

# 取材のお願い

令和2年12月1日

## 「海のアバターの社会実装を進める会」の開催について

“海のアバター”とは水上・水中ロボットを指します。

福島ロボットテストフィールドは、国内の水中ロボット関係者によるセミナー、デモンストレーション、ロボコンなどのイベントを集中的に行うイベントである「海のアバターの社会実装を進める会」を開催します。

本会の目的は、日本国内に水中ロボットの存在をアピールし、潜在的利用者に対して水中ロボットの有効性を示し、また将来の海洋産業の担い手である学生に水中ロボットへの興味を促すような機会を設けることです。

また、本会では水中ロボコン2020実行委員会主催の「水中ロボコン」と連携し、相互に中継等を行う予定です。

報道機関におかれましては、南相馬市発の全国に向けたこのイベントの周知とご取材につきお願い申し上げます。

### 「第2回海のアバターの社会実装を進める会」開催

主催 公益財団法人福島イノベーション・コースト構想推進機構

後援 国立研究開発法人 海洋研究開発機構(JAMSTEC) ※

#### 1 開催日時

2020年12月4日(金) 13:00~17:00【セミナー】 受付 12:30

2020年12月5日(土) 10:20~17:00【ロボット実演Ⅰ】 受付 10:00

2020年12月6日(日) 10:00~17:00【ロボット実演Ⅱ】 受付 09:30

#### 2 開催場所

セミナー 福島ロボットテストフィールド(南相馬市)カンファレンスルーム

ロボット実演Ⅰ、Ⅱ 福島ロボットテストフィールド 屋内水槽試験棟

#### 3 スケジュール

裏面(P2)をご参照ください。

#### 4 取材について

(1) 取材の申し込みについて、別紙申込書に必要事項を御記載の上、FAXまたはメールにてお送りください。

① FAX 0244-25-2478 / メール robot4@fipo.or.jp

② 宛先 ロボットテストフィールド 技術企画課 持田宛

③ 締め切り 12月3日(木) 15時

(2) 会場への入退室、撮影につきましては係員の指示に従ってください。

## スケジュール

2020年12月4日(金) 13:00~17:00【セミナー】 受付 12:30

13:00 開会の辞

講演1: 福島ロボットテストフィールドの紹介と水中ロボットへの期待

(福島ロボットテストフィールド副所長 秋本 修)

講演2: 水域ロボットのキー技術と事業化(依頼中)

講演3: 世界の水中ドローンメーカーのご紹介(スペースワン 小林 康宏 氏)

基調講演: アバターロボットがもたらす新たな暮らし

(avatarin 株式会社 代表取締役 CEO 深堀 昂 氏)

講演4: 海洋産業の取組みへの期待(依頼中)

講演5: 陸・海・空のロボット教育の取組み

(子どもの理科離れをなくす会 代表 北原 達正 氏)

講演6: 海中産業の創出を目指す産業界の取組み

(ALAN コンソーシアム 代表 島田 雄史 氏)

2020年12月5日(土) 10:20~17:00【ロボット実演I】 受付 10:00

小型遠隔操縦型海中ロボット展開, 運用, 揚収

① ROVの運用デモンストレーション 10:30~13:30

② ROVの操作体験 14:45~15:30

2020年12月6日(日) 10:00~17:00【ロボット実演II】 受付 09:30

③ 参加者持込ペイロードを搭載運用 10:00~10:30

④ ROVの操作体験 10:30~12:00

⑤ 福島RTFからJAMSTECのロボットを遠隔操縦 13:00~13:45

※ 水中ロボコン@JAMSTECの中継放送: 12/5~6 10:30~15:00 視聴可

## ご参考

「第2回海のアバターの社会実装を進める会」特設ホームページ

<https://marinetech.jimdosite.com/>

□ 国立研究開発法人 海洋研究開発機構(JAMSTEC)

平和と福祉の理念に基づき、**海洋**に関する基盤的**研究開発**、**海洋**に関する**学術研究**に関する協力等の業務を総合的に行うことにより**海洋**科学技術の水準の向上を図るとともに、**学術研究**の発展に資することを目的とした組織です。

## 【問合せ先】

公益財団法人福島イノベーション・コースト構想推進機構

福島ロボットテストフィールド 技術部 安達(あだち)

E-mail: robot4@fipo.or.jp

電話: 0244-25-2478

## 取材申込書

(公財) 福島イノベ機構 ロボットテストフィールド 技術企画課 持田宛  
(FAX : 0244-25-2478)  
(メール : robot4@fipo.or.jp)

取材内容 : 「海のアバターの社会実装を進める会」の開催  
ご取材日をお知らせください。(FAX の場合            )

- A) 2020年12月4日(金) 13:00~17:00【セミナー】 受付 12:30  
B) 2020年12月5日(土) 10:20~17:00【ロボット実演】 受付 10:00  
C) 2020年12月6日(日) 10:00~17:00【ロボット実演】 受付 09:30

[ 貴社名 : ]			
担当者所属・氏名	連絡先 (電話番号、e-mail)	来場人数	TVカメラ 有・無