

---

# 沈阳农业大学

## 全国硕士研究生入学考试自命题科目考试大纲

科目代码： 340 考试科目： 农业知识综合二

本考试大纲由 畜牧兽医学院 (单位)于 2021 年 7 月 10 日通过。

### 一、考试性质

本科目考试大纲主要针对本校应用型推广硕士（渔业发展专业）招生初试时的专业基础课——农业知识综合二设置，总分为 150 分。

### 二、考查目标

本科目主要考核报考“专业学位硕士（渔业发展专业）”的本科毕业生是否掌握了本科期间学习的专业基础课——水产动物营养与饲料学的相关知识点，包括一些基本概念、关键知识点，以及分析解决问题的能力，考查考生是否具备继续进行硕士学历教育和培养的潜质。

### 三、适用范围

符合条件、报考“专业学位硕士（渔业发展专业）”的考生初试时适用。

### 四、考试形式和试卷结构

#### （一）试卷满分及考试时间

试卷满分 150 分。考试时间：180 分钟。

## (二) 试卷内容结构

### 一、名词解释

### 二、判断题

### 三、选择题

### 四、问答题

### 五、论述题

## (三) 试卷题型结构及分值比例

试题序号	试卷题型结构	分值比例
一	名词解释	30分，占20%
二	判断题	15分，占10%
三	选择题	15分，占10%
四	问答题	60分，占40%
五	论述题	30分，占20%

## 五、考查内容

试卷中名词解释主要考核学生对“水产动物营养与饲料学”基本概念<sup>1</sup>的掌握程度；判断题考核学生对一些关键知识点的掌握情况；选择题主要以单选题形式出现，考核学生知识点掌握的宽度和广度；问答题主要以简答题和讨论题的形式出现，考核的是学生对于一些重要理论问题的分析和解决能力；论述题考核的是学生对于水产动物营养与饲料学中各养分消化吸收机理，饲料资源开发与合理利用等重要理论问题的分析和解决能力。

---

## 六、参考书目

1. 《水产动物营养与饲料学》，麦康森主编，中国农业出版社，2011。
2. 《动物营养学》（第二版），杨凤主编，中国农业出版社，2003年。
3. 《饲料学》，王成章主编，中国农业出版社，2003年。

版权所有 沈阳农业大学研究生招生办公室