

牡蛎的养殖

牡蛎的种类很多，世界上共有100多种，我国沿海分布约有20多种，常见的有近江牡蛎、长牡蛎、大连湾牡蛎、福牡蛎等品种。它们的生活环境，因种类不同而异，其分布受海水的温度、比重和水深而不同。

广东省澄海县沿海分布的有近江牡蛎、长牡蛎和福牡蛎。近江牡蛎是该县养殖的主要品种，它具有生长快、个体大、含肉量高，对环境的适应能力较强等特点。其养殖过程是：

1. 场地的选择是养殖的关键。一般要求潮流畅通，流速1—2节，风浪较小，地势平坦，地貌稳定，有适量淡水注入的海区。并根据不同的放养方式选择不同场地。

2. 附着器制备。纳苗的附着器务求取材方便，便于操作，坚固耐用，表面粗糙，附着面大。附着器有石块、石丁、水泥棒、

水泥砖和贝壳吊养。该县因风浪较大，宜用桩柱绳吊或延绳浮吊，每亩投资约500元。

3. 准时采苗，适时投放附着器。根据该县实践，以春季采苗为好，采苗的季节一般在农历3月15日至4月20日为宜，海水温度20℃—24℃，比重在1.003—1.010之间。采苗时先将苗场划分成一定规格的“蚝田”，插上标志，以便涨潮时投放附着器。采苗后整畦散放附着器，按畦的长、宽、距进行散放，要求农历8月上旬放完，进入正常管养。

4. 蚝田的管理。蚝田管理，要根据海况底质的变化采取相应措施，树立立界，加强看守，防止船只碰倒附着器；洪水、台风过后，查附着器有否倒伏或被淹没，即将移托稳固，及时清除敌害，确保蚝的正常生长。在正常情况下，当年就可收成，如莲江区永新乡，养蚝面积105亩，经7个月的养殖，当年12月上旬收获，共收鲜贝2400担，产值38500元，获利18500元。

(海水)