

宁波大学 2017 年博士研究生招生考试初试试题(B 卷)

(答案必须写在考点提供的答题纸上)

科目代码： 3815 科目名称： 水产养殖学

1.概念解释（20 分，每小题 2 分）

- (1) 品种
- (2) 生态养殖
- (3) 滩涂养殖
- (4) 工厂化养鱼
- (5) 鱼苗培育
- (6) 稻田种养
- (7) 四定投饲
- (8) 浮头与泛池
- (9) 养殖周期
- (10) 饵料系数

2.以鱼类或甲壳类或贝类为例，试述其工厂化人工育苗通用技术。（15 分）

3.试述池塘养殖水质调控的一般措施与方法。（13 分）

4.试述池塘食用鱼精养的日常管理要求及基本内容。（11 分）

5.试述鱼类人工放流的意义及主要工作。（13 分）

6.鱼类越冬死亡的原因有哪一些？简述提高鱼类越冬成活率的措施。（14 分）

7.深水抗风浪网箱养鱼的优点有哪一些，深水抗风浪网箱养殖的海区如何选择？试述深水抗风浪网箱养鱼技术要点。（14 分）