

图书基本信息

书名：《圣才e书·2014年环境影响评价工程师《环境影响评价技术方法》讲义、真题、预测三合一（修订版）》

13位ISBN编号：9787222586121

出版时间：2014-4-10

作者：圣才学习网

页数：397

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

内容概要

特别提醒：本书可免费试用，下载地址为：

<http://www.100eshu.com/Ebook/14907.html>（请复制到浏览器地址栏打开）。

为了帮助考生顺利通过全国环境影响评价工程师职业资格考试，我们根据2014年考试大纲、参考教材和相关法律法规编写了全国环境影响评价工程师“环境影响评价技术方法”的辅导系列（均提供免费下载，免费升级）：

1. 环境影响评价工程师历年真题详解
2. 环境影响评价工程师《环境影响评价技术方法》过关必做1000题（含历年真题）
3. 环境影响评价工程师《环境影响评价技术方法》讲义、真题、预测三合一
4. 环境影响评价工程师《环境影响评价技术方法》题库【历年真题详解+章节题库+考前押题】

本书是全国环境影响评价工程师职业资格考试科目《环境影响评价技术方法》的配套辅导书。全书由三大部分组成：

第一部分为核心讲义。由圣才名师根据多年的考试辅导经验，浓缩出2014年考试教材的核心讲义，每章的讲义中均有精选的例题。该讲义基本覆盖了考试的所有命题点，并对教材的重难点内容进行了相应的归纳和拓展。

第二部分为历年真题及详解，精选了2010、2012、2013年的3套真题，按照2014年考试大纲、指定教材和法律法规对全部真题的答案进行了详细的分析和说明。

第三部分为预测试卷及详解。根据历年考试真题的命题规律及热门考点精心编写了2套预测试卷，其试题数量、难易程度、出题风格与考试真题完全一样，方便考生检测学习效果，评估应试能力。

圣才学习网 工程类（gc.100xuexi.com）提供全国环境影响评价工程师等各种工程类考试辅导方案【保过班、网授班、多媒体e书、多媒体题库等】。本书特别适用于参加全国环境影响评价工程师职业资格考试的考生，也适用于各大院校环境工程专业的师生参考。

作者简介

圣才学习网 (www.100xuexi.com)

圣才学习网是一家为全国各类考试和专业课学习提供高清视频课程、圣才多媒体电子书、圣才多媒体题库、圣才图书等学习产品的教育类网站，拥有近100种考试（含418个考试科目）、194种经典教材（含英语、经济、管理、证券、金融等共16大类），合计近万小时的高清视频课程，包括考研考博、英语类、证券类、管理类、心理类、工程类、医学类等30个类别的考试和经典教材。

圣才考研网 (www.100exam.com)

圣才考研网是圣才学习网旗下的考研考博专业网站，提供全国所有院校各个专业的考研考博辅导班【网授保录班、一对一辅导（面授/网授）、网授精讲班、等】、多媒体e书、多媒体题库（免费下载，免费升级）、全套资料（历年真题及答案、笔记讲义等）、管理类国内外经典教材名师讲堂、考研教辅图书等。

书籍目录

封面

内容简介、编委

目录

第一部分 核心讲义

第一章 概 论

第二章 工程分析

第三章 环境现状调查与评价

第四章 环境影响识别与评价因子筛选

第五章 大气环境影响预测与评价

第六章 地表水环境影响预测与评价

第七章 地下水环境影响评价与防护

第八章 声环境影响预测与评价

第九章 生态影响预测与评价

第十章 固体废物环境影响评价

第十一章 环境容量、环境承载力分析及累积影响评价方法

第十二章 清洁生产评述

第十三章 环境污染控制与保护措施

第十四章 环境影响的经济损益分析

第十五章 建设项目竣工环境保护验收监测与调查

第二部分 历年真题及详解

2013年环境影响评价工程师《环境影响评价技术方法》真题及详解

2012年环境影响评价工程师《环境影响评价技术方法》真题及详解

2010年环境影响评价工程师《环境影响评价技术方法》真题及详解

第三部分 预测试卷及详解

2014年环境影响评价工程师《环境影响评价技术方法》预测试卷及详解（一）

2014年环境影响评价工程师《环境影响评价技术方法》预测试卷及详解（二）

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com