

プログラム 9：20開会～15：35閉会

時間	分類	部門	題目	発表者
9:20~9:35	開会・挨拶		主催挨拶（水産庁、協会、新潟県） 来賓挨拶（佐渡市長）	中村部長 田中会長 神部部長（新潟県） 渡辺市長
9:35~10:35	基調講演	防災・減災	令和6年能登半島地震津波から考える新潟県周辺海域の津波特性と港湾防災ならびに命を守る避難行動	長岡技術科学大学 犬飼准教授
10:35~11:00	開催地報告	海業	新潟県における海業の取組	新潟県
11:00~11:25	一般発表		長崎県を海業県として全国展開する土木技術者心得	長崎県
11:25~12:25		昼休憩(60分)		
12:25~12:50		漁場整備	沿岸性魚種の資源増大を図る対象種の生活史に対応した漁場整備	青森県
12:50~13:15		新技術	水産公共関連民間技術確認審査・評価事業について～FRGカバー工法による漁港施設等の補修・防食技術などの紹介～	新技術研究会、株式会社ダイトー
13:15~13:40		防災・減災	能登半島地震を踏まえた耐震照査手法に関する技術的検討	漁村総研、復建調査設計（株）
13:40~14:05		藻場	UAVグリーンレーザーを用いたコンブ藻場のモニタリング手法	寒地土木研究所
14:05~14:30		休憩(25分)		
14:30~14:55		海業	水産物の更なる付加価値向上に向けた取組とその効果の検証について	北海道開発局
14:55~15:20		ICT	漁港建設業におけるICT活用事例について	全漁建
15:20~15:30		水産庁報告	気候変動	気候変動に対応した漁港漁場整備
15:30~15:35	閉会		次回開催都道府県挨拶（徳島県）	

(※) ジェットfoil最終便 両津港16:55発 → 新潟港18:02着
会場 → 両津港 シャトルバスで約40分 15:45発で出港30分前には両津港に付けるイメージ