## 平成 18 年度学位授与者数 NUMBER OF DEGREES CONFERRED IN THE 2006 ACADEMIC YEAR

### 大学院水産学研究科

北在学	修士	博士 Doctor									
	Master	課程修了によるもの Course completion	論文提出によるもの Thesis submission								
水産学 Fisheries Science	0	8	0								
計 Total	0	8	0								

# 大学院海洋科学技術研究科 GRADUATE SCHOOL OF MARINE SCIENCE AND TECHNOLOGY

学位名 Degrees	修士 Master	博士 Doctor									
	Master	課程修了によるもの Course completion	論文提出によるもの Thesis submission								
海洋科学 Marine Science	137	29	1								
工学 Engineering	59	9	2								
計 Total	196	38	3								

### 大学院商船学研究科

学位名 Degrees	修士	博士 Doctor									
	Master	課程修了によるもの Course completion	論文提出によるもの Thesis submission								
工学 Engineering	0	5	0								
計 Total	0	5	0								

平成 19 年 5 月 1 日現在 As of May 1, 2007

## 進路状況 CAREERS CHOSEN BY GRADUATES

# 平成 18 年度 卒業・修了者の進路状況 CAREER CHOSEN BY GRADUATES IN THE 2006 ACADEMIC YEAR

				卒業・修了者の進路内訳 Chosen Careers													
	学科・課程等	卒3 修了	職・ 者数			Adva	進 nced to Gi	≱ aduate S	chool				就 Emplo	職 vment		₹0	2他
	Department	Number of Graduates		大学 Undergra Graduate	aduates	水産専攻科 Advanced Course for Maritime Science and Technolgy		乗船実習科 Sea Training Course		研究生・科目 等履修生 Research Students Auditor		就職者		未定者 Undecided		その他 (進学希望等) Other	
	海洋環境学科 Department of Ocean Sciences	40	17	24	13	3	1					11	3			2	
	海洋生産学科 Department of Marine Science and Technology	61	16	19	7	14	2			2		18	7	5		3	
水産学部	資源育成学科 Department of Aquatic iosciences	72	26	45	21							22	5	3		2	
Faculty of Fisheries	資源管理学科 Department of Fisheries Resource Management	30	14	11	4							17	10	1		1	
	食品生産学科 Department of Food Science and Technology	88	44	41	17							43	25	4	2		
	## Subtotal	291	117	140	62	17	3			2		111	50	13	2	8	
	商船システム工学課程(航海 Marine System Engineering /Navigation Course	41	5	2				28	4			10	1	1			
	商船システム工学課程(機関) Marine System Engineering /Engineering Course	36		7				13				15		1			
商船学部 Faculty of Mercantile Marine Science	流通情報工学課程 Information Engineering and Logistics	53	15	16	1							29	9	3	2	5	
	交通電子機械工学課程 Electronic and Mechanical Engineering	49	6	16	3							31	2			2	
	#† Subtotal	179	26	41	4			41	4			85	12	5	2	7	
水産専攻科 Advanced Course for Maritin	ne Science and Technology	29	9	4	1							25	8				
乗船実習科 Sea Training Course		40	5	4								36	5				
大学院海洋科学技術研究科	博士前期課程 Master's Course	196	58	29	7							146	42	3	1	18	
Graduate School of Marine Science and Technology	博士後期課程 Doctoral Course	38	10									22	6	2	1	14	
大学院水産学研究科	博士前期課程 Master's Course	0															
Graduate School of Fisheries Science	博士後期課程 Doctoral Course	8	5									5	2	1	1	2	
大学院商船学研究科 Graduate School of	博士前期課程 Master's Course	0															
Mercantile Marine Science and Technology	博士後期課程 Doctoral Course	5	1									3	1	2			
合計 Total		786	231	218	74	17	3	41	4	2		433	126	26	7	49	

注 内の数字は女子で内数である。 Notes: The figure in parentheses indicates the number of female students included in the total figure.

