

# 山东省农业发展信贷担保有限责任公司

---

鲁农担批〔2020〕58号

## 山东省农业发展信贷担保有限责任公司 关于印发《耕海贷之日照工厂化海产品养殖贷 担保服务方案》的通知

日照管理中心：

《耕海贷之日照工厂化海产品养殖贷担保服务方案》已经2020年12月17日公司评审会审批通过，并于即日起施行，现予印发，请认真抓好贯彻落实。

山东省农业发展信贷担保有限责任公司

2020年12月24日

---

# 耕海贷之日照工厂化海产品养殖贷 担保服务方案

## 一、产业集群简介

日照市是我国著名的四大渔场之一，自然海岸线长 99.6 公里，沿海 2 个区，涉及 8 个渔业乡镇、103 个渔业村，海洋渔业从业人口约 9.43 万人，渔业产值占农业总产值的 1/3 以上，是日照农业经济的主要支柱和最活跃因素。2019 年，日照全市海水养殖总产值约 24.71 亿元，其中工厂化海产养殖面积约 321.8 万立方水体，养殖产量约 1.69 万吨，产值约 18.43 亿元。全市海水养殖种类近 100 余个品种，主要包括海产品养殖和海产品暂存养殖两类客户，其中贝类以贻贝、扇贝、蛤、蛎为主，鱼类以大菱鲆、牙鲆、半滑舌鳎、石斑鱼、鲈鱼、鳎鱼、美国红鱼、鲷鱼等为主，甲壳类以南美白对虾、日本对虾、梭子蟹、中国对虾为主。全市海水养殖业对当地上下游渔业产业发展、促进农民就业增收，具有较强的带动作用 and 显著的社会效益。为鼓励日照海产品养殖“退滩进园”，公司决定对全市工厂化渔业养殖园区经营主体融资提供担保服务。

## 二、准入条件

(一) 符合“鲁担惠农贷业务操作手册(试行)”准入要求。

(二) 能够提供日照海洋渔业部门、乡镇(街道)政府或所在村委出具的养殖固定资产所有权证明,明确工业化养殖大棚面积。

(三) 符合环保、用地等政策要求。

(四) 新建养殖大棚需提供所在村委或园区准予建设的证明材料。退滩入园购买养殖大棚的,以正式购买合同为准。

(五) 海产品暂存养殖客户需具有3年以上经营经验。

### 三、授信要素

#### (一) 授信额度

总授信额度5亿元,单户授信额度最高不超过300万元。

#### (二) 单户授信额度

客户授信前资产负债率不高于50%,授信后不高于70%。

1. 海产品养殖客户用于养殖经营周转的:担保额度=年度养殖成本/年养殖批次 $\times$ 50%-同类存量贷款,酌情考虑对外担保贷款。养殖批次不设定为固定数值,根据银担互信协议,按照单一客户经营特点,以银行实际调查结论为准。养殖成本可依据申请人账户流水中的经营性支出、签订的采购合同、电费缴纳凭证等相关佐证材料由合作银行调查确定。

2. 海产品暂存养殖客户用于养殖经营周转的:担保额度不超过客户净资产的30%,酌情考虑对外担保贷款。净资产=经营资产+家庭资产-金融负债,其中养殖大棚及配套设施暂按600元/m<sup>2</sup>计算,家庭资产核算以银行调查为准。

3. 用于固定资产投资的：担保额度=新建或购买工厂化养殖大棚面积×400元/m<sup>2</sup>-同类存量贷款，酌情考虑对外担保贷款。

### （三）授信期限

流动资金贷款担保原则上不超过1年，对于生产经营稳定的，可一次授信担保3年，单笔支用期限最长不超过12个月；固定资产投资贷款担保应按照投资回收期合理确定还款方式和授信期限，一般不超过3年。

### （四）担保费率

疫情期间，担保费按照贷款金额的0.75%/年收取。疫情结束后，按照山东农担公司相关规定执行。

### （五）贷款用途

用于海产品养殖和海产品暂养生产经营、扩大经营规模及养殖固定资产投资。

## 四、反担保措施

按照“鲁担惠农贷业务操作手册（试行）”相关要求制定执行。

## 五、主要风险及风险缓释措施

### （一）主要风险

1. 自然风险。海洋渔业生产对环境和渔业资源状况具有高度的依赖性，温度异常（持久高温、寒潮）、风暴潮、赤潮、海洋环境污染等都是自然界频繁发生的自然灾害，常常给海洋渔业生产者带来毁灭性损失或影响生产时间，降低产量。

2. 市场风险。随着我国渔业经济的发展，水产品供求关系由长期短缺到供关系基本平衡，总量略有过剩，市场供给充裕。由于渔业生产的季节性和周期性以及生产者缺乏必要的信息指导和交流，造成了生产决策变化相对于市场变化反应的滞后性，导致渔业对市场变化的反应低下。鲜活水产品易腐，如果不能及时销售，就必须继续保鲜和饲养，从而使成本增加；如果生产过程中渔用物质（油、冰、饲料等）价格上涨，生产者必须承担额外的成本。另外，海洋渔业产业产品货值较高，市场价格波动相对其他农产品较大。

3. 政策风险。当地沿海部分海水养殖客户未取得海域使用权证，工厂化海水养殖大棚项目无清晰的养殖用地规划，存在一定的政策风险。随着现在对环保的越来越重视，工厂化海水养殖冬季使用的锅炉设备产生的空气污染问题可能导致的环保部门的处罚。

## （二）风险缓释措施

1. 设置合理、清晰、有效的反担保措施，缓释风险。

2. 在海产暂养领域，重点准入经营年限较长、经验丰富的养殖客户，该群体经历过完整的市场波动周期，有较高的市场把控能力。

3. 设定资产负债率，控制经营杠杆率。工厂化海水养殖产品货值高，市场价格波动较大，在销售价格下跌、客户产生亏损时，往往资产负债率较低，有一定资产积累的客户具备较好的抗风险

能力。

4.加强与当地海洋渔业部门、渔业乡镇的协调沟通，充分利用好政府数据资源，了解申请主体信用状况，形成客户白名单。

5.加强对经营主体的信用调查。通过分析征信报告、历史履约状况、资产负债情况等降低信用风险。

6.加强保后检查。重点关注经营主体经营情况、征信、负债及资金使用情况变化。可结合当地渔政部门的数据信息、饲料销售客户的销售信息，对客户经营管理情况及日常行为进行调查确认。

## 六、适用范围

该集群方案适用于日照地区。

---

抄送：公司领导，各部室，各管理中心、办事处，有关金融机构。

---