

令和2年9月18日  
九州地方整備局

## 潜水作業の生産性、安全性の向上に積極的に取り組みます ～「港湾工事等における潜水作業のICT技術導入の取組に関する協定書」の締結式を開催～

防波堤や岸壁、護岸等の港湾構造物の工事や工事検査では、高圧下の水中という厳しい環境下での潜水作業が多く、常に更なる安全性の向上、作業の効率化の追求を行っているところです。

このたび、潜水作業へのICT技術導入の取組を推進することにより、更なる安全性や生産性の向上を図るとともに、より確実な港湾構造物の品質の確保、潜水作業の担い手育成の支援を図ることを目的として、4団体にて「港湾工事等における潜水作業のICT技術導入の取組に関する協定書」を締結する運びとなりました。

については、下記のとおり、締結式を開催することとしましたので、お知らせします。

### 記

1. 日 時 令和2年9月24日（木） 17時30分～
2. 場 所 福岡市博多区博多駅東2-9-1  
東福第二ビル 101号室
3. 締結主体 国土交通省 九州地方整備局  
国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所  
一般社団法人 日本潜水協会 技術・安全委員会  
一般社団法人 日本潜水協会 九州支部
4. 式次第 別紙-1のとおり

### <取材について>

取材をご希望の方は、9月23日（水）12時までに、別紙-2の「取材登録書」によりFAXにて事前登録をお願いします。なお、事前に取材登録がされていない場合でも、当日、会場にて受付を行っていただくことにより取材可能です。

また、取材時には腕章又は身分証明書、並びに新型コロナウイルス感染拡大防止のためマスクの着用をお願いします。

#### 【問い合わせ先】

国土交通省 九州地方整備局 港湾空港部

港湾空港企画官

長山達哉

海洋環境・技術課長

本田一行

TEL 092-418-3380 (海洋環境・技術課 直通)

港政課長

松村匡

TEL 092-418-3340 (港政課 直通)

## 港湾工事等における潜水作業の ICT 技術導入の取組に関する協定書締結式

### 式次第（案）

日 時：令和２年９月２４日（木曜日） １７時３０分～  
場 所：福岡市博多区博多駅東２－９－１  
東福第二ビル １０１号室

１．開 会

２．挨 拶

九州地方整備局副局長 遠藤 仁彦

３．協定締結

- ・ 署名
- ・ 記念撮影
- ・ 各者挨拶

４．閉 会

## 取材登録書

取材を希望される方は、事前にFAXにてご登録をお願いします。

FAX 送信期限：令和２年９月２３日（水）１２時まで

FAX 送信先：国土交通省 九州地方整備局 港湾空港部 港政課 瀧本

FAX 番号：０９２－４１８－３０３１

◆報道機関名
_____
◆取材者
1) 代表者
_____
2)
_____
3)
_____
◆連絡先（代表者の連絡先）→取材当日に連絡可能な携帯番号等
_____
_____

（備考）

上記の「◆連絡先（代表者の連絡先）」には、取材当日に連絡可能な連絡先を記入して下さい。  
（取材当日、変更等が生じた場合に、連絡します。）

（新型コロナウイルス感染症拡大防止に係る注意事項）

当日は、受付名簿に所属、氏名、連絡先をご記入のうえ、当局係員の指示に従い入室してください。  
会場入室にあたっては、マスクの着用、手指の消毒及び検温にご協力をお願いします。

体調の優れない方、また、検温の結果が37.5度以上の方については、入室をお断りさせていただきます。

会場内では、腕章又は身分証の着用をお願いします。

その他、取材にあたっては、当局係員の指示に従ってください。