第12回海技教育機構研究発表会 講演一覧

特別講演	一般財団法人日本船舶技術研究協会 野口英毅(参与) 「IMOにおける航海計器・無線通信機器のデジタル化の審議動向とその課題」
講演 1	機関室で発生する不具合の調査分析 (独)海技教育機構 中島惇貴 (講師)、〇岸野蒼大 (講師)、恵美裕 (教授)
講演2	練習船における機関科実習の教授学習過程の定性分析 -機関室作業の学習環境デザインに関する 一考察- (独)海技教育機構 〇倉田マリン(助教)、下田壮一(講師)、坂利明(教授)
講演 3	船舶の津波避難における組織的ジレンマの抽出 -タンカー船における「職位」と「ジレンマ要因」の関係性- (独)海技教育機構 〇佐々木亮(准教授)、加藤由季(准教授)
講演 4	各新規燃料における有効な Bunker ing 手法と船員訓練方法に関する考察 (独)海技教育機構 〇多田昇平(准教授)、中島惇貴(講師)
講演 5	海技丸の機関プラント運転データに関する研究 第二報 (独)海技教育機構 中村雄史(准教授)三原悠(准教授)〇長岡晋也(講師)新垣流星(助教) 久保野 雅敬(准教授)齊藤学(准教授)宮田亮史(講師)門屋康平(講師)
講演 6	船上事故予防に関する研究について - 「起きるんちゃうん」レポートの 有効性についての検証- (独) 海技教育機構 〇古澤 彰久 (講師)、木戸 秀太郎 (教授)、小屋野 晶 (教授)
講演 7	海技大学校におけるオンデマンド授業への取り組み (独)海技教育機構 田中賢司(教育主事)、大坂篤志(准教授)、佐々木亮(准教授)、 齊藤学(准教授)、宮田亮史(講師)、〇町田健三(講師)、石丸義樹(講師)、石橋諒大(講師)、 水島祐人(講師)
講演 8	洋上風力発電風車群レーダ偽像調査について (独)海技教育機構 〇松島功記(教授)、渡部翔(准教授)、菅原将志(准教授)
講演9	船員養成のための学校における教授学習過程と学習環境デザイン(その 2) (独)海技教育機構 坂利明(教授)、切江淳二(教諭)、関本達朗(教諭)、〇渡部翔(准教授)