

平成30年度大学院海事科学研究科（海事科学専攻）修了者の進路状況

（平成31年3月31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	9 (3)	26	37 (2)	72 (5)
就職者	5 (2)	24	35 (2)	64 (4)
博士課程後期課程進学者	2 (1)	2 ※1		4 (1)
三級水先科目等履修生				0 (0)
求職中			1	1 (0)
その他・未報告	1			1 (0)
社会人既職者	1		1	2 (0)

※1 博士課程後期課程進学と同時に就職する者は進学者に計上する

< 博士課程後期課程 >

進路	海事マネ	海洋ロジ	マリン	合計
修了者	2	1	2	5 (0)
就職者		1	1	2 (0)
求職中	1			1 (0)
その他・未報告				0 (0)
社会人既職者	1		1	2 (0)

就職者の就職内定先内訳

業種	企業名	グローバル	海洋安全	マリン	合計
建設・土木	環境総合テクノス株式会社		1		1
	大成建設株式会社		1		1
	株式会社日建設計			1	1
エネルギー・材料	三菱ケミカル株式会社		1	1	2
	三井化学株式会社		1		1
	株式会社日立パワーソリューションズ		1		1
	東ソー株式会社		1		1
	AGC（旭硝子）株式会社		1		1
	東芝エネルギーシステムズ株式会社		1		1
	自然電力株式会社		1 ※2		1
	株式会社神戸製鋼所			1	1
	宇部興産株式会社			1	1
	JX石油開発株式会社			1	1
一般電気・機械・製造	株式会社村田製作所	1		2	3
	ダイキン工業		1	1	2
	三菱重工株式会社			3 (1)	3 (1)
	京セラ株式会社			2	2
	JFEスチール株式会社			2	2
	三菱電機株式会社	1 (1)			1 (1)
	株式会社デンソー	1			1
	東芝インフラシステムズ株式会社	1			1
	株式会社クボタ		1		1
	九州電力株式会社		1		1
	東京電力ホールディングス株式会社		1		1
	東芝プラントシステム株式会社		1		1
	株式会社中電工		1		1
	株式会社ジャパンディスプレイ		1		1
	オンキヨー株式会社		1		1
	パナソニック株式会社			1	1
	株式会社小松製作所			1	1
	ヤンマー株式会社			1	1
	株式会社ダイヘン			1	1
	新潟原動機株式会社			1	1
古河電気工業株式会社			1	1	
セイコーエプソン株式会社			1	1	
株式会社シマノ			1	1	
造船・輸送機械	日立造船株式会社		2		2
	西日本ジェイアールバス株式会社		1		1
	川崎重工株式会社			2	2
	マツダ株式会社			1	1
	株式会社モリタホールディングス			1	1
	ジャパンマリンユナイテッド株式会社			1	1
	株式会社デンソー			1	1
本田技研工業株式会社			1	1	
運輸・物流	貨風海送有限公司	1 (1)			1 (1)
	西日本旅客鉄道株式会社		1	1	2
	東日本旅客鉄道株式会社			1	1
	大阪高速鉄道株式会社			1	1
情報・通信	富士通株式会社		1		1
保険・金融	株式会社野村総合研究所		1		1
官庁・公的機関	防衛省			1	1
	伊丹市役所			1 (1)	1 (1)
その他	一般財団法人日本海事協会		1		1
	FCEホールディングス株式会社		1		1
計	5 (2)	25 (0)	35 (2)	65 (4)	

※2 博士課程後期課程進学と同時に就職する者の進路

就職者の就職内定先内訳

業種	企業名等	海事マネ	海洋ロジ	マリン	合計
商社・卸・小売	アマゾンジャパン合同会社		1		1
一般電気・機械・製造	福仲電機株式会社			1	1
計		0 (0)	1 (0)	1 (0)	2 (0)

※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、海事マネジメント科学

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講座

海洋ロジ： 海洋ロジスティクス科学講座

マリン： マリンエンジニアリング講座