

進路状況 CAREERS CHOSEN BY GRADUATES

平成23年度卒業・修了者の進路状況

CAREER CHOSEN BY GRADUATES IN THE 2011 ACADEMIC YEAR

	学科・課程等 Department	卒業・ 修了者数 Number of Graduates		卒業・修了者の進路内訳 Chosen Careers								その他 (進学希望等) Other			
				進学 Advanced to Graduate School				就職 Employment							
				大学 大学院 Undergraduates Graduate School	水産専攻科 Advanced Course for Maritime Science and Technology	乗船実習科 Sea Training Course	研究生・科目 等履修生 Research Students Auditor	就職者 Employment	未定者 Undecided						
海洋科学部 Faculty of Marine Science	海洋環境学科 Department of Ocean Sciences	106	42	49	15	14	5			34	16	1	1	8	5
	海洋生物資源学科 Department of Marine Biosciences	75	26	49	16	1				20	10	3		2	
	食品生産科学科 Department of Food Science and Technology	65	35	30	15					28	16	3	2	4	2
	海洋政策文化学科 Department of Marine Policy and Culture	45	16	10	3	6	1			25	10	2	2	2	
	計 Subtotal	291	119	138	49	21	6			107	52	9	5	16	7
海洋工学部 Faculty of Marine Technology	海事システム工学科 Department of Maritime Systems Engineering	60	12	10	3			25	4	23	4			2	1
	海洋電子機械工学科 Department of Marine Electronics and Mechanical Engineering	63	3	13	1			21	1	27	1	1		1	
	流通情報工学科 Department of Logistics and Information Engineering	58	21	5	1					45	17	1		7	3
	計 Subtotal	181	36	28	5			46	5	95	22	2		10	4
水産専攻科 Advanced Course for Maritime Science and Technology	33	12	1	1					29	11	1		2		
乗船実習科 Sea Training Course	50	6	4	1					45	5	1				
大学院海洋科学技術研究科 Graduate School of Marine Science and Technology	博士前期課程 Master's Course	244	81	24	10					189	56	14	7	17	8
	博士後期課程 Doctoral Course	39	16							20	6	1	1	18	9
合計 Total		838	270	195	66	21	6	46	5	485	152	28	13	63	28

注： 内の数字は女子で内数を示す。

Notes: The figure in parentheses indicates the number of female students included in the total figure.

主な就職先

【海洋科学部】	いなば食品、エスピー食品、エバラ食品工業、キッコーマンソイフーズ、昭和産業、月島食品工業、日本水産、宝幸、森永乳業、山崎製パン、NTT東日本、電通国際情報サービス、東日本旅客鉄道、ゼンショー、中島水産、ニチレイフレッシュ、ベニレイ、三井住友トラストグループホールディングス、いであ、鳥羽水族館、日本缶詰協会、秋田県、岡崎市、小平市、さいたま市、柏市
【海洋工学部】	アイ・エイチ・アイ マリンユナイテッド、アイシン精機、赤阪鐵工所、キヤノン、JFEメカニカル、スズキ、明治、ユニバーサル造船、JFEシステムズ、ソフトバンク・テクノロジー、東洋信号通信社、日立システムズ、近鉄エクスプレス、鴻池運輸、商船三井、日本通運、阪急阪神エクスプレス、航海訓練所、日本海事協会、新日本検定協会、三菱電機ビルテクノサービス、三菱食品、TDK、損害保険料率算出機構、名村造船所、海上保安庁、国土交通省
【水産専攻科】	東京計器、日本放送協会、ウィングマリタイムサービス、NSユナイテッド海運、川崎近海汽船、栗林マリタイム、JX日鉱日石マリタイムサービス、JX日鉱日石 SHIPPING、商船三井フェリー、新日本海フェリー、第一中央汽船、第一中央船舶、鶴見サンマリン、日本海洋事業、日本郵船、二葉、極洋、中島水産、海洋技術開発、航海訓練所、長崎大学、日本船員福利雇用促進センター、水産庁
【乗船実習科】	イースタンカーライナー、飯野海運、出光タンカー、宇徳、川崎汽船、共栄タンカー、共栄マリン、佐渡汽船シブマネジement、JX日鉱日石タンカー、商船三井、第一中央汽船、トヨフジ海運、日本通運、日本郵船、三菱鉱石輸送、明治海運、海洋研究開発機構、航海訓練所
【大学院】	アイ・エイチ・アイ マリンユナイテッド、伊藤ハム、キュービー、住友化学、ダイキン工業、東芝、東洋水産、ニチレイ、日本水産、日本製粉、明治、三菱電機、ロッテ、NTTデータ・アイ、川崎汽船、ニチモウ、東洋冷蔵、東京海洋大学、海洋研究開発機構、水産総合研究センター、日本海事協会、日本冷凍食品検査協会、全国漁業協同組合連合会、北海道、横浜市

