

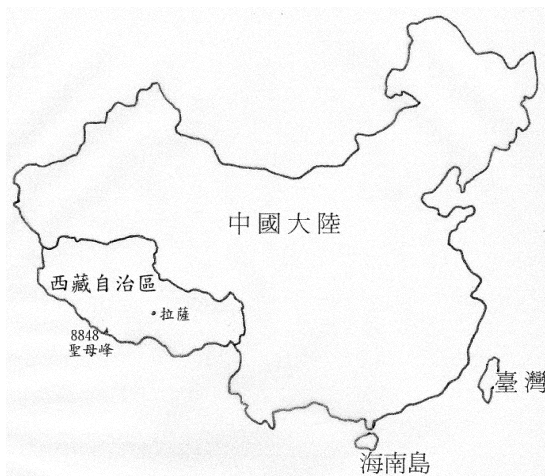
# 大陸海產養殖珍品簡況

/ 夏萬浪

中國大陸2003年海產養殖珍品的產量，以扇貝的70萬噸、海參的5萬噸、鮑魚的3千噸和海膽等為最盛

產。

大陸漁業用海域面積163萬公頃，其中已開發的有63萬公頃。大陸把遼



中國大陸西藏概圖

擴展到日喀則、林芝等地區。養殖方式也從以往的單一池塘，進步到流水養殖和大水面養殖。

西藏為發展未來的漁業產業，目前推動三項政策：

一、訂定「關於加快漁業發展政策」。以市場為導向、效益為中心、發展為主題、結構調整為主線；加強資源開發與保護並重、捕撈與養殖並重、加速養殖業發展速度及捕撈與加工之結合。

推動「以法治漁，以法興漁」，制定漁業資源增殖保護規定、漁業法

規、規章、制度等，使全區的漁業，基本做到了有法可依的局面。

二、開展漁業科研工作。在完成西藏魚類資源和典型湖泊魚類資源調查後，並建立了對西藏特有魚類——亞東鮭的生態習性、人工飼養、繁殖的科學研究；這項對西藏特種魚類的養殖計劃，將持續的進行。

三、加強養殖生產基礎建設。西藏計劃設置亞東鮭養殖實驗基地、日喀則市美國大口胭脂魚養殖生產示範基地、泰港虹鱒魚養殖基地以及達孜縣漁業綜合養殖基地等四個養殖漁業基地。此外，還在中南部三個適合大銀魚移殖條件的高原湖泊，投入了2,000萬粒大銀魚受精卵，另設置羊卓雍湖魚粉加工廠等，為西藏漁業的增、養殖生產的發展，奠定了基礎。

處於海拔高、水溫低、水質貧脊、魚類生長期短、生產力不高、性成熟期晚、交通閉塞、養殖人才短缺和養殖苗種不能自足窘況，卻邁出了成功的第一步，對西藏自治區的水產養殖業而言，可說是方興未艾、「錢」景可期。



- 東半島海洋經濟區，劃定為海珍品養殖重點海域。而生產味道鮮美、營養豐富海珍品的冷水域--山東和遼寧，分別占23萬和19萬公頃之廣。

2003年5月大陸公布的「海洋經濟發展規劃」中訂定，除了合理利用和養護近海漁業資源外，並要加快發展養殖業。改變傳統、提高集約化殖業方式，並由淺海潮間帶，朝向深水域養殖推進，以形成新的名特優新養殖基地。其中主要養殖種類概況如下：

### 一、扇貝

2003年產量近70萬噸的扇貝，主要品種及產量分別為櫛孔扇貝10萬噸、海灣扇貝56萬噸和蝦夷扇貝的4萬噸。分布在黃海北部的養殖海域約2,000萬畝，主要養殖方式分為浮筏養殖和底播增殖。

大陸海產生鮮扇貝主要以內銷為主，需求量約80萬噸；外銷以加工品為主，銷往地包括美國、澳大利亞、加拿大、新加坡、韓國、香港及台灣地區。一般估計，在未來3~5年，大陸內需量將達到100萬噸，出口量將到50萬噸，也就是尚有頗大的生產空間。

### 二、海參

大陸具經濟價值的海參有20多種，主要是梅花參和刺參等，不過以刺參最為名貴。2003年大陸海參總產量5萬噸中，刺參占了3萬噸；養殖方式包括圍堰養殖、蝦池養殖和底播養殖。在養殖刺參當中，底播養殖較接近自然生長方式，因此品質最好。但是底播的面積較小、養殖期間一般需

要3年之久，2003年刺參底播的產量有1,000噸。

### 三、鮑魚

鮑魚有皺紋盤鮑和雜色鮑（又稱九孔鮑）之分，皺紋盤鮑的經濟、營養價值優於雜色鮑。皺紋盤鮑的養殖方式分為底播增殖、圍堰養殖、浮筏養殖和工廠化養殖。不過，有時為求苗種育成的需要，也採用集中結合形式或北鮑南養的新方法。2003年鮑魚總產量約3,000噸，其中皺紋盤鮑產量2,000噸。皺紋盤鮑養殖中，規模最大的屬青島地區的圍堰養殖，年產約1,000噸；山東榮成、大連等地的浮筏養殖產量約600噸，大連長海的底播養殖產量約400噸。

大陸的海產珍品養殖，近年來固然有長足的進步，但其間也有一些盲點待突破：

一、企業體制不健全：大陸海產珍品養殖業，多以個體或村鎮集體經營，面臨高投資、高風險，一般難以適應；因此面對技術研發和拓展市場，就不易擴大規模。

二、疫病防治有待克服：在環境因素影響下，九孔鮑、櫛孔扇貝等死亡情形較為嚴重，產量一直不很穩定，主要是病害防治的技術仍待突破。

三、養殖環境欠佳：海產珍品一般對水質條件要求很苛刻，以底播增殖為主的生態養殖企業，尚未被充分利用。目前以浮筏、圍堰為主的養殖方式，養殖環境及水質仍待改善。🐼