

930 《资源与环境概论》 考试范围说明

一、考试性质

《资源与环境概论》是资源与环境专业硕士生入学考试科目之一。考试对象为参加全国硕士研究生入学考试的准考考生。

二、考察目标

本考试旨在测试考生对资源合理利用、生态环境保护与可持续发展内容的掌握程度和应用相关知识解决问题的能力。考试范围包括资源与环境科学的基本概念和基础知识；资源的特点、利用现状、存在问题及解决方法；资源利用过程中对环境的影响及防治措施；可持续发展与清洁生产的基本理论和实践等相关内容。

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。

题型为选择题（50 分）、简答题（50 分）和论述题（50 分）。

选择题包括单选题和多选题，各 25 分。

简答题，50 分，简单扼要地回答题目所给出的问题。

论述题，50 分，详细论述题目所给出的问题。

四、参考书目

1. 《资源与环境概论》（第2版），王敬国主编，北京：中国农业大学出版社。

五、是否需使用计算器

否。