

第 2 3 回 全日本漁港建設協会セミナー

漁港建設業のやりがい発見！

講 師 (講演順)

片石 温美	中央大学研究開発機構 教授 (客員研究員)
折下 定夫	株式会社オリエンタルコンサルタンツグローバル 参事
渋谷 正信	株式会社渋谷潜水工業 代表取締役 一般社団法人海洋エネルギー漁業共生センター 理事

日 時 ・ 場 所

令和 4 年 1 0 月 1 3 日 (木) 1 3 : 3 0 ~ 1 7 : 0 0

『ビジョンセンター東京八重洲南口』

〒104-0028 東京都中央区八重洲 2-7-12 ヒューリック京橋ビル

(TEL : 03-6262-3553)

※オンライン配信による受講もできます。

参加費 : 無 料

ご 案 内

(一社)全日本漁港建設協会では、かねてより学識者の講演と意見交換により、新しい時代の地域建設業の在り方、漁港を核とした地域の活性化等について、厳しい現況の打開と将来に希望の持てる建設業を考えるためのセミナーを実施して参りました。今回は第23回目として、「漁港建設業のやりがい発見！」をテーマに設定しました。

漁港建設業は、漁港や漁場整備など水産日本を支える礎の構築とともに、漁業地域においては災害時における地域の守り手としてなど、なくてはならないエッセンシャルワーカーとして大変重要な役割を果たしています。

しかし、近年、漁港建設業をはじめ建設業を志す若者や技能労働者の不足が懸念されており、その主な理由の一つに、漁港漁場整備の魅力が若者をはじめ広く国民に知られていないことが一因となっています。

このため、昨年5月、当協会が、地域社会に貢献する漁港建設業の役割維持と漁港建設業の健全な発展に向け、会員共通の活動指針として策定した「新漁港建設業将来ビジョン」においても、漁港建設業のイメージアップやその役割の理解増進を重要な課題として位置づけています。

今回のセミナーでは、この新ビジョンにおいて掲げた「魅力ある漁港建設業の構築」に資するため、建設業に対する若者などの最新の意識、海外における漁港建設プロジェクト、洋上風力等漁業と協調した施設づくりなど、漁港漁場整備の魅力を探るテーマに焦点を当て、セミナーを開催することとしました。

大勢のご参加をいただき、これからの日本と地域建設業の在り方について議論を深め、知恵と活力を涵養していただきますよう心から願っております。

一般社団法人全日本漁港建設協会 会 長 岡 貞 行

< 講師プロフィール（講演順） >

○片石 温美（かたいし あつみ）



中央大学研究開発機構教授（客員研究員）、NPO 法人マリネットワーキング理事長、博士（工学）

1966年11月 北海道生まれ
1990年3月 北海道大学工学部土木工学科 卒業
1990年4月 パシフィックコンサルタンツ株式会社北海道支社 入社
2001年5月 有限会社マリプランニング 代表取締役
2007年6月 北海道大学大学院水産化学研究院海洋生物資源科学部門水産総合基盤システム科学分野（寄付講座）特任准教授
2013年1月 室蘭工業大学大学院工学研究科准教授
地域共同研究開発センター准教授
2016年4月 中央大学研究開発機構准教授（客員研究員）
2018年4月 中央大学研究開発機構教授（客員研究員）

現在に至る

○折下 定夫（おりしも さだお）



株式会社オリエンタルコンサルタンツグローバル 参事

1948年2月 浜松市生まれ
1971年4月 株式会社パシフィックコンサルタンツインターナショナル 入社
1972年3月 東京都立大学工学部土木工学科 卒業
2008年8月 株式会社オリエンタルコンサルタンツグローバル 転籍
2015年6月 日本港湾協会港湾功労者表彰受賞
2016年10月 JICA 理事長賞国際協力感謝賞受賞
2019年7月 在外公館長（駐インドネシア大使）表彰受賞
2021年6月 土木学会技術功労賞受賞
2021年8月 令和3年度外務大臣表彰受賞
2021年9月 第40回「小沢海外功労賞」受賞

現在に至る

著書

『ジャカルタ漁港物語 ～ともに歩んだ40年～』（佐伯印刷，2014年3月）

○渋谷 正信（しぶや まさのぶ）



株式会社渋谷潜水工業 代表取締役

一般社団法人海洋エネルギー漁業共生センター 理事

1949年1月 北海道生まれ
1974年3月 海洋開発技術学校深海潜水科 卒業
1974年4月 社団法人海洋開発技術研究所 入社
1980年11月 株式会社渋谷潜水工業 設立 代表取締役
2012年12月 一般社団法人日本漁場藻場研究所 設立 代表理事
2015年6月 一般社団法人海洋エネルギー漁業共生センター 設立 理事
現在に至る

著書

『イルカに学ぶ癒しのコツ』（駿台曜曜社，1999年7月）、『海のいのちを守る』（春秋社，2014年5月）、『地域や漁業と共存共栄する洋上風力発電づくり』（KKロングセラーズ，2021年3月）

