

南洋水產資源

第二卷

南洋水産資源 第二卷 目次

江浙省 水産業

緒言.....一

調査の概要.....二

航程.....五

第一章 總説.....八

一 舟山叢島の地形氣象.....八

二 水族一般.....九

三 海洋状態.....二一

第二章 漁業.....二二

舟山叢島の漁業.....二二

一 對網(二六)―二 刺網類(二八)―三 流網類(二八)―四 鮫蟻網(三〇)―五 拔網(三〇)―

六 大捕網(三一)―七 鱈空釣(羅鈎)(三一)―八 白帶魚延繩(三三)―九 附 石浦附近漁業(三三)―

十 沈家門附近漁業(三四)―十一 トロール漁業(三五)―十二 農商部定海漁業技術練習所(三六)―

附 吳淞の漁業(二六)

第三章 製造業……………二七

第一節 素乾品……………二七

一 錫(三七) 二 鮑(三八) 三 鱸(三九) 四 魚肚(四〇)

第二節 鹽藏品……………三一

一 鹽烏賊(三一) 二 墨蛋(三二) 三 鹽水母(三三) 四 鱧(三四)

第三節 鹽乾品……………三一

一 黃花魚(三一) 二 鮑(三二) 三 鱸(三三) 四 鱧(三四)

第四節 定海製造業調查……………三五

一 乾魚黃花魚(淡齋)(三五) 二 鹽乾黃花魚(三七) 三 爪齋(三八) 四 魚肚(三九) 五 魚子

(四〇) 一六 鹽液(四一)

第五節 貝卸製造……………四一

第六節 浙江省立製造水產品模範工廠……………四二

第四章 製鹽……………四三

一 象山縣石浦(四三) 二 定海縣岱山(四四)

第五章 氷 廠

四九

第六章 養殖業

五一

第一節 淡水養殖

五一

一 南莊基養魚池(五二) 二 北莊基魚苗飼育池(五三)

第二節 蘇州及常州養魚調查

五二

第三節 煙養殖

五三

一 石浦(六二) 二 三門灣(六二) 附 蛋蛹に関する調査(六三)

南支那 佛領印度支那 水産業

緒言

五三

第一章 凌海丸航路

五三

一 香港(六六) 二 海口灣(七〇) 三 潤洲島(七二) 四 北海(七三) 五 ナイチンゲール島(七五) 六

海防(七四) 七 カク・バ島及錨地(七五) 八 アロン灣及びホンゲイ港(七七) 九 沂山

(八〇) 十 チーグル島(八一) 十一 トウラヌ灣及びトウラヌ港(八二) 十二 キキク島(八四) 十三

パラセル群島礁(八六) 十四 パラセル群島より海南島を経て香港に至る航程(九一)

第二章 英領香港……………三

第一節 重要水族及び一般漁業……………三

第二節 製造業……………四

- 一 各種鹽製品(九〇)―二 燕巢(九二)―三 魚類販賣取引方法(九六)

第三節 海產物貿易……………七

第四節 魚菜市場……………一〇

第三章 廣東及其の附近……………一六

第一節 養殖業……………一六

- 一 淡水魚(一〇六)―二 牡蠣(一〇六)

第二節 製造業……………一〇六

- 一 牡蠣製品(一〇七)―二 鰺子(一〇九)

第三節 海產物貿易……………一〇九

第四節 廣東禺山市場……………一一〇

第四章 海南島……………一一一

地勢(二二)―河川(二三)―氣候及風(二四)―住民(二五)―職業(二六)

第一節 漁業……………二四

第二節 養殖業……………二六

一 淺草海苔(二七)―山瑞(二七)

第三節 製造業……………二〇

一 各種の海産物(三〇)―二 罐詰製造業(三一)―三 海産物地方別製造高(三二)―四 海産物

取引販賣方法(三五)

第四節 製鹽業……………二六

一 製鹽地及製鹽高(三六)―二 製鹽方法(三七)

第五節 テグス……………二九

一 生産狀況(三九)―二 テグス蟲と其の餌料(四〇)―三 テグス蟲の買入及びテグス製造法

(四一)―四 販賣取引狀況(四二)