平成 18 年度就職者数 NUMBER OF EMPLOYED GRADUATES IN THE 2006 ACADEMIC YEAR

区分	細分類				就職者数 大学院										
೬ಸ	調力與	水産学部	商船学部	3B	海洋科学				研究科		铅学研究科	水産専攻	科乗	船実習科	â
** Ai ib	農業				前期課程	後期記	課程	前期課程	後期課程	前期課	程 後期課	程			
業 Agriculture 業 Forestry	林業													_	
	漁業	1		$\neg$		1									2
業 Fishery -	水産養殖業														
業 Mining	鉱業														
船 Shipbuilding	造船業		4		3 1	1						1		2 1	10
湾 Port	港湾業												_		_
	海洋土木事業		_	_		-				_			_		
設業 Construction	海洋資源開発事業		_	-		-		_				_	-		-
	設備工事業 一般土木建築工事業	1	1	-	1	-		_		_	_	_	-		3
	水産物製造加工業	5 2	_	_	5 1	1		_			_				10
	一般食品製造加工業	31 14			17 4	_		_							49
	飲料品製造業				1 1	_									1
	餌・飼料製造業				1 1	1									1
	漁具·魚網製造業														
	繊維製品製造業														
	出版・印刷関連業	1 1	_		1 1										2
	医薬品製造業	2 1			4 1	_							-		6
	化学工業 石油製品製造業	2 2			14 5	9							-		16
音業 Manufacturing	台川製品製造業 鉄銅業		1	+											<u> </u>
Em mandaturing	非鉄金属製造業				1				1						2
	製罐業			$\dashv$	1	_							_	_	1
	その他の金属製品製造業		4	1	1										5
	食品関連機械器具製造業														
	一般機械器具製造業		2	1	7 1	1						1	1		10
	電気・電子機械器具製造業	1	6		5							1			13
	海洋機械器具製造業												_		
	輸送用機械器具製造業		6	_	4								_		10
	精密機械器具製造業 その他の製造業	1	1	+	5 3	_	1			-		1	-	_	6
気・ガス・水道業		- '-	- '	-	3	1 2	- '					- '-		_	-
ctricity, Gas, Heat Supply and Water Supply	電気・ガス・水道業			_											
服通信業 ormation and Communication Industry	情報通信業	6 2	17	4	12 5	5 1									36
	海運業		4		3 1	1						9	3 2	28 2	44
會業 Transportation Industry	倉庫業(冷凍倉庫業を含む)	3 3	_												4
	その他の運輸業	4 3		2	7 1	1						2	1	1	30
	商事·貿易業	3 1		-		_		_		-			-		3
売業· 小売業	水産物卸売業 一般食品卸売業	3 1 6 1		-	1	_				-		2	-	_	
nolesale Industry, Retail Industry	百貨店·スーパーマーケット	0		+	1	-		_		_		_	+		1
-	その他の卸売業・小売業	8 5	2	+	13 4	1	-	-		-			-	1 1	24
	銀行・信託業	2 2	1	$\dashv$									_		
<b>6保险</b> 器	証券·先物取引	1 1											_		1
触保険業 nking and Trust Industry	その他の金融業														
	保険業				3										3
助産業 Real Estate Industry	不動産業	2 1	1												3
食·宿泊業 ting and Drinking Places, Accommodations	飲食業			_											
ing and brinking Places, Accommodations	宿泊業			_		_							_		<u> </u>
寮·福祉 Medical Care, Welfare	医療業・保健衛生 社会保険・福祉・介護事業		_	-	1	-							-	_	1
育·学習支援業	学校教育	3 2		-	3 1	1 8	2		3		2	1		_	19
ucation and Learning Support School ucation Miscellaneous	その他の教育・学習支援業	2 1		_	-				-			1	1		3
合サービス事業 Compound Services	複合サービス事業			_	1 1	1									1
	法務														
-ビス業 Services	学術、開発研究機関					2	1								2
-CAM Services	宗教														
	その他のサービス業	15 E		3	18 6	_					1	5	1	2 1	54
Official duty	国家公務	2 1	_			1	1					2	1		7
	地方公務	5	4		4								-		13
onicial duty	独立行政法人		1	1	2 1	1 2	1		1					2	8
an Official duty															1 1
の他 Others	水産試験場				2 .	_							_		_
		1			3 2	_									3

注 内の数字は女子の数である。就職率における 内の数字は女子の就職率を示す。 Note: The figure in parentheses indicates the number of female graduates included in the total figure. The figure in parentheses of the rate of employment of female graduates.