

令和3年度大学院海事科学研究科（海事科学専攻）修了者の進路希望状況

（令和4年4月1日現在）

< 博士課程前期課程 >

進路	グローバル	海洋安全	マリン	合計
修了者	13 (6)	22 (3)	44 (6)	79 (15)
就職者	12 (5)	21 (3)	43 (6)	76 (14)
博士課程後期課程進学者		1	1	2
求職中				
その他・未報告	1 (1)			1 (1)

< 博士課程後期課程 >

進路	海事マネ	海洋ロジ	グローバル	海洋安全	マリン	合計
修了者			2	1	2	5
就職者			1		1	2
求職中			1			1
その他・未報告				1	1	2
社会人既職者						0

就職希望者の就職先内訳

業種	企業名	グローバル	海洋安全	マリン	合計
建設・土木	五洋建設株式会社		1		1
	戸田建設株式会社			1 (1)	1 (1)
エネルギー・材料	四国電力株式会社		1		1
	コスモエネルギーホールディングス株式会社		1		1
	三菱ケミカル株式会社		1		1
	AGC株式会社		1		1
	出光興産株式会社		1		1
	関西電力株式会社			2	2
	三井化学株式会社			1	1
一般電気・機械・製造	東京電力ホールディングス株式会社			1	1
	株式会社日立製作所	1			1
	Dynabook株式会社	1 (1)			1 (1)
	オルガノ株式会社		1		1
	株式会社ササクラ		1		1
	三菱電機株式会社		1		1
	ダイキン工業株式会社		1	3 (1)	4 (1)
	京セラ株式会社		1		1
	株式会社東京エレクトロン宮城			1	1
	株式会社神戸製鋼所			1	1
	株式会社クボタ			2 (1)	2 (1)
	株式会社メイテック			1	1
	JFEスチール株式会社			1	1
	グローリー株式会社			1	1
	株式会社ダイヘン			1	1
三菱電機株式会社			1 (1)	1 (1)	
株式会社安川電機			1	1	
造船・輸送機械	NYK LNG シップマネージメント株式会社	1			1
	株式会社三井ESマシーナリー	1		1 (1)	2 (1)
	日立造船株式会社		1	2	3
	スズキ株式会社			1	1
	ジャパンマリンユナイテッド株式会社			1	1
	内海造船株式会社			1	1
	ダイハツ工業株式会社			2	2
	ダイハツディーゼル株式会社			1	1
	三菱重工業株式会社			2	2
	川崎重工業株式会社		1	3	4
	ヤマハ発動機株式会社			1	1
	本田技研工業株式会社			1	1
日本車両製造株式会社			1	1	
マツダ株式会社			1	1	
商社・卸・小売	神戸トヨペット株式会社	1 (1)			1 (1)
運輸・物流	株式会社南海エクスプレス	1 (1)			1 (1)
	鶴丸海運株式会社	1 (1)			1 (1)
	阪急阪神ホールディングス			1	1
情報・通信	日立マネージメントパートナー	1 (1)			1 (1)
	日立産業制御ソリューションズ	1			1
	LTEC株式会社	1			1
	日本気象株式会社		1		1
	アジア航測株式会社		1 (1)		1 (1)
	株式会社ジール		1		1
	ベニックスソリューション株式会社		1 (1)		1 (1)
	株式会社NTTデータ			1	1
株式会社DYM			1	1	
保険・金融	フィデリティ投信	1			1
	三井住友海上火災保険株式会社			1	1
その他	株式会社気象工学研究所		1		1
	アクセンチュア株式会社			1	1
	株式会社モルテン			1 (1)	1 (1)
官庁・公的機関	一般財団法人日本海事協会	1	1		2
	気象庁		1 (1)		1 (1)
	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構		1		1
	神戸市役所			1	1
計	12 (5)	21 (3)	43 (6)	76 (14)	

就職希望者の就職先内訳

業種	企業名等	海事マネ	海洋ロジ	グローバル	海洋安全	マリン	合計
その他	独立行政法人大阪産業技術研究所			1			1
官庁・公的機関	独立行政法人海技教育機構海技大学校					1	1
計				1		1	2

※人数の（ ）内は女子を内数で示す

（注：各課程の所属コース・講座名は以下のとおり）

【前期課程】

グローバル： グローバル輸送科学コース
 海洋安全： 海洋安全システム科学コース
 マリン： マリンエンジニアリングコース

【後期課程】

海事マネ 海事マネジメント科学領域
 海洋ロジ 海洋ロジスティクス科学領域
 グローバル： グローバル輸送科学コース
 海洋安全： 海洋安全システム科学コース
 マリン： マリンエンジニアリングコース