

## 养猪学考试大纲

### 一、考试性质

养猪学考试是全日制专业学位硕士生入学考试科目之一，是由畜牧硕士专业学位教育指导委员会统一制定考试大纲，教育部授权的各畜牧硕士生招生院校自行命题的选拔性考试。本考试大纲的制定力求反映畜牧专业学位的特点，科学、公平、准确、规范地测评考生的相关知识基础、基本素质和综合能力。养猪学考试的目的是测试考生的养猪学相关基础知识和养猪生产中分析问题及运用知识的能力。

### 二、评价目标

- (1) 要求考生具有较全面的养猪学基础知识。
- (2) 要求考生具有较高的养猪技术应用能力。
- (3) 要求考生具有较强的联系生产实际的分析能力。

### 三、考试内容

养猪学考试由“养猪学基础知识”、“养猪学技术应用能力”、“生产问题分析”三部分组成。

#### 养猪学基础知识

养猪学基础知识部分测试以下内容：

- 1、养殖业概况
- 2、猪的习性
- 3、规模化猪场的规划
- 4、猪的品种及杂交利用
- 5、种猪的选育

#### (二) 养猪学技术应用能力

- 1、种猪的饲养管理
- 2、仔猪的培育
- 3、生长育肥猪的饲养管理

#### (三) 生产问题分析

### 四、考试形式和试卷结构

#### (一) 考试时间

考试时间为 180 分钟

#### (二) 答题方式

答题方式为闭卷、笔试。

试卷由试题和答题纸组成。答案必须写在答题纸相应的位置上。

#### (三) 试卷满分及考查内容分数分配

养猪学基础知识 30 分

填空题 10 题，每小题 1 分，共 10 分

选择题 10 题，每小题 1 分，共 10 分

简答题 2 题，每小题 5 分，共 10 分

养猪学技术应用能力 25 分

简答题，共 25 分

生产问题分析 20 分

简答题，共 20 分