第五章 澗洲島……………三四

一般漁業及び製造業……………三四

第六章 北海……………三五

第一節 漁業……………一三五

第二節 製造業……………一三六

一 各種乾製品及び鹽製品(二三) 一 砂蝨(三三) 一 三 眞珠(三三) 一 四 魚類販賣取引方法(三六)

第三節 鹽務機關及び魚鹽……………一三八

第七章 ナイチンゲール島……………一三九

一般漁業及び製造業……………一三九

第八章 佛領印度支那……………一四〇

第一節 概説……………一四〇

一 東京(四二) 一 安南(四三)

第二節 東京灣(安南海灣)の状態……………一四四

一 潮汐(四四) 一 二 北東信風季中に於ける海況(四六) 一 三 氣象(四六)

第三節 東京灣に於ける主要水族……………一四八

第四節 東京灣に於ける漁業……………一五一

一 安南人漁業(四五) 一 二 支那人漁業(四五)

第五節 東京灣に於ける漁業の將來……………一五〇

一 主要魚族及其の分布狀況並に漁場的價值(二五)——二 トロール漁業問題(二五)——三 將來の適種漁業(二五)

第六節 養殖業……………一六九

第七節 東京に於ける製造業……………一六九

一 カク・バ島に於ける支那人製造業(二七)——二 介殼彫刻品(二七)——三 鼈甲細工(二七)

第八節 安南に於ける製造業……………一七三

第九節 海防魚菜市場……………一七六

第十節 河内魚菜市場……………一七七

第十一節 トウラヌ漁業市場……………一七六

第十二節 佛領印度支那漁業法規……………一七六

第十三節 佛領印度支那に於ける食鹽に關する諸法規……………一八五

第十四節 佛領印度支那勸業博覽會……………一九一

第九章 パラセル群島……………一九二

第一節 一般水族……………一九二

第二節 一般漁業……………一九三

第三節 一般製造業……………一九五

第十章 試驗調查……………一九六

第一節 南支那佛領印度支那產主要魚介藻類……………一九六

第二節 凌海丸漁業試驗……………二〇八

一 ビーム・トロール試驗(二〇八) 二 網延繩漁業試驗(二三〇)

第三節 凌海丸漁獲物船内處理試驗……………二〇六

支那之漁業

第一章 沿革……………二一九

第二章 水産區域……………二二〇

第三章 水産生物……………二二二

第四章 海岸の形勢……………二二三

第五章 沿海の風……………二二六

第六章 沿海の潮流……………二二九

第七章 漁業の現状……………二五

第一節 東三省の漁業……………二七

第二節 山東省の漁業……………二四〇

第三節 江蘇省の漁業……………二四〇

第四節 浙江省の漁業……………二四〇

第五節 福建省の漁業……………二四八

第六節 廣東省の漁業……………二四九

第七節 汽船による漁業……………二五一

第八節 海産物……………二五三

第八章 日本人の勢力侵入……………二五四

第九章 漁業の整頓に對する意見……………二五六

第一節 科學に依る漁業上一切問題の解決……………二五六

一 科學に依る漁具の改良(五九)——二 科學に依る水産物の永久新鮮保存法(三〇)——三 科學に依る水産物の實用品製造(三〇)——四 科學に依る水産物產出量の増加法(六一)

第二節 政府の漁業獎勵法……………二六二

一 各種試驗場の設置(二六三) 一 二 漁業教育機關の設置(二六四) 一 三 各種漁業機關の擴張(二六六)

第三節 漁業組合の設立……………二六七

一 漁業貸借組合(二六八) 一 二 漁業購買組合(二六九) 一 三 漁業販賣組合(二七〇)

南支那 佛領印度支那 漁業試驗報告

第一章 總說……………二七一

第一節 目的……………二七二

第二節 試驗及び調査成績の概要……………二七三

第二章 漁業試驗……………二七四

第一節 航程概要……………二七五

第二節 試驗海區の海況……………二七六

一 一般の海況(二七六) 一 二 東京灣(二七六)

