

考试备考资料

(习题试卷、考点)

目 录

- [2014 年陕西师范大学 836 自然地理学考研真题（回忆版）](#)
- [2012 年陕西师范大学 836 自然地理学考研真题（回忆版）](#)
- [2011 年陕西师范大学自然地理学考研真题（回忆版）](#)
- [2008 年陕西师范大学自然地理学考研真题](#)
- [2007 年陕西师范大学自然地理学考研真题](#)
- [2006 年陕西师范大学自然地理学考研真题](#)
- [2005 年陕西师范大学自然地理学考研真题](#)
- [2004 年陕西师范大学自然地理学考研真题](#)
- [2003 年陕西师范大学自然地理学考研真题](#)
- [2002 年陕西师范大学自然地理学考研真题](#)
- [2001 年陕西师范大学自然地理学考研真题](#)
- [2000 年陕西师范大学自然地理学考研真题](#)
- [1999 年陕西师范大学自然地理学考研真题](#)

2014 年陕西师范大学 836 自然地理学考研真题

一、简答题

1. 日本的核辐射污染物危害大，从污染物扩散的方式及大气环流，洋流方面谈谈核辐射污染物对中国和美国的影响。
2. 什么是（自然）地带？回答地带与水热条件之间的关系。
3. 生物多样性及保护方式。
4. 简述风蚀残丘与雅丹地貌的异同与影响因素。
5. 根据土壤的形成因素与过程，说明进行土壤分析可以得到哪些环境信息。
6. 分析北京地下水位降低的原因

二、论述

1. 就黄土高原水土流失的影响因素与贡献，谈谈你的看法
2. 青藏铁路的修建对青藏高原生态环境和经济的有利方面和不利方面。

（回忆版）

2012 年陕西师范大学 836 自然地理学考研真题 (回忆版)

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/935023111140011223>