

# 936 《普通生态学》 考试范围说明

## 936 普通生态学

### 一、考试性质

《普通生态学》是生态学等专业的基础课程，是报考生态学专业、海洋科学专业海洋生物学方向硕士研究生的考试科目之一。它的指导思想是既要为国家选拔具有较强分析问题与解决问题能力的高层次生态学人才，又要有利于促进高等学校普通生态学课程教学质量的提高。

### 二、考察目标

要求考生能系统理解普通生态学的基础理论和基本原理，掌握普通生态学的基本概念和研究方法，了解当前生态学的主要热点问题，具有较好的生态学、生物学和环境科学等相关领域的基础知识，具备在实践中应用生态学理论进行分析和解决问题的能力。

### 三、考试形式

本考试为闭卷考试，满分为 150 分，考试时间为 180 分钟。

### 四、参考书目

《基础生态学（第 3 版）》（“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材），牛翠娟等著，高等教育出版社，2015 年 7 月

### 五、是否需使用计算器

否。