平成23年度就職者数

NUMBER OF EMPLOYED GRADUATES IN THE 2011 ACADEMIC YEAR

区分 Classification	就職者数 Number of employees													
	海洋科学部 Faculty of Marine Science		海洋工学部 Faculty of Marine Technology		水産専攻科 Advanced Course for Maritime Science and Technology		乗船実習科 Sea Training Course		大学院海洋科学技術研究科 Graduate School of Marine Science and Technology				合計 Total	
									博士前期課程 Master's course	博士後期課程 Doctoral course				
漁業 Fishery									1				1	0
建設業 Construction			3	1						3			3	0
製造業 Manufacturing	22	16	17	5		1			48	23	1		88	45
電気・ガス・熱供給・水道業 Electricity, gas, heat and water supply services									1	1			1	1
情報通信業 Information and Communication Industry	4	7	7	5		1			13	6			24	19
運輸業、郵便業 Transport and postal services	2		26	6	16	4	36	5	15	6			95	21
卸売業、小売業 Wholesale Industry, Retail Industry	11	8	3	1	1	1			10	2	1		26	12
金融業、保険業 Banking, Trust Industry		3	1	1						1			1	5
不動産業、物品賃貸業 Real Estate Industry, Goods Rentals									1				1	0
学術研究、専門・技術サービス業 Academic and research & development institution, Professional/ Technical Services	1	1	2		1	1	4		8	1	3	1	19	4
宿泊業、飲食サービス業 Accommodations, Eating and Drinking Places		1											0	1
生活関係サービス業、娯楽業 Household Services, Amusement	1	5	1										2	5
教育、学習支援業 Education and Learning Support School Education Miscellaneous		3				1			8	3	8	3	16	10
医療、福祉 Medical Care, Welfare			2							1			2	1
複合サービス事業 Compound Services									3	1			3	1
サービス業 Services	8	1	9			1			10	2			27	4
公務 Official duty	6	5	1	3		1			11	2	1	1	19	12
上記以外 Others		2	1						4	4		1	5	7
計 Total	55	52	73	22	18	11	40	5	133	56	14	6	333	152
就職者合計 Total number of employed graduates	107		95		29		45		189		20		485	
就職率 男・女 (%) Employment rate: Male / Female, %	93.2	91.2	97.3	100	94.7	100	97.6	100	95.0	88.9	100	85.7	95.7	92.1
就職率 男女比合計 (%) Total employment rate (male and female combined): %	92.2		97.9		96.7		97.8		93.1		95.2		94.5	
(就職希望者 男・女) (Graduating students seeking employment: Male / Female)	59	57	75	22	19	11	41	5	140	63	14	7	348	165
(就職希望者 合計) (Total number of graduating students seeking employment)	116		97		30		46		203		21		513	

注：就職率=就職者÷就職希望者

内の数字は女子を示す。

Note: Employment rate = number of employed graduating students ÷ number of graduating students seeking employment

The figures in parentheses indicate the number of female graduates.

MAIN EMPLOYERS

Faculty of Marine Science	Inaba Foods,S&B Foods,Ebara foods Induslty,Kikkoman SoyFoods, Showa Sangyo, Tsukushima Foods Industry, Nippon Suisan Kaisha, Hoko,Morinaga Milk Induslty, Yamazaki Baking, Nippon Telegraph and Telephone East, Information Services International-Dentsu, East Japan Railway,Zensho,Nakajima Suisan, Nichirei Fresh,Benirei, Sumitomo Mitsui Trust Holdings, IDEA Consultants, Toba Aquarium, Japan Cannerns Association, Akita Prefecture, Okazaki City, Kodaira City, Saitama City, Kashiwa City
Faculty of Marine Technology	IHI Marine United, AISIN SEIKI, Akasaka Diesels Limited, Canon, JFE Systems, JFE Mechanical, SUZUKI MOTOR, Meiji, Universal Shipbuilding, JFE Systems, SOFTBANK TECHNOLOGY, TST, Hitachi Systems, Kintetsu World Express, Konoike Transport, Mitsui O.S.K. Lines, Nippon Express, Hankyu Hanshin Express, National Institute For Sea Training, Nippon Kaiji Kyokai, Shin Nihon Kentei Kyokai, Mitsubishi Electric Building Techno-Service, Mitsubishi Shokuhin, TDK, Non-Life Insurance Rating Organization of Japan, Namura Shipbuilding, Japan Coast Guard, Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism
Advanced Course in Maritime Science and Technology	TOKYO KEIKI, Japan Broadcasting Corporation, Wing Maritime Service, NS United Kaiun Kaisha, Kawasaki Kinkai Kisen Kaisha, Kuribayashi Maritime, Nippon Oil Marine Service, MOL Ferry, Shin Nihonkai Ferry, Daiichi Chuo Kisen Kaisha, Daiichi Chuo Shipping, Tsurumi SunMarine, Nichirei Logistics Group, Nippon Marine Enterprises, Nippon Yusen, Futaba,Kyokuyo, Nakajima Suisan, Ocean Engineering & Development, National Institute For Sea, Nagasaki University, Seamen's Employment Center of Japan, Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries
Sea Training Course	Eastern car Liner, ino Kaiun Kaisha, Idemitsu Tanker, Utoc, Kawasaki Kisen Kaisha, Kyoei Tanker, kyoei Marine, Sado Steam Ship Management, JX Tanker, Mitsui O.S.K. Lines, Daiichi Chuo Kisen Kaisha, Toyofuji Shipping, ippon Express, Nippon Yusen, Mitsubishi Ore Transport, Meiji Shipping, Japan Agency for Marine-Earth Science and Technology, National Institute For Sea
Graduate School	IHI Marine United, Itoham Foods, Kewpie, Sumitomo Chemical Company, Daikin Industries, Toshiba, Toyo Suisan Kaisha, Nichirei, Nippon Suisan Kaisha, Nippon Flour Mills,Meiji, Mitsubishi Electric,Lotte, NTT Data I, Kawasaki Kisen Kaisha, Nichimo, Toyo Reizo, Tokyo University of Marine Science and Technology, Japan Agency for Marine-Earth Science and Technology, Fisheries Research Agency, Nippon Kaiji Kyokai, Japan Frozen Foods Inspection Corporation, National Federation of fishers Co-operative Association, Hokkaido Government, City of Yokohama