

“FLOATING SOLUTIONS FOR THE NEXT SDGs”

開催日 2023年 8月 28～30日

開催場所 日本大学理工学部1号館講堂(東京都千代田区神田駿河台1-8-14)

主催 WCFS2023 Japan オーガナイザー会議
(理事長)多部田 茂 教授、東京大学 新領域創成科学研究科

WCFS(World Conference on Floating Solutions)は、浮体技術を活用し、人口、エネルギー、食糧問題等、様々な分野の課題を解決することを目指した国際会議です。シンガポールの浮体活用学会 (Society of Floating Solutions, Singapore) が主体となり2019年開催され、2020年には水上の利用が活発なオランダで第2回目を開催いたしました。この度「Floating Solutions for the Next SDGs」をテーマに、日本で第3回目を開催します。世界中から50編以上の論文が集まっており、建築・土木・海洋船舶等の学問分野を越えた多様な参加が期待されます。同時開催する特別展示、「建築家菊竹清訓氏とJ.P.クレーバン博士のハワイ海上都市構想」では貴重な資料を無料で公開しております。ぜひ会場へのご参加をお願いします。

基調講演



木下 健

東京大学名誉教授
元長崎総合科学大学学長



中島 俊夫

ウォーターフロントリアルエステート社代表
水域建築家、浮体構造デザイナー



Stefan Huebner

シンガポール国立大学
アジア研究所主任研究員



Rutger De Graaf

浮体開発研究者
Blue21社起業家



Koen Olthuis

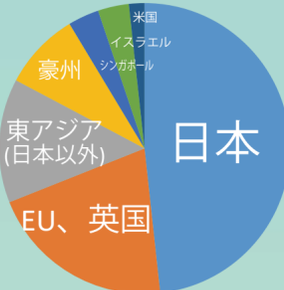
建築家
Waterstudio社創設者

論文発表

発表者 テーマ別

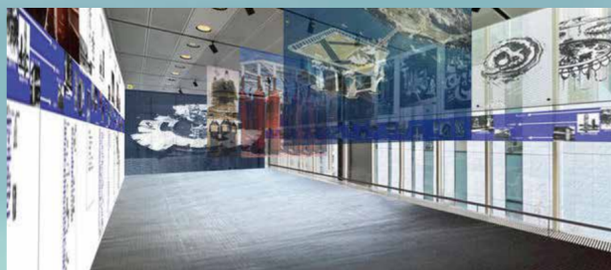


発表者 地域別



特別展示(無料公開)

「建築家菊竹清訓氏とJ.P.クレーバン博士のハワイ海上都市構想」
-ハワイ海上都市'76とフローティングシティアーカイブ展-



テクニカルツアー(8月30日、オプション)

東京都による「東京ベイeSGプロジェクト」構想の説明会
クルーズ船で東京湾遊覧、海上レストラン見学



クルーズ船



ディナー場所 BANK30

スポンサー、後援

- ダイヤモンド -



- ゴールド -



- ブロンズ -



- 後援 -

大阪大学工学研究科船舶海洋工学部門、海外コンサルタンツ協会、海洋研究開発機構、計測自動制御学会、建設コンサルタンツ協会、国際コンサルティング・エンジニア連盟、国際連合 PPP 専門家委員会メンバー、電子情報技術産業協会、東京大学海洋アライアンス、東京都、土木学会、長崎総合科学大学、日本エネルギー学会、日本沿岸域学会、日本海洋学会、日本建築学会、日本船舶海洋工学会、日本鉄鋼連盟、日本都市計画学会、広島工業大学、横浜国立大学 (50音順)