第三章 漁場の價値……………二七九

第一節	東京灣及び香港沖底魚漁場	二九三
第二節	海南島東海々區	二九八
第三節	使用漁具	三〇〇

第四章 漁業概況

第一節	南支一般の漁業狀況	三〇四
第二節	東京灣漁業の概況	三〇五
第三節	二艘曳打瀬網漁業(魚施船)	三〇六
第四節	香港島アバディーンの漁業	三〇六

一 延繩漁船(三〇六) 一 撈蝦艇(三〇七) 二 二艘曳打瀬網(拖)(三〇七) 四 鱧一本釣(三〇八)

第五章 魚貝類に關する調査

第一節	東京灣の魚類	三〇九
第二節	各地市場の食用魚類	三二四
第三節	東京灣産貝類	三二三

一 ナイチンゲール島沿岸(三三) 一 東京灣内漁場(三四)

第六章 水産業一般調査……………三六

第一節 海南島……………三六

第二節 澳門……………三二

第三節 ナイチンゲール島……………三三

英領馬來之漁業

序言……………三五

調査の結果發表に就て(三一) 謝辭(三〇)

第一章 本調査の顛末……………三四

第二章 漁業調査に就いて……………三六

第三章 アムバイ及び類似の網の使用に關する特別調査

並に他の漁業問題との關係……………三七

第四章 馬來漁業の將來……………三九

馬來漁業上の豫備的申告書	四〇一
漁業規則	四一六
漁業用モーター艇の設備	四三三
丁抹式の網の使用	四三四
第五章 馬來漁業の管理	四三五
第六章 漁業調査部長の任命	四四六
第七章 英領馬來全般に及ぶ漁業法令を設くる必要	四四七
第一節 豫則	四四八
第二節 管理	四六一
第三節 漁杣・網・罾及び釣漁	四六四
第四節 皇領地内に於ける魚又は牡蠣養殖の貸地契約	四六九
第五節 法令執行上の手續及び雜則	四七〇
第八章 馬來の漁師と組合	四八五
第九章 漁師に對する國家の補助	四九三

第十章	公共水族館と生物研究所	五三
第十一章	漁業調査上に於ける博物館の使命	五六
第十二章	馬來の養魚	五三
第一節	淡水魚の養殖	五三
第二節	馬來に於ける鱈の養殖	五四
第三節	海魚の養殖池	五四
第十三章	魚の冷蔵	五四
第一節	概説	五四
第二節	冷蔵	五五
一	冷却媒介(五六一) 一 壓縮器の基型(五六一) 三 凝結器の基型(五六一)	
第三節	鹹水凝結	五六
第十四章	英領馬來の主なる漁業地	五七
第十五章	海産物の主要市場	五八
第十六章	魚類の取引方法と魚價	五九

第十七章	馬來に於て用ふる漁具	六〇三
第一節	網	六〇三
第二節	罾網	六〇八
第三節	漁杙	六二〇
第四節	罾	六二二
第十八章	馬來釣絲	六二四
第十九章	馬來の市場に出る食用魚類	六二九
第二十章	魚の罐詰	六三九
第二十一章	魚の鹽漬と乾物	六三二
第一節	鹽魚	六三三
第二節	乾魚	六四一
第三節	新嘉坡に於ける乾魚と鹽魚の取引	六四八
第二十二章	ブラチヤンの取引	六五〇
第二十三章	魚の燻製と燻製場	六五四

第二十四章	煮魚業	六五七
第二十五章	牡蠣と其養殖	六五九
第二十六章	鳥貝其他の貝類	六五四
第二十七章	鱧の鱗	六六六
第二十八章	魚の浮囊	六六七
第二十九章	海藻	六六八
第三十章	貝釦工業	六七〇
第三十一章	眞珠と眞珠貝	六七一
第三十二章	高瀬貝	六七三
第三十三章	夜光貝	六七五
第三十四章	其他の雜貝	六七六
第三十五章	ウキンドウ・ペーン・シエル	六七七
第三十六章	海鼠	六八〇