プログラム 及び 申し込み要領

■スケジュール／プログラム

日時 令和4年10月13日(木)

13:00	受付開始
13:30	開 会 主催者挨拶 一般社団法人全日本漁港建設協会 会長 岡 貞行
13:40	話題提供「漁港建設業のやりがい発見」 一般社団法人全日本漁港建設協会 会長 岡 貞行
13:55	講演1「漁港建設業に対する若手技術者等の意識調査」 中央大学研究開発機構 教授 片石 温美
14:30	(休憩)
14:40	講演2「ジャカルタ漁港物語」 株式会社オリエンタルコンサルタンツグローバル 参事 折下 定夫
15:30	(休憩)
15:40	講演3「日本の海・漁業にマッチングした洋上風力づくり ～五島や日本での海洋(再)エネルギーの取り組み～」 株式会社渋谷潜水工業 代表取締役 一般社団法人海洋エネルギー漁業共生センター 理事 渋谷 正信
16:50	総合質疑
17:00	閉 会

■申し込み要領

1. 参加費 : 無料
2. 申込み方法: 別添申込書に必要事項を記入し、FAX またはメールにてお申し込み下さい。

【正会員申込先】各支部事務局宛

(※支部事務局は各支部単位に参加者を取りまとめ、本部宛に送付して下さい。)

【賛助会員及び一般申込先】本部事務局宛

(FAX: 03-6661-1166 又は Mail: info@zengyoken.jp まで)

3. 申込締切日: 令和4年10月7日(金)
(支部毎の締切は、各支部事務局にお問い合わせ下さい。)
4. 募集人数: 100名(現地参加人数)
※新型コロナウイルス感染症対策(別紙)のため、募集人数を制限させていただきます。
5. 問い合わせ先: 一般社団法人全日本漁港建設協会 事務局
〒104-0032 東京都中央区八丁堀 3-25-10 JR 八丁堀ビル 5階
TEL: 03-6661-1155 FAX: 03-6661-1166
Mail: info@zengyoken.jp (担当: 國武・田原)

<会場のご案内>

ビジョンセンター東京八重洲南口6階「ビジョンホール」



<交通のご案内>

- ① J R 「東京駅」 八重洲南口 徒歩4分 (地下街 5番出口 徒歩3分)
- ② 東京メトロ銀座線「京橋駅」 5番出口 徒歩1分

※近隣に「ビジョンセンター東京駅前」がございます。お間違えの無いよう
お越しく下さい。

<別紙>

<新型コロナウイルス感染症に対する対応について>

本セミナーの開催にあたり、新型コロナウイルス感染症に対して以下のように対応し、感染拡大の予防に努めて参りますので、皆様にはご理解いただきますようお願い申し上げます。

◎主催者の対応

- 1) 講師・事務局のマスク着用
- 2) セミナー参加者の受付時のマスク着用、手指の消毒、検温の実施
- 3) 会場入り口での消毒液の設置
- 4) 会場内の席は、原則机に2名掛け
机又は、席の間隔をできるだけ開ける体制に致します。
- 5) 会場について
 - 窓開けおよび空調設備による換気の実施
(窓開けについては、窓の開閉設備のある会場で風雨等の悪天候の影響を受けない場合に限ります。)
 - 会場扉の開放
原則、休憩時間中に限ります。
(その他、会場によって講習会中も開放可能な場合には定期的に開放致します。)
 - その他
ドアノブ等の消毒の実施

◎参加者の皆様へのお願い

- 1) 参加者の皆様におかれましては、「手洗い・手指の消毒」や「マスクの着用」、「検温の実施」などの感染症予防対策へのご協力をお願い致します。
※検温で 37.5 度以上の発熱が確認された場合は参加をお断りさせていただきますのでご了承ください。
- 2) 37.5 度以上の発熱及び普段の平熱の範囲を超える発熱や咳など比較的軽い風邪の症状がある場合等については、ご参加を控えていただきますようお願い申し上げます。

新型コロナウイルス感染症拡大の防止にご理解とご協力の程よろしくお願い致します。

第23回全日本漁港建設協会セミナー 参加申込書

※Webでの受講を希望される方は、視聴リンク通知用メールアドレスのご記入を忘れないようにしてください。
 (Web受講をお申込みの方には、視聴用のYouTubeリンクと資料ダウンロードリンクをメールでお知らせ致します。)

※Webでの受講の場合、CPDS継続学習の対象外となりますので、ご注意ください。

都道府県名	氏名	勤務先名	役職名	受講区分	メールアドレス
				現地・Web	
				現地・Web	
				現地・Web	
				現地・Web	
				現地・Web	
				現地・Web	
				現地・Web	
				現地・Web	
合 計			_____名		

申込担当者

勤務先名

住 所

電話番号

氏 名
