

# 第68回海岸工学講演会

主催：土木学会(担当：海岸工学委員会)  
期日：2021年11月10日(水)～12日(金)  
会場：オンラインにて開催  
主催：土木学会(担当：海岸工学委員会)  
後援：国土交通省中部地方整備局、名古屋港管理組合

**参加方法** 参加無料(事前申込みが必要です。また、同日に開催される2つの海岸工学企画セッションも別途、申込みが必要です。申込み先は、<http://www.jsce.or.jp/event/active/information.asp> です。それぞれのアクセス方法は、申込まれた方だけに、後日連絡します)

**論文集の販売** 論文はJstageに掲載されますが、その複製となる論文集をDVDで販売します。なお、著者(各論文の連絡者1名)の方には論文集DVDを1部お送りいたします。※重複お申込みにご注意ください。事前購入については、10月28日(木)までにお申込みの方には、講演会前に届くように発送しますが、できる限り余裕をもってお申込みください。申し込み方法は海岸工学委員会ホームページ(<https://committees.jsce.or.jp/coastal/node/15>)でご案内しています。

**問合せ先** 研究事業課 担当：林淳二 TEL：03-3355-3559

**発表時間** 1題当たり発表時間12分、討議時間8分です。

**発表用機器** 講演者は、指定されたZOOMに接続し、画面共有して発表して頂く予定です。録画配信を希望される場合には、事前にご連絡ください。詳細につきましてはホームページにて案内致します。

**海岸工学企画** 日時 2021年11月10日(水) 15:00～16:30

**セッション1** テーマ 地盤と波動の相互作用について考える

(水理模型実験における地盤材料の取扱方法に関する研究小委員会)

『水理模型実験の理論と応用 ―波動と地盤の相互作用―』2021年9月発刊(販売中)

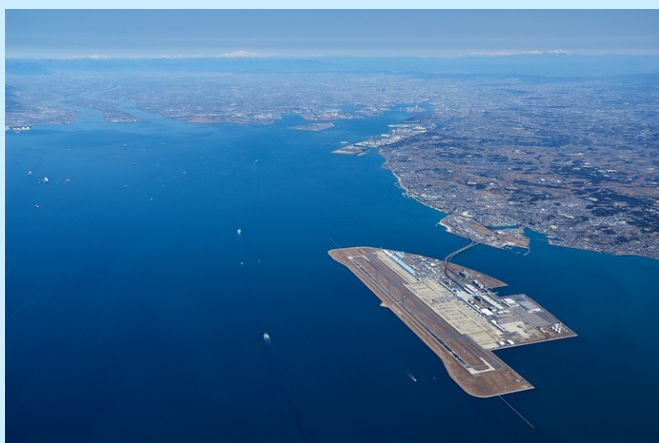
**海岸工学企画** 日時 2021年11月11日(木) 15:00～16:30

**セッション2** テーマ 海岸の将来ビジョンとその実現に向けた取り組み

講演会と合わせて上記の各催しにも是非ご参加ください。

講演会、海岸工学企画セッション1と2は、各イベント毎に申し込みが必要です。

申込み方法や最新情報はホームページ(<https://coastal.jp/lecture/coastalengineeringlecture/lecture68/>)でご案内します。



名古屋港と中部国際空港  
(提供:名古屋港管理組合)



長良川河口堰  
(提供:(一財)日本ダム協会)



JSCE-21-1101

JSCE-21-1102

JSCE-21-1103

JSCE-21-1104

JSCE-21-1105