

图书基本信息

书名：<<2010年 全国环境影响评价工程师职业资格考试大纲>>

13位ISBN编号：9787511101921

10位ISBN编号：7511101925

出版时间：2010-2

出版时间：中国环境科学出版社

作者：中华人民共和国环境保护部 组织编写

页数：93

字数：60000

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：<http://www.tushu007.com>

前言

根据原人事部、原国家环境保护总局印发的《环境影响评价工程师职业资格制度暂行规定》和《环境影响评价工程师资格考试实施办法》（国人部发〔2004〕113号）的规定，环境影响评价工程师资格考试自2005年起每年举行一次。

该考试设四个科目：《环境影响评价相关法律法规》、《环境影响评价技术导则与标准》、《环境影响评价技术方法》和《环境影响评价案例分析》。

参加四个科目考试的人员必须在连续的两个考试年度内通过全部科目考试；免试部分科目的人员必须在一个考试年度内通过应试科目考试。

为指导考试命题和环境影响评价专业技术人员复习备考，由原国家环境保护总局组织编写、原人事部审定的《全国环境影响评价工程师资格考试大纲》于2005年1月正式出版。

考试大纲从实际出发，注重考查环境影响评价专业技术人员必备的法律法规和基础理论知识以及解决实际问题的能力。

考试大纲中对专业知识的要求分为掌握、熟悉、了解三个层次，掌握即要求能在实际工作中灵活运用，熟悉即要求能够理解并简单应用，了解即要求具有环境影响评价相关的广泛知识。

考试大纲中有关法律、法规及导则、标准的考试内容均为现行法律、法规和导则、标准中的相应内容。

根据最新发布的环境影响评价相关法律法规、政策、导则和标准，环境保护部对考试大纲进行了第四次修订，本版考试大纲是2010年环境影响评价工程师资格考试命题和复习备考的依据。

内容概要

本书的编写是根据《全国环境影响评价工程师职业资格考试大纲（2010年版）》的要求，今年初对本书进行了第三次修订，根据最新发布的环境影响评价技术导则及标准进行了修订，并补充了生态影响类建设项目竣工环境保护验收技术规范章节等的习题，供考生复习参考。
可作为2010年考生备考资料使用。

书籍目录

第一科目 环境影响评价相关法律法规第二科目 环境影响评价技术导则与标准第三科目 环境影响评价技术方法第四科目 环境影响评价案例分析考试样题 关于印发《环境影响评价工程师职业资格制度暂行规定》、《环境影响评价工程师职业资格考试实施办法》和《环境影响评价工程师职业资格考核认定办法》的通知(国人部发[2004]113号) 环境影响评价工程师职业资格制度暂行规定 环境影响评价工程师职业资格考试实施办法 环境保护相关专业及新旧专业对应表 关于印发《环境影响评价工程师职业资格登记管理暂行办法》的通知(环发[2005]124号) 国家环境保护总局公告2005年第52号 关于印发《环境影响评价工程师继续教育暂行规定》的通知(环发[2007]97号) 中华人民共和国环境保护部公告2008年第43号 中华人民共和国环境保护部公告2009年第20号 建设项目环境影响评价资质管理办法(国家环保总局令第26号) 关于2010年度专业技术人员资格考试计划及有关问题的通知(人社厅发[2009]117号)

章节摘录

第一科目 环境影响评价相关法律法规 **考试目的** 通过本科目考试, 检验具有一定实践经验的环境影响评价专业技术人员对从事环境影响评价所必需的法律法规、政策等相关知识了解、熟悉、掌握的程度和在环境影响评价及相关业务工作中正确理解、执行国家相关法律法规和政策的能力。

考试内容 一、环境保护法律法规体系 (1) 熟悉我国环境保护法律法规体系的构成；
(2) 了解我国环境保护法律法规体系中各层次之间的相互关系。

二、《中华人民共和国环境保护法》 (1) 掌握环境的含义； (2) 了解本法的适用范围；
(3) 掌握建设项目环境影响报告书的有关规定； (4) 熟悉保护自然生态系统区域、野生动植物自然分布区域、水源涵养区域、自然遗迹、人文遗迹、古树名木的有关规定 (5) 掌握加强农业环境保护的有关规定。

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:<http://www.tushu007.com>