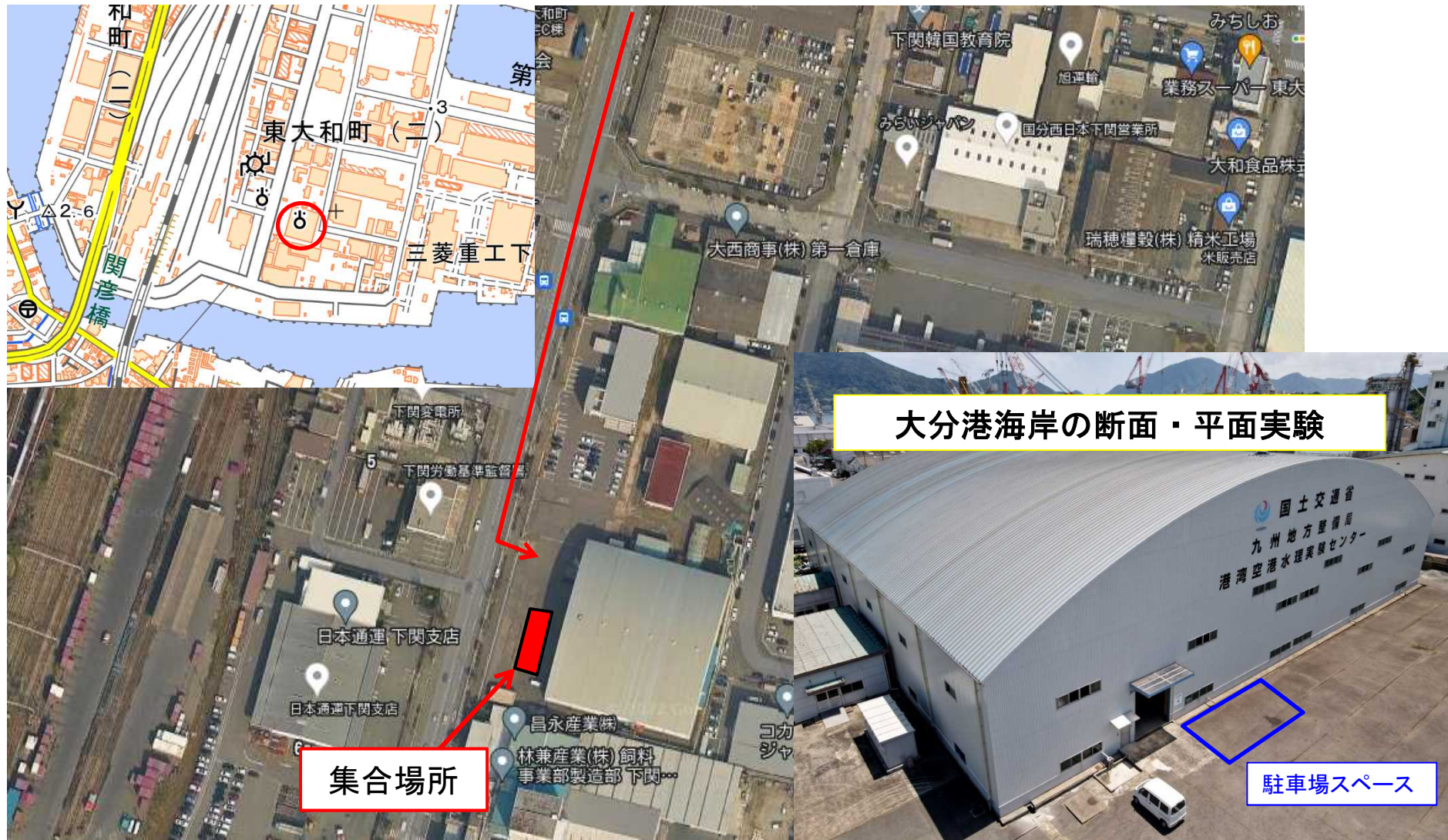


10月26日山口大学現場見学会(下関港)

集合場所(下関市東大和町2-10-2)

別紙-2

15:00集合



大分港海岸の断面・平面実験

集合場所

駐車場スペース

取材申込書

【 10月26日 山口大学現場見学会(徳山下松港) 】

令和4年 月 日

国土交通省 中国地方整備局

宇部港湾・空港整備事務所

企画調整課 山口 宛

TEL 0834-31-0409

FAX 0834-27-1458

機関名	人数	代表者の連絡先
	名	氏名
取材者氏名(全員)		TEL
氏名		TEL(携帯)
氏名		FAX
氏名		車両ナンバー
取材場所 (該当箇所に <input checked="" type="checkbox"/> してください)		<input type="checkbox"/> 船上見学のみ <input type="checkbox"/> 船上見学及び陸上見学

(注)手書き記入で結構です。

取材申込書

【 10月26日 山口大学現場見学会(**下関港海岸・水理実験場**) 】

令和4年 月 日

国土交通省 九州地方整備局

下関港湾事務所

企画調整課 田内 宛

TEL 083-266-3291

FAX 083-261-6445

機関名	人数	代表者の連絡先
	名	氏名 TEL TEL(携帯) FAX 車両ナンバー
取材者氏名(全員)		
氏名		
氏名		
氏名		
氏名		
取材場所 (該当箇所に <input checked="" type="checkbox"/> してください)	<input type="checkbox"/> 下関港海岸(黒門地区)及び水理実験場 <input type="checkbox"/> 下関港海岸(黒門地区)のみ <input type="checkbox"/> 水理実験場のみ	

(注)手書き記入で結構です。