

下表は、(公財)日本船員雇用促進センター(SECOJ)が主催する海技資格取得研修の一部紹介です。
 <(一財)全日本海員福祉センターからの補助金はありません>
 以下の研修を希望する場合は、SECOJに直接申し込んでください。

研修科目	実施期間	研修会場
三級海技士(航海・機関)	2023年8月14日(月)～10月17日(火)	広島海技学院
	2023年12月8日(金)～2月5日(月)	関門海技協会
四・五級海技士(航海・機関)	2023年4月11日(火)～6月5日(月)	気仙沼市水産振興協会
	2023年6月5日(月)～7月28日(金)	関門海技協会
	2023年8月2日(水)～9月4日(月)	尾道海技学院
	2023年9月19日(火)～11月13日(月)	九州海技学院
	2023年9月12日(火)～11月11日(土)	愛媛県愛南町
	2024年1月16日(火)～3月7日(木)	広島海技学院
六級海技士(航海・機関)	2023年8月24日(木)～9月4日(月)	九州海技学院
	2023年11月17日(金)～11月27日(月)	広島海技学院
	2024年1月23日(火)～1月31日(水)	関門海技協会
六級海技士 第一種養成講習(機関)	2023年7月21日(金)～12月25日(月)	尾道海技学院
上級英語講習(航海) ※海技士研修の受講者に限ります。 ※主に三級海技士の免許取得を目指すコースです。 四・五級海技士の免許受有者は、講習期間を2日間短縮できます。	2023年9月26日(火)～10月7日(土)	広島海技学院
	2024年2月10日(土)～2月21日(水)	関門海技協会
上級英語講習(機関) ※海技士研修の受講者に限ります。 ※主に三級海技士の免許取得を目指すコースです。 四・五級海技士の免許受有者は、講習期間を2日間短縮できます。	2023年9月26日(火)～10月5日(木)	広島海技学院
	2024年2月11日(日)～2月20日(火)	関門海技協会
第一級海上特殊無線技士 ※雇用船員・船員保険任意継続者・離職船員が受講対象です。	2023年6月26日(月)～7月4日(火)	気仙沼市水産振興協会
	2023年8月1日(火)～8月7日(月)	九州海技学院
	2023年10月20日(金)～10月26日(木)	広島海技学院
	2024年2月22日(木)～2月27日(火)	関門海技協会
第三級海上無線通信士 ※雇用船員・船員保険任意継続者が受講対象です。	2023年5月16日(火)～6月1日(木)	日本無線協会
	2023年11月28日(火)～12月15日(金)	
ECDISシミュレータ訓練 ※雇用船員・船員保険任意継続者・離職船員で、海技免状(航海)受有者が受講対象です。 【使用機器メーカー】 第2・3・4・7・8・9回：日本無線 第1・5・6・10・11・12回： 古野電気、東京計器、日本無線から選択	2023年6月12日(月)～6月16日(金)	日本海洋科学
	2023年7月10日(月)～7月14日(金)	海技大学校
	2023年7月31日(月)～8月4日(金)	
	2023年8月21日(月)～8月25日(金)	
	2023年9月11日(月)～9月15日(金)	日本海洋科学
	2023年10月2日(月)～10月6日(金)	海技大学校
	2023年10月23日(月)～10月27日(金)	
	2023年11月6日(月)～11月10日(金)	
	2023年12月4日(月)～12月8日(金)	日本海洋科学
	2023年12月18日(月)～12月22日(金)	
2024年1月22日(月)～1月26日(金)		
2024年2月26日(月)～3月1日(金)		

申込先：(公財)日本船員雇用促進センター(SECOJ) 訓練部
 住所：〒104-0043 東京都中央区湊1-6-11 ACN八丁堀ビル6階
 電話番号：03-3523-5991 / FAX：03-3523-5995

研修会場名	郵便番号	住所	電話番号
(独法)海技教育機構海技大学校	659-0026	兵庫県芦屋市西蔵町12番24号	0797-38-6235
(一財)尾道海技学院	722-0025	広島県尾道市栗原東2丁目18番43号	0848-37-8111
(一社)広島海技学院	734-0012	広島県広島市南区元宇品町41-18	082-255-8700
(一財)関門海技協会	750-0066	山口県下関市東大和町2丁目3-25	083-266-4029
九州海技学院	869-3207	熊本県宇城市三角町三角浦1193	0964-52-2451
(公財)日本無線協会	104-0053	東京都中央区晴海3-3-3	03-3533-6027
愛南町役場西海支所	798-4292	愛媛県南宇和郡愛南町船越1289-1	0895-82-1111
気仙沼市水産振興協会	988-0037	宮城県気仙沼市魚市場前8番25号	0226-23-6270
(株)日本海洋科学	658-0022	兵庫県神戸市東灘区深江南町5丁目1-1	044-548